



DER KATALOG DER METALL-MÖBEL



**Ferrum**  
Das Moebel aus Metall

**2015**

[www.ferrum.ru](http://www.ferrum.ru)

## **DIE GMBH «Ferrum»**

Es ist der Produzent der metallischen Möbel für die Arbeitsplätze der Industrie. Es ist der sichere und geprüfte Lieferant für die mehr als 500 handelnden Organisationen für Russland, GUS und Europas.

### Die Geschichte des Unternehmens:

Der Betrieb «FERRUM» ist Sommer 1999 auf Grund vom Luchowizki Betrieb der speziellen Konstruktionen des ehemaligen Hilfsbetrieb Militär-Industrie-Komplex «Produktionskomplex-1 MIG» gegründet. Er ist in 130 km von Moskau nach der Trasse «Ural» - M5, auf der Fläche die 3,6 Hektare bequem gelegen.

Es hat sich das professionelle schöpferische Belegschaft aus 200 Menschen gebildet, die fähig sind, die nicht standardmäßigen Aufgaben für 15 Jahre der Arbeit zu entscheiden.

Zwei Produktionsbereich des Betriebs: «das Möbel aus Metall» und Metallkonstruktion» sind mit den schlank Hochtechnologielinien der Metallbearbeitung und anderer universeller Ausrüstung ausgestattet. Etwas Grundstücke der Pulverbeschichtung helfen, die große Auswahl der Lösungen zu unterstützen, dass zur Zeit zulässt, die große Menge der Bestellungen zu erfüllen und, das große Sortiment der Produktion zu unterstützen.

Es ist die Qualität der Produktion von der Bescheinigung der Produktion ISO 9001:2008 und den Zertifikaten GOST-Normen bestätigt.

Mit Hilfe unserer Dealer, die Produktion des Betriebs wird von vielen bekannten Gesellschaften in Russland verwendet, solchen wie: «RSK MIG», «die Gesellschaft» Suhoi», «Rostwertol», «ZMV», «Metrobahn», «Gazprom», «Jewras Grup», «KAMAZ», «AVTOVAZ», sowie Fastfoodkette: «McDonalds» und «Rostik's-KFC».

Die Möbel «Ferrum» wird in 90 % dealer STO verwendet: Mercedes, AUDI, BMW usw. sowie den ausländischen Betrieben in Russland: HITACHI, SMS, TOYOTA (Japan), Renault-Nissan (Frankreich-Japan), den Konzern VAG und BMW (Deutschland).

Die Produktion «Ferrum» ist ein Besitzer des Titels die 3 Jahre nacheinander: «die Beste Möbel für den Autoservice».

### Die Vorteile Ferrum:

- Der Produktionsausstoß unter die konkreten Forderungen des Kunden.
- Das breite Sortiment der Ware erfasst die Mehrheit der Segmente des Marktes der metallischen Möbel für die Produktion, für das Büro, für die Sphäre der Bedienung, für die Bildung, für den Sport.

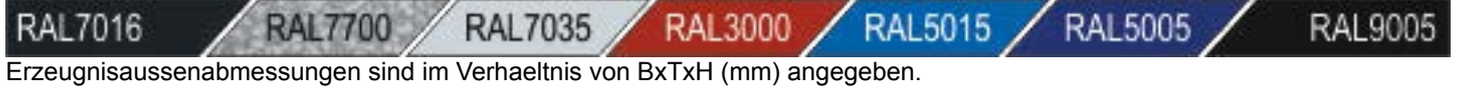
Die Werte des Betriebs: die Qualität der Produktion; Orientiertheit auf den Besteller die Priorität №1 für den Betrieb: das Vertrauen der Partner und der Konsumenten.

# Gehalt

DIE MÖBEL FÜR DIE INDUSTRIE «INDUSTRIAL TITAN»	02
DIE MÖBEL FÜR DIE WERKSTÄTTEN «PROFESSIONAL CLASSIC»	17
BAUTEILE «PROFESSIONAL CLASSIC»	24
SCHAUFENSTERAUSRÜSTUNG	40
WERKZEUGWAGEN «PROFESSIONAL CLASSIC»	43
DIE MÖBEL FÜR DIE GARAGEN «MASTER DESIGN»	51
DIE MÖBEL FÜR DIE GARAGEN «MASTER PRO»	55
DIE MÖBEL FÜR DIE GARAGEN «MASTER COMPACT»	59
DIE SCHRAENKE UND BAENKE	63
LAGERHALLEAUSRUSTUNG	73
AUTOSERVICEAUSRUESTUNG	79
METALLKONSTRUKTIONEN	84
ERSATZTEILE UND VERPAKUNG	85

## Serie «TITAN»

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – das Chagrinleder) angegeben. Es ist die Farbauftrag in die Glanz.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.



*Beim Auswahl muss man beachten, dass das Spezialmoebel fuer Industrie sich sehr stark vom Moebel fuer kleinen Werkstaetten unterscheidet.*

*Die Lebensdauer des Spezialmoebels fuer Industrie zaehlt bis zum einigen Jahrzehnten, so dass ein paar Generationen von Werkmeistern sie benutzen kann. Haeufig benutzt man solches Moebel nicht individuell, sondern arbeiten hier schichtweise verschiedene Werkmeister*

*Das Werkzeug ist im Industriebetrieb nicht zu vielfaeltig wie zum Beispiel im Autoservice, deshalb man braucht nicht zu viel Platz fuer seine Aufbewahrung, dafuer der Umfang der Ausruestung (Fräswerkzeugen, Stanzen, Drehmeißel, Bohrer usw.) kann bis zum tausend Titel zaehlen.*

*Aufbewahrung der Ausruestung findet unmittelbar in der Naehel des Arbeitsplatzes oder zentralisier im Lager statt. Das Gewicht der Ausruestung und den Stanzen fuer Werkzeugmaschinen kann einige Dutzten Kilo sein, die Groessen von Schubladen und Faecher sind groessen als in den Standartwerkbaenken. Fuer die Aufbewahrung braucht man Spezialschraenke, die zuverlaessig, geraeumig und faehig die grosse Belastung verkraften.*

*Die Schubladenfuehrungen sind mit der Hoechstfestigkeitsreserve zu erfuellen. Werend der langen Benutzung koennen die Schubladenfuehrungen sehr stark schmutzig werden, aber das sich auf die Qualitaet deren Arbeit nicht auswirken soll.*

*In der Serie "TITAN" benutzt man die kugelgelagerte Schubladenfuehrungen (1,5 mm dick). Solche Schubladenfuehrungen gewaehrleisten ein stufenloses Ausziehen sogar mit der Vollaustastung der Schublade.*

*Die Faerbung des Industriemoebels soll langlebig und haltbar sein, nicht reizen und nicht ablenken und zur Konzentration auf typengleiche Arbeit beitragen.*

*Schraenke und Werkbaenke der Serie "TITAN" entsprechen allen Anforderungen an das Industriemoebel. Sie sind zuverlaessig, langlebig, haltbar, ihre Konstruktion kann die dauernde grosse Belastung verkraften.*

### Die Schraenke fuer Aufbewahrung die Ausruestung und des Werkzeugs

*Hier kann man die Ausruestung und Werkzeug bis zur 1,5 Tonne aufbewahren, das kann man sowie zentralisiert – im Lager, sondern auch unmittelbar in der Naehel des Arbeitsplatzes oder der Werkbank machen. Um den unberechtigten Zugang zum Werkzeug zu verhueten hat der Schrank zuverlaessigen PZ-Schloss mit Zwei-PunkteVerschlussystem. Auf Basis des Schrankes fuer Ausruestung ist der Schrank fuer Flaschengasausstattung hergestellt.*

### Vorteile

- Leicht zu transportieren den voll belasteten Schrank mit dem Hubwagen
- Es ist moeglich die Schubladen (V 1 Liter) an den Tueren des Schrankes zu befestigen
- PZ-Schlosssystem mit Gestaenge
- Lüftungsloecher
- Lieferung im zusammengesetzten Zustand
- Volumen der Verpackung ist 1,03 m<sup>3</sup>
- Ist mit Stretchfolie und Wellpappe-5 verpackt
- Ist mit Pulverlack beschichtet
- Erzeugnis ist zertifiziert

### Allgemeine Kenndaten

- Aussenabmessungen 950x500x1950 (900)h mm
- Zulaessige Fachbelastung 200/100 kg
- Zulaessige Schubladebelastung 30 kg
- Stellschritt des Faches: 100 mm
- Kann man die Schubladenteiler montieren
- Zwei Schubladentypen (95% Ausziehung)  
780x415x70h mm
- Zwei verzinkte Fachtypen  
430x425x30h mm  
890x425x30h mm
- Verpackungsaussenabmessungen: 960x510x1960(910)h mm



## Die Werkbänke «TITAN MODUL»

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – der Glanz) angegeben. Es ist die Farbauftrag in den Glanz.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

### Die Werkbänke werden drei Arten ausgegeben:

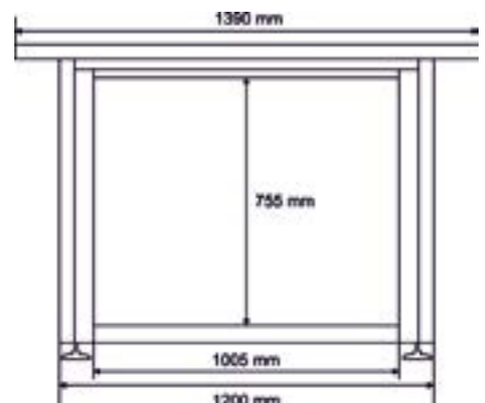
- Aktenschrank Werkbank mit der möglichen Unterbringung 1 Moduls - 1000x700x895-1000 mm
- Aktenschrank Werkbank mit der möglichen Unterbringung 2 Moduls - 1390x700x895-1000 mm
- Aktenschrank Werkbank mit der möglichen Unterbringung 3 Moduls - 1900x700x895-1000 mm

Zwei Typen der Tischplatten von der Dicke 30 und 38 mm, sind aus dem feuchtigkeitsbeständigen geschliffenen Furnier mit dem verzinkten Mantel von der Dicke 1,5 mm erfüllt. Es ist die Herstellung mit der nicht standardmässigen Länge möglich: 1200, 1300, 1500, 1600, 1700 und 1800 mm. Auch kommen zu den Werkbänken die Tischplatten aus einer Serie «CLASSIC».

### Vorteile

- Die maximale gleichmäßige verteilte Belastung auf die Werkbank ohne regulierte Stützen - 4000 kg
- Die maximale gleichmäßige verteilte Belastung auf die Werkbank auf den regulierten Stützen - 1000 kg
- Es ist das Design der Stützen und der Einbaugehaeuse der Balken geändert
- Die Belastung auf die Kasten 1/8, 1/4 - 50 kg
- Die Belastung auf den Kasten 1/2 - 100 kg
- Der Prellstein hat das spezielle Aluminiumprofil, mit den Falzen unter den informativen Einschub ( in die schwarze Farbe 1^AÛ9005 gefärbt)
- Alle Kasten auf richtend auf dem entfalteten Lager mit Zuführer (die Produktion Italien)
- Die inneren Umfänge der Kasten:  
 klein Kasten 1/8: 395x572x62 mm  
 mittler Kasten 1/4: 395x572x144 mm  
 großen Kasten 1/2: 395x572x315 mm
- Die äußerlichen Umfänge der Kasten mit den Richtenden: die Werkbank unter 2 Modul  
 Klein Kasten 1/8: 420x595x72 mm die Frontansicht  
 Mittler Kasten 1/4: 420x595x154 mm  
 großen Kasten 1/2: 420x595x325 mm
- Das Farbengamma: die Struktur das Chagrinleder:  
 PAi7016, 7700, 7035, 3000, 5015, 5005, 9005  
 Struktur der Glanz: Pai5015, 3000, 9007, 9006, 9001, 9016, 8025

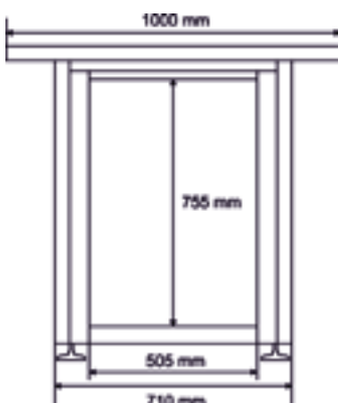
Die Werkbank für 2 Module  
Ansicht von



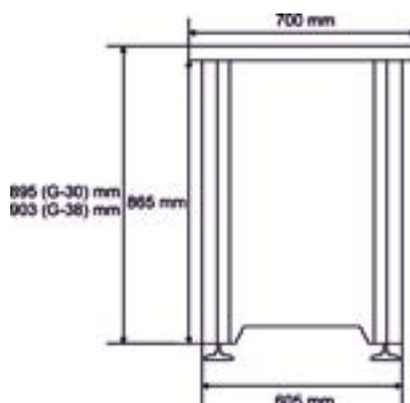
Die Werkbänke kann man mit den standardmäßigen gelochten Paneelen, den Halterungen und den Haken komplettieren.

Die Umfänge der Kasten entsprechen den Umfängen der Kasten einer Serie «CLASSIC» vollständig.

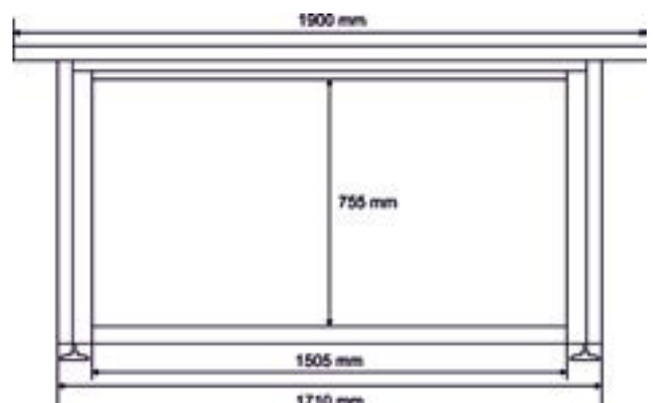
Die Werkbank für 1 Module  
Ansicht von



Die Werkbank für Module  
Seitenansicht



Die Werkbank für 3 Module  
Ansicht von



**Beispiele von Zusammenstellen**

Die Prellsteine können in einer willkürlichen Ordnung bestimmt sein.

<p><b>Beispiel 01</b></p> 	<p><b>Beispiel 02</b></p> 	<p><b>Beispiel 03</b></p> 	<p><b>Beispiel 04</b></p> 	<p><b>Beispiel 05</b></p> 
<p><b>Beispiel 06</b></p> 	<p><b>Beispiel 07</b></p> 	<p><b>Beispiel 08</b></p> 	<p><b>Beispiel 09</b></p> 	
<p><b>Beispiel 10</b></p> 	<p><b>Beispiel 11</b></p> 	<p><b>Beispiel 12</b></p> 		
<p><b>Beispiel 13</b></p> 	<p><b>Beispiel 14</b></p> 	<p><b>Beispiel 15</b></p> 		

### Zusammenstellen für die Werkbänke «TITAN MODUL»

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>24.410</b> – Das Modul für die Werkbank mit der Tür und 2 Regalen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 	<p><b>24.402</b> – Das Modul für die Werkbank mit 2 Kasten  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 	<p><b>24.403</b> – Das Modul für die Werkbank mit 3 Kasten  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 
<p><b>24.404</b> – Das Modul für die Werkbank mit 4 Kasten  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 	<p><b>24.405</b> – Das Modul für die Werkbank mit 5 Kasten  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 	<p><b>24.406</b> – Das Modul für die Werkbank mit 6 Kasten  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 
<p><b>24.407</b> – Das Modul für die Werkbank mit 7 Kasten  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 	<p><b>24.408</b> – Das Modul für die Werkbank mit 8 Kasten  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x750h mm</p> 	<p><b>24.511</b> – Der Satz der oberen und unteren Balken für die Werkbank unter 1 Modul  <b>24.512</b> – Der Satz der oberen und unteren Balken für die Werkbank unter 2 Modul  <b>24.513</b> – Der Satz der oberen und unteren Balken für die Werkbank unter 3 Modul</p> 
<p><b>24.500S</b> – Das zusätzliche Regal wird zwischen 2 Modulen oder den Modulen und den Stütze festgestellt</p> 	<p><b>24.500</b> – Der Satz aus dem Regal/Wand wird anstelle des Moduls festgestellt</p> 	<p><b>24.503</b> – Der Satz aus 2 Werkbank Stützen  <b>Aussenabmessungen:</b> 105x600x865h mm</p> <p><b>24.503h</b> – Der Satz aus 2 Werkbank Stützen mit der Regulierung nach der Höhe  <b>Aussenabmessungen:</b>  105x600x885h mm  105x600x955h mm</p> 

## Die Tischplatten

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.



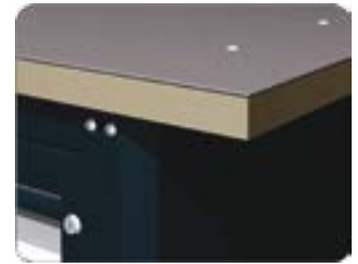
G – verzinkt – 30, 38 mm



W – furnier – 35 mm



MS, MH – hölzern – 30, 40 mm



M – metal – 32, 40 mm

Alle Tischplatten können nicht von der standardmäßigen Länge hergestellt werden: 1200,1300,1500,1600,1700 und 1800 mm.

Artikel	Typen der Tischplatten	Technische Daten
08.110W	Die Tischplatte aus Sperrholz für Schränke Höhe 900 mm	950x500x35h mm, 10 kg, 0,020 kubikmeter
24.310G(30)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1000x700x30h mm
24.314G(30)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1390x700x30h mm
24.315G(30)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1500x700x30h mm
24.318G(30)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1800x700x30h mm
24.319G(30)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1900x700x30h mm
24.320G(30)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	2000x700x30h mm
24.310G(38)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1000x700x38h mm
24.314G(38)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1390x700x38h mm
24.315G(38)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1500x700x38h mm
24.318G(38)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1800x700x38h mm
24.319G(38)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	1900x700x38h mm
24.320G(38)	Die Tischplatte ist aus wasserfestem Sperrholz mit verzinkt 1,5 mm	2000x700x38h mm
01.310W	Tischplatte aus dem feuchtigkeitsfest geschliffenen Furnier	1000x686x35h mm, 16,5 kg, 0,03 kubikmeter
01.314W	Tischplatte aus dem feuchtigkeitsfest geschliffenen Furnier	1390x686x35h mm, 23 kg, 0,042 kubikmeter
01.319W	Tischplatte aus dem feuchtigkeitsfest geschliffenen Furnier	1900x686x35h mm, 32 kg, 0,06 kubikmeter
01.307M(32)-9007	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	770x700x32h mm
01.310M(32)-9007	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1000x700x32h mm, 32 kg, 0,040 kubikmeter
01.314M(32)-9007	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1390x700x32h mm, 43 kg, 0,056 kubikmeter
01.319M(32)-9007	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1900x700x32h mm, 56 kg, 0,076 kubikmeter
01.320M(32)-9007	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	2000x700x32h mm, 58 kg, 0,080 kubikmeter
01.315M(40)-9007	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1500x700x40h mm, 46 kg, 0,060 kubikmeter
01.319M(40)-9007	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1900x700x40h mm, 57 kg, 0,076 kubikmeter
01.305MS	Hölzerne Tischplatte auf Werkbank Unterschraenke	700x700x40h mm, 4,3 kg, 0,016 kubikmeter
01.310MS	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1000x700x30h mm, 7,7 kg, 0,032 kubikmeter
01.314MS	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1390x700x30h mm, 10,5 kg, 0,043 kubikmeter
01.319MS	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1900x700x30h mm, 14,2 kg, 0,059 kubikmeter
01.320MS	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	2000x700x30h mm, 15,1 kg, 0,060 kubikmeter
01.310MH	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1000x700x40h mm, 10,5 kg, 0,038 kubikmeter
01.314MH	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1390x700x40h mm, 14 kg, 0,053 kubikmeter
01.319MH	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1900x700x40h mm, 18,8 kg, 0,076 kubikmeter
01.320MH	Hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	2000x700x40h mm, 19,8 kg, 0,077 kubikmeter

### Zusammenstellen für die Werkbänke «TITAN MODUL»

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhältnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>07.010L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 8 kg. <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.010S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 11 kg. <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>07.014L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 11,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,04 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.014S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,04 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>07.019L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,06 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.019S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 20 kg. <b>Volumen:</b> 0,06 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>07.020L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 2000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 16 kg. <b>Volumen:</b> 0,08 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.020S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 2000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 21 kg. <b>Volumen:</b> 0,08 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>07.010L(1)</b> – Lochplatte mit dem Träger L – 1000 mm</p> <p><b>07.014L(1)</b> – Lochplatte mit dem Träger L – 1390 mm</p> <p><b>07.019L(1)</b> – Lochplatte mit dem Träger L – 1900 mm</p> 	<p><b>02.A10</b> – Halter Bettwäsche</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 429x240x18h mm  <b>Gewicht:</b> 0,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,002 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.A3-G</b> – Der Träger das Knotenblech der Einheitliche  Für alle Serien für eine Lochplatte</p> 	<p><b>01.A10/1390</b> – Der Träger für die Befestigung der Lampe zur Werkbank L-1390  <b>Gewicht:</b> 1 kg. <b>Volumen:</b> 0,009 m<sup>3</sup></p> <p><b>01.A10/1900</b> – Der Träger für die Befestigung der Lampe zur Werkbank L-1900  <b>Gewicht:</b> 1 kg. <b>Volumen:</b> 0,013 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.A3-NEW</b> – Die Theken für die Befestigung eine Lochplatte zur Tischplatte  <b>Gewicht:</b> 1,9 kg  <b>Volumen:</b> 0,002 m<sup>3</sup></p> <p><b>01.A10-NEW</b> – Die Theke für die Befestigung zwei Lochplatte zur Tischplatte und für die Träger für die Lampe  <b>Gewicht:</b> 2,2 kg  <b>Volumen:</b> 0,002 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>02.A1</b> – Das Anbauregal  <b>Aussenabmessungen:</b> 437x176 mm  <b>Gewicht:</b> 2,8 kg. <b>Volumen:</b> 0,003 m<sup>3</sup></p>  <p><b>02.A7</b> – Die Anbausachtel  <b>Aussenabmessungen:</b> 318x72x25h mm  <b>Gewicht:</b> 0,4 kg. <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A5</b> – Die Halterung der Schraubenzieher  <b>Aussenabmessungen:</b> 315x28x45h mm  <b>Gewicht:</b> 0,3 kg. <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p>  <p><b>02.A8</b> – Die Klammer für Luftreifen  <b>Aussenabmessungen:</b> 318x72x39h mm  <b>Gewicht:</b> 0,2 kg. <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A6</b> – Die Halterung des Instruments  <b>Aussenabmessungen:</b> 315x30x85h mm  <b>Gewicht:</b> 0,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p>  <p><b>02.A11</b> – Die Halterung der Schraubenschlüssel  <b>Aussenabmessungen:</b> 315x40x45h mm  <b>Gewicht:</b> 0,3 kg. <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 

**Serie «INDUSTRIAL TITAN»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

**08.520** – Werkzeugwagen "TITAN" - 2 Faecher  
– der Durchmesser der Räder d-200  
**Aussenabmessungen:** 1203x615x921h mm  
**Gewicht:** 41 kg. **Volumen:** 0,17 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagenbelastung:** 400 kg



**08.530** – Werkzeugwagen "TITAN" - 3 Faecher  
– der Durchmesser der Räder d-200  
**Aussenabmessungen:** 1203x615x921h mm  
**Gewicht:** 46 kg. **Volumen:** 0,17 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagenbelastung:** 400 kg



**08.3002(900)** – Ausruestungs- und  
Werkzeugschrank  
– 2 verzinkte Faecher  
**Aussenabmessungen:** 950x500x900h mm  
**Gewicht:** 53 kg. **Volumen:** 0,550 m<sup>3</sup>



**08.3032(900)** – Ausruestungs- und  
Werkzeugschrank  
– 2 verzinkte Faecher/ 3 Schubladen  
**Aussenabmessungen:** 950x500x900h mm  
**Gewicht:** 73 kg. **Volumen:** 0,550 m<sup>3</sup>



**08.3053(900)** – Ausruestungs- und  
Werkzeugschrank  
– 3 verzinkte Faecher/ 5 Schubladen  
**Aussenabmessungen:** 950x500x900h mm  
**Gewicht:** 67 kg. **Volumen:** 0,550 m<sup>3</sup>



**08.3060(900)** – Ausruestungs- und  
Werkzeugschrank  
– 6 Schubladen  
**Aussenabmessungen:** 950x500x900h mm  
**Gewicht:** 80 kg. **Volumen:** 0,550 m<sup>3</sup>



**08.3004** – Ausruestungs- und Werkzeugschrank  
– 4 verzinkte Faecher  
– Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  
**Aussenabmessungen:** 950x500x1950h mm  
**Gewicht:** 116 kg. **Volumen:** 1,028 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf das Regal:** 200 kg



**08.3032** – Ausruestungs- und Werkzeugschrank  
– 2 verzinkte Faecher/ 3 Schubladen  
– Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  
– Das gelochte hintere Paneel  
**Aussenabmessungen:** 950x500x1950h mm  
**Размеры перфорации:** 890x1000 mm  
**Gewicht:** 134 kg. **Volumen:** 1,028 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf das Regal/Kasten:** 200/30 kg



**08.3062** – Ausruestungs- und Werkzeugschrank  
– 2 verzinkte Faecher/ 6 Schubladen  
– Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  
– Das gelochte hintere Paneel  
**Aussenabmessungen:** 950x500x1950h mm  
**Die Umfänge der Perforation:** 890x1000 mm  
**Gewicht:** 154 kg. **Volumen:** 1,028 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf das Regal/Kasten:** 200/30 kg



**Serie «INDUSTRIAL TITAN»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>08.3092</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank            – 2 verzinkte Faecher/ 9 Schubladen            – Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm  <b>Gewicht:</b> 170 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup>  <b>Die Belastung auf das Regal/Kasten:</b> 200/30 kg</p> 	<p><b>08.3058</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank            – 8 verzinkte Faecher/ 5 Schubladen            – Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm  <b>Gewicht:</b> 133 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup>  <b>Die Belastung auf das Regal/Kasten:</b> 100/30 kg</p> 	<p><b>08.3106</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank            – 6 verzinkte Faecher/ 10 Schubladen            – Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm  <b>Gewicht:</b> 145 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup>  <b>Die Belastung auf das Regal/Kasten:</b> 100/30 kg</p> 
<p><b>08.3155</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank            – 5 verzinkte Faecher/ 15 Schubladen            – Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm  <b>Gewicht:</b> 150 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup>  <b>Die Belastung auf das Regal/Kasten:</b> 100/30 kg</p> 	<p><b>08.3204</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank            – 4 verzinkte Faecher/ 20 Schubladen            – Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm  <b>Gewicht:</b> 178 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup>  <b>Die Belastung auf das Regal/Kasten:</b> 100/30 kg</p> 	<p><b>08.3302</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank            – 2 verzinkte Faecher/ 30 Schubladen            – Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm  <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm  <b>Gewicht:</b> 169 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup>  <b>Die Belastung auf das Regal/Kasten:</b> 100/30 kg</p> 

**Serie «INDUSTRIAL TITAN»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>08.3400</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank – 40 Schubladen <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm <b>Gewicht:</b> 205 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup> <b>Schubladebelastung:</b> 30 kg</p> 	<p><b>08.3102_P3</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank – 2 verzinkte Faecher/ 10 Schubladen – Der Schritt der Umstellung des Regales 100 mm – 3 ausziehbare gelochte Paneele <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm <b>Gewicht:</b> 156 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup> <b>Die Belastung auf das Regal/Kasten/Paneel:</b> 100/30/30 kg</p> 	<p><b>08.3000_P7</b> – Ausruestungs- und Werkzeugschrank – 7 ausziehbare gelochte Paneele <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm <b>Gewicht:</b> 163 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup> <b>Paneelbelastung:</b> 30 kg</p> 
<p><b>08.3001</b> – Schrank fuer Flaschenaufbewahrung – fuer Azetylenflasche – Halterung fuer zwei Flaschen – verzinkte Aufbewahrungsfach – trennbares geneigtes Fach <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm <b>Gewicht:</b> 112 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup> <b>Schubladebelastung:</b> 200 kg</p> 	<p><b>08.3002</b> – Schrank fuer Flaschenaufbewahrung – Flaschenaufbewahrung – Halterung fuer zwei Flaschen – verzinkte Aufbewahrungsfach – 2 verzinkte Aufbewahrungsfaecher –trennbares geneigtes Fach <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm <b>Gewicht:</b> 116 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup> <b>Schubladebelastung:</b> 200 kg</p> 	<p><b>08.3000-SK</b> – Ausruestungsschrank fuer Aufbewahrung des wechselbaren Werkzeuges fuer die Werkzeugmaschinen mit der CNC-Steuerung – Unter die Anlage bis zu 9 Regalen <b>Die Regale sind nicht in den Schraenken mit drin</b> <b>Aussenabmessungen:</b> 950x500x1950h mm <b>Gewicht:</b> 123 kg. <b>Volumen:</b> 1,028 m<sup>3</sup></p> 

**Serie «INDUSTRIAL TITAN»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>Das Regal für den Schrank 08.3000-SK</b>  <b>08.SK30-WT</b> – die Öffnung D-35 mm für Der Umfang der Patrone SK-30  <b>08.SK40-WT</b> – die Öffnung D-48 mm für Der Umfang der Patrone SK-40  <b>08.SK50-WT</b> – die Öffnung D-73 mm für Der Umfang der Patrone SK-50  <b>Gewicht:</b> 4,6 kg. <b>Volumen:</b> 0,007 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>Das Regal für den abnehmbaren Block 08.100.SK</b>  <b>08.100.SK30VB</b> – die Öffnung D-35 mm für Der Umfang der Patrone SK-30  <b>08.100.SK40VB</b> – die Öffnung D-48 mm für Der Umfang der Patrone SK-40  <b>08.100.SK50VB</b> – die Öffnung D-73 mm für Der Umfang der Patrone SK-50  <b>Aussenabmessungen:</b> 614x140x82h mm</p> 	<p><b>08.100.SK</b> – Der abnehmbare Block unter die Auftakelung Für die Aufbewahrung des ersetzbaren Instruments zu Den Werkbänken mit computergestützte numerische Steuerung – Unter die Anlage bis zu 3 Regalen  <b>Die Regale sind nicht in den Schraenken mit drin</b>  <b>Aussenabmessungen:</b> 676x435x350h mm</p> 
<p><b>08.302</b> –Die Verpackung der groß Regale (4 Stücke)  <b>Aussenabmessungen:</b> 890x425x30h mm  <b>Gewicht:</b> 21 kg. <b>V-</b>0,07 m<sup>3</sup> <b>die Belastung:</b> 200 kg</p> <p><b>08.303</b> –die Verpackung der kleinen Regale (4 Stücke)  <b>Aussenabmessungen:</b> 430x425x30h mm  <b>Gewicht:</b> 9 kg. <b>V-</b>0,07 m<sup>3</sup> <b>die Belastung:</b> 100 kg</p> 	<p><b>Das Regal für den Karren 08.500</b>  <b>08.SK30-TR</b> – die Öffnung D-35 mm für Der Umfang der Patrone SK-30  <b>08.SK40-TR</b> – die Öffnung D-48 mm für Der Umfang der Patrone SK-40  <b>08.SK50-TR</b> – die Öffnung D-73 mm für Der Umfang der Patrone SK-50</p> 	<p><b>08.500</b>  Der Karren für die Auftakelung für die Aufbewahrung des ersetzbaren Instruments zu den Werkbänken mit computergestützte numerische Steuerung für die Anlage bis zu 8 Regalen  <b>Die Regale sind nicht in den Schraenken mit drin</b></p> 



**SERIE «TITAN» WIRD VON DER PRODUKTION UM 01.10.2015 ABGENOMMEN.**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

**08.014G** – Werkbank ohne Unterschraenke  
– Für zwei Unterschraenke / die Tischplatte verzinkte 26,5 mm  
**Aussenabmessungen:** 1390x686x892h mm. **Gewicht:** 62,5 kg  
**Volumen:** 0,05 m<sup>3</sup> **Werkbankbelastung:** 1000 kg



**08.019G** – Werkbank ohne Unterschraenke  
– Für drei Unterschraenke / die Tischplatte verzinkte 26,5 mm  
**Aussenabmessungen:** 1900x686x892h mm. **Gewicht:** 83 kg  
**Volumen:** 0,07 m<sup>3</sup> **Werkbankbelastung:** 1000 kg



**08.402** – Unterschraenke mit 2 Kasten  
**Aussenabmessungen:** 650x500x430h mm  
**Gewicht:** 24 kg. **Volumen:** 0,02 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf den Deckel/Kasten:**  
100/50 kg



**08.403** – Unterschraenke mit 3 Kasten  
**Aussenabmessungen:** 650x500x430h mm  
**Gewicht:** 26 kg. **Volumen:** 0,02 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf den Deckel/Kasten:**  
100/50 kg



**08.410** – Unterschraenke mit der Tür und dem Regal  
**Aussenabmessungen:** 650x500x595h mm  
**Gewicht:** 27 kg. **Volumen:** 0,02 m<sup>3</sup>  
**Deckelbelastung:** 100 kg



**08.404** – Unterschraenke mit 4 Kasten  
**Aussenabmessungen:** 650x500x595h mm  
**Gewicht:** 38 kg. **Volumen:** 0,02 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf den Deckel/Kasten:**  
100/50 kg



**08.405** – Unterschraenke mit 5 Kasten  
**Aussenabmessungen:** 650x500x595h mm  
**Gewicht:** 41 kg. **Volumen:** 0,02 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf den Deckel/Kasten:**  
100/50 kg



**08.406** – Unterschraenke mit 6 Kasten  
**Aussenabmessungen:** 650x500x595h mm  
**Gewicht:** 45,5 kg. **Volumen:** 0,02 m<sup>3</sup>  
**Die Belastung auf den Deckel/Kasten:**  
100/50 kg



**08.100** – Die Verpackung  
Werkbankstützen  
**Aussenabmessungen:** 110x650x856h mm  
**Gewicht:** 19 kg. **Volumen:** 0,011 m<sup>3</sup>



**08.114** – Der Satz des Regiments/Balkens L-1390  
**Gewicht:** 16 kg. **Volumen:** 0,06 m<sup>3</sup>

**08.119** – Der Satz des Regiments/Balkens L-1900  
**Gewicht:** 24 kg. **Volumen:** 0,06 m<sup>3</sup>



Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes



- Bauteile**  
07.014S-9007  
M1.A2  
01.A8  
02.A5  
02.A11  
01.314M(32)-9007  
08.114-9007  
08.100-9007



- Bauteile**  
07.014S-9007  
M1.A2  
01.A8  
02.A5  
02.A11  
01.314M(32)-9007  
08.114-9007  
08.100-9007  
08.405-9007/5015



- Bauteile**  
07.019S-9007  
M1.A2  
01.A8  
02.A5  
02.A6  
02.A11  
01.319M(32)-9007  
08.119-9007  
08.100-9007  
08.410-9007/5015  
08.405-9007/5015



- Bauteile**  
07.014S-9007  
M1.A2  
01.A8  
02.A5  
02.A11  
01.314M(32)-9007  
08.114-9007  
08.100-9007  
08.410-9007/5015



- Bauteile**  
08.3032-7016/7700  
02.A6  
02.A5  
05.498S-5015  
05.498S-6011  
05.405S-7001  
05.405S-5015  
05.405S-3000  
08.3053(900)-7016/7700  
08.110W



- Bauteile**  
08.3000-SK-7001/2000  
+ Regale

Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes



- Bauteile**  
 01.A-Lamp  
 01.A10/1390-9007  
 01.A10-NEW  
 07.014S-7016  
 01.314G(30)  
 24.503h-7700  
 24.512-7700  
 24.410-7700/7016  
 24.500-7700



- Bauteile**  
 01.A-Lamp  
 01.A10/1900-9007  
 01.A10-9007  
 01.AG  
 07.019S-2000  
 01.A8  
 02.A5  
 02.A6  
 02.A11  
 01.319M(32)-9007  
 08.100-9007  
 08.119-9007  
 08.404-9007/2000



- Bauteile**  
 08.110W  
 05.498S-7001  
 08.3032(900)-9007/2000



- Bauteile**  
 01.A10-NEW  
 07.020S-5015  
 01.320MS  
 24.503h-9007  
 24.513-9007  
 24.405-9007/5015  
 24.410-9007/5015



- Bauteile**  
 01.320MS  
 24.503h-9007  
 24.513-9007  
 24.410-9007/3000  
 24.406-9007/3000  
 24.500-9007  
 08.100SK-9007  
 + Regale



- Bauteile**  
 01.A-Lamp  
 01.A10/1390-9007  
 01.A10-NEW  
 07.014S-3000  
 01.314G(30)  
 24.503h-9007  
 24.512-9007  
 24.408-9007/3000  
 24.406-9007/3000

Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes

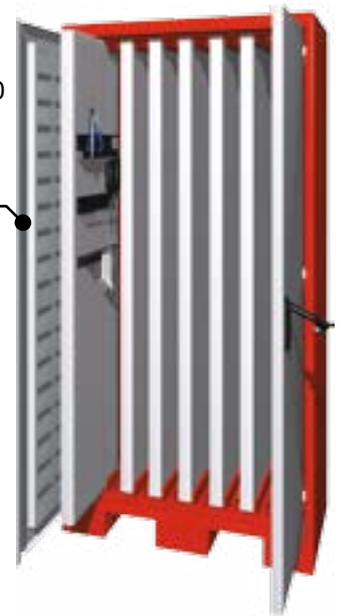


**Bauteile**

- 01.A10-NEW
- 07.020S-8025
- 01.A8
- 02.A5
- 02.A6
- 02.A11
- 01.320G(38)
- 24.503h-9001
- 24.513-9001
- 24.404-9001/8025
- 24.500-9001

**Bauteile**

- 08.3000\_P7\_3000/7700
- 02.A5
- 02.A6
- 02.A11



**Bauteile**

- 01.A-Lamp
- 01.A10/1390-9007
- 01.A10-NEW
- 07.014S-5015
- 01.314G(30)
- 24.503h-9006
- 24.512-9006
- 24.406-9006/5015
- 24.500-9006

**Bauteile**

- 01.A-Lamp
- 01.A10/1900-9007
- 01.A10-9007
- 01.AG
- 07.019S-9007
- 03.000L-5015/9007
- 01.A7
- 05.498S-3000
- 24.319G(30)
- 24.513-9007
- 24.406-9007/5015
- 24.410-9007/5015
- 24.500-9007



**Bauteile**

- 01.A10-NEW
- 07.020S-7016
- 01.A8
- 02.A5
- 02.A6
- 02.A11
- 01.320G(38)
- 24.503h-7700
- 24.513-7700
- 24.403-7700/7016
- 24.402-7700/7016
- 24.500-7700

**Bauteile**

- 01.A10-NEW
- 07.010S-3000
- 24.310G(30)
- 24.511-9007
- 24.403-9007/3000



**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – der Glanz), RAL7016 (das Chagrinleder) angegeben.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

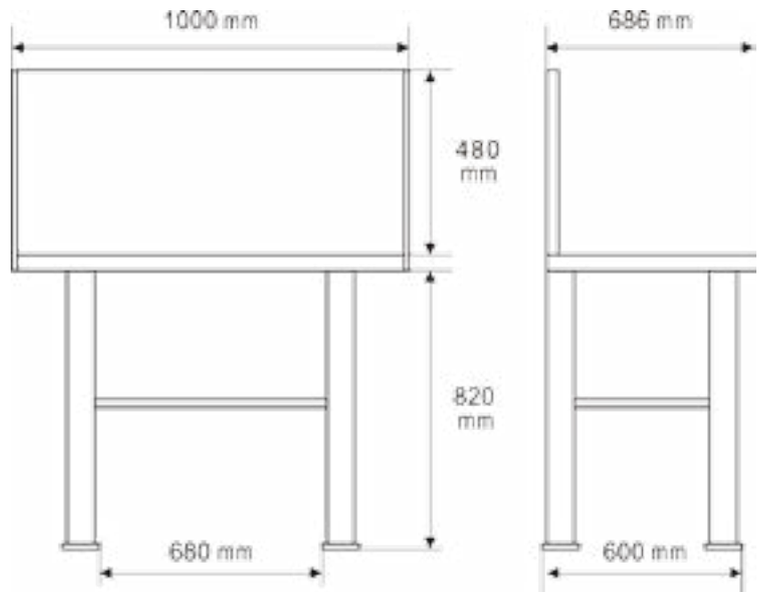
**Die Werkbank ohne Unterschrank**

*Diese Werkbank ist ein geringstmöglicher Arbeitsplatz. Kompakter Aufbau des Modells gewaehrleistet die Werkbank sogar in den kleinen Autoreparaturwerkstaetten, Schullzimmern und privaten Garagen zu benutzen. Sie ist unter anderem fuer den Einbau der kleinen Werkzeugmaschinen geeignet.*

*Im Auflagen gibt es Bohrungen fuer die starre Befestigung zum Boden um das Beben ausszuschlissen. Das ist eine gute Loesung fuer die Werkstaette mit zahlreichen Mitarbeitern und begrenztem Raum.*

*Werkbaenke sind mit glaenzendem Pulverlack beschichtet was schoenes Aussehen und Wartungsfreiheit gewaehrleistet. Zur Bequemlichkeit der Befoederderung sind Werkbaenke im demontierten Zustand in drei Verpackungen ausgeliefert:*

- Tischplatte – 1 Stueck
- Aussenabmessungen – 1010x700x50 mm
- Volumen – 0,04 qm
- Gewicht – 22 kg
- Fach/Wand – 1 Stueck
- Aussenabmessunge – 720x475x85 mm
- Volumen – 0,02 qm
- Gewicht – 4,5 kg
- Zwei Auflagen – 1 Stueck
- Aussenabmessunge – 845x650x220 mm
- Volumen – 0,12 qm
- Gewicht – 9 kg



**Allgemeine Kenndaten**

- Aussenabmessungen: 1000x686x845 mm
- Die Belastung der verzinkte Tischplatte: 300 kg
- Wekbankfachbelastung: 40 kg
- Werkbankbelastung: 500 kg
- Volumen: 0,175 m<sup>3</sup>

**Die Werkbank mit einem Unterschrank**

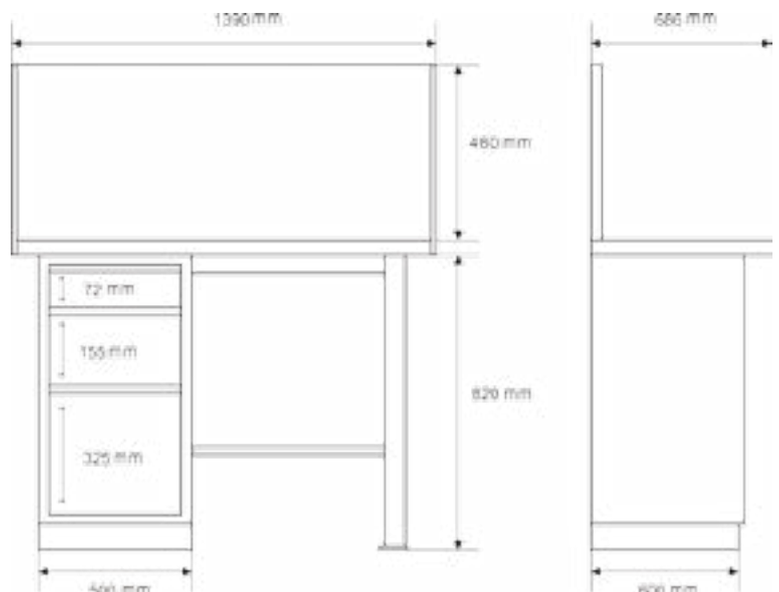
*Die Werkbank mit einem Unterschrank ist ein individueller Arbeitsplatz und dazu gewaehrleistet die Aufbewahrung des Werkzeuges. Das ist eine optimale Loesung, da die Groesse der Werkbank die Arbeit mit massiven Objekten gewaehrleistet, im Unterschrank kann man in der unmittelbaren Naehe des Arbeitsplatzes ausreichende Anzahl der Werkzeugen aufbewahren, und dazu ist die Werkbank platzsparend genug um sie in der kleinen Werkstaetten zu plazieren.*

*Die Werkbaenke sind mit glaenzendem Pulverlack beschichtet was schoenes Aussehen und Wartungsfreiheit gewaehrleistet. Zur Bequemlichkeit der Befoederderung sind Werkbaenke im demontierten Zustand in drei Verpackungen ausgeliefert:*

- Werkbankunterschrank – 1 Stueck  
770x620x530 mm
- Fach/Wand/Auflage – 1 Stueck  
870x630x180 mm
- Tischplatte – 1 Stueck  
1410x700x50 mm

**Allgemeine Kenndaten**

- Aussenabmessungen: 1390x686x845 mm
- Die Belastung der verzinkte Tischplatte: 300 kg
- Wekbankfachbelastung: 40 kg
- Unterschrankfachbelastung: 30 kg
- Unterschrankschubladebelastung: 20 kg
- Werkbankbelastung: 500 kg
- Volumen: 0,383 m<sup>3</sup>

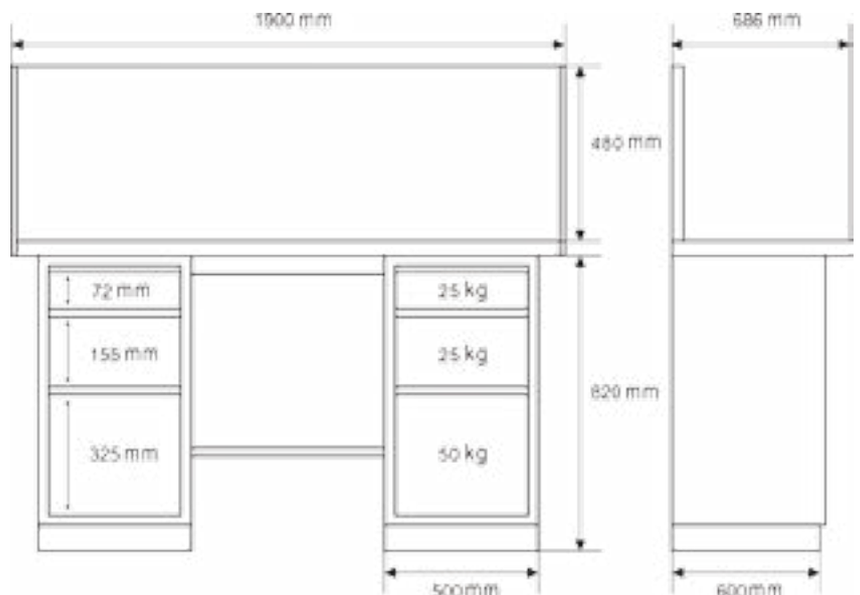


## Die Werkbank mit zwei Unterschraenke

Die Werkbaenke mit zwei Unterschraenke sind bequeme Arbeitsplaetze, die fuer fast alle Arbeitstypen geeignet sind. In zwei Unterschraenke kann man Bedarfsmenge zahlreicher Werkzeuge oder zwei Garnituren von individueller Ausruestung des Werkmeisters (wenn man schichtweise arbeitet) aufbewahren. Das ist die beste Loesung wenn man mit massiven Objekte und grosser Anzahl der Werkzeuge (oder der Verbrauchsmaterialien) arbeitet.

Die Werkbaenke sind mit glaenzendem Pulverlack beschichtet was schoenes Aussehen und Wartungsfreiheit gewaehrleistet. Zur Bequemlichkeit der Befoederderung sind Werkbaenke im demontierten Zustand in vier Verpackungen ausgeliefert:

- Werkbankunterschrank – 2 Stueck  
770x620x530 mm
- Fach/Wand/Auflage – 1 Stueck  
710x530x70 mm
- Tischplatte – 1 Stueck  
910x700x50 mm



## Allgemeine Kenndaten

- Aussenabmessungen: 1900x686x845 mm
- Die Belastung der verzinkte Tischplatte: 300 kg
- Wekbankfachbelastung: 40 kg
- Unterschrankfachbelastung: 30 kg
- Unterschrankschubladenbelastung: 20 kg
- Werkbankbelastung: 500 kg
- Volumen: 0,6 m<sup>3</sup>

## Die inneren Umfänge der Kasten

- Der kleine Kasten 1/8: 395x572x62 mm
- Der mittlere Kasten 1/4: 395x572x144 mm
- Der große Kasten 1/8: 395x572x315 mm

## Die äußerlichen Umfänge der Kasten mit den Richtenden

- Der kleine Kasten 1/8: 420x595x72 mm
- Der mittlere Kasten 1/4: 420x595x154 mm
- Der große Kasten 1/8: 420x595x325 mm

Alle Werkbaenke bestehen aus der Standartgarnitur von Bestandteilen und sind im demontierten Zustand ausgeliefert. Sie koennen die Werkbaenke aus der Liste artikelbezogen aussuchen (S. 15 – 19) oder die Bauteile bestellen und am Ort erforderliche Werkbanktypen zusammenstellen.



**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>01.106(0,7)-M</b> – Unterschraenke Mit der Tischplatte mit dem metallischen Belag 4 mm Der Prellstein mit 6 Schubladen <b>Aussenabmessungen:</b> 770x700x852h mm</p> 	<p><b>01.001(1,4)-M</b> – ohne Unterschraenke Mit der Tischplatte mit metallischen Belag 4 mm Umfangreich Werkbankregal <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x700x852h mm</p> 	<p><b>01.104(1,9)-M</b> – Unterschraenke Mit der Tischplatte mit dem metallischen Belag 4 mm Der Prellstein mit 4 Schubladen <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x700x852h mm</p> 
<p><b>01.001G</b> – ohne Unterschraenke Umfangreich Werkbankregal <b>Aussenabmessungen:</b> 1000x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 36 kg. <b>Volumen:</b> 0,175 m³</p> 	<p><b>01.100G</b> – Unterschraenke mit der Tür/Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 59 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 	<p><b>01.101G</b> – Unterschraenke mit der Tür und dem Schubladen. Die Tür wird in den Prellstein entfernt <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 64 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 
<p><b>01.102G</b> – Unterschraenke mit 2 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 73 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 	<p><b>01.103G</b> – Unterschraenke mit 3 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 74 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 	<p><b>01.104G</b> – Unterschraenke mit 4 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 78 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 
<p><b>01.105G</b> – Unterschraenke mit 5 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 79 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 	<p><b>01.106G</b> – Unterschraenke mit 6 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 80 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 	<p><b>01.108G</b> – Unterschraenke mit 8 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 86 kg. <b>Volumen:</b> 0,383 m³</p> 

**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>01.200G</b> – Zwei Unterschraenke mit der Tür – Die Türen werden zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 86 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.201G</b> – Unterschraenke mit der Tür – Der Prellstein mit der Tür und dem Kasten – Die Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 91 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.202G</b> – Unterschraenke mit der Tür – Der Prellstein mit 2 Kasten – Die Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 98 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.203G</b> – Unterschraenke mit der Tür – Der Prellstein mit 3 Kasten – Die Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 101 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.204G</b> – Unterschraenke mit der Tür – Der Prellstein mit 4 Kasten – Die Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 105 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.205G</b> – Unterschraenke mit der Tür – Der Prellstein mit 5 Kasten – Die Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 106 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.206G</b> – Unterschraenke mit der Tür – Der Prellstein mit 6 Kasten – Die Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 107 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.208G</b> – Unterschraenke mit der Tür – Der Prellstein mit 8 Kasten – Die Tür wird zur nötigen Seite leicht umgestellt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 113 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.211G</b> – Zwei Unterschraenke mit der Tür und dem Kasten – Die Türen werden in den Prellstein entfernt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 95 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.212G</b> – Unterschraenke mit der Tür und dem Kasten – Der Prellstein mit 2 Kasten – Die Tür wird in den Prellstein entfernt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 104 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.213G</b> – Unterschraenke mit der Tür und dem Kasten – Der Prellstein mit 3 Kasten – Die Tür wird in den Prellstein entfernt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 106 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.214G</b> – Unterschraenke mit der Tür und dem Kasten – Der Prellstein mit 4 Kasten – Die Tür wird in den Prellstein entfernt</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 109 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 

**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>01.215G</b> – Unterschraenke mit der Tür und dem Kasten – Der Prellstein mit 5 Kasten – Die Tür wird in den Prellstein entfernt <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 109 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.216G</b> – Unterschraenke mit der Tür und dem Kasten – Der Prellstein mit 6 Kasten – Die Tür wird in den Prellstein entfernt <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 111 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.218G</b> – Unterschraenke mit der Tür und dem Kasten – Der Prellstein mit 8 Kasten – Die Tür wird in den Prellstein entfernt <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 117 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.222G</b> – Zwei Unterschraenke mit 2 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 114 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.223G</b> – Unterschraenke mit 2 Kasten – Der Prellstein mit 3 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 114 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.224G</b> – Unterschraenke mit 2 Kasten – Der Prellstein mit 4 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 119 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.225G</b> – Unterschraenke mit 2 Kasten – Der Prellstein mit 5 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 120 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.226G</b> – Unterschraenke mit 2 Kasten – Der Prellstein mit 6 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 121 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.228G</b> – Unterschraenke mit 2 Kasten – Der Prellstein mit 8 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 127 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.233G</b> – Zwei Unterschraenke mit 3 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 116 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.234G</b> – Unterschraenke mit 3 Kasten – Der Prellstein mit 4 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 120 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.235G</b> – Unterschraenke mit 3 Kasten – Der Prellstein mit 5 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 121 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 

**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>01.236G</b> – Unterschraenke mit 3 Kasten – Der Prellstein mit 6 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 122 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.238G</b> – Unterschraenke mit 3 Kasten – Der Prellstein mit 8 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 128 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.244G</b> – Zwei Unterschraenke mit 4 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 124 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.245G</b> – Unterschraenke mit 4 Kasten – Unterschraenke mit 5 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 125 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.246G</b> – Unterschraenke mit 4 Kasten – Unterschraenke mit 6 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 126 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.248G</b> – Unterschraenke mit 4 Kasten – Unterschraenke mit 8 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 131 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.255G</b> – Zwei Unterschraenke mit 5 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 125 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.256G</b> – Unterschraenke mit 5 Kasten – Unterschraenke mit 6 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 126 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.258G</b> – Unterschraenke mit 5 Kasten – Unterschraenke mit 8 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 132 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.266G</b> – Zwei Unterschraenke mit 6 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 127 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.268G</b> – Unterschraenke mit 6 Kasten – Unterschraenke mit 8 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 133 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.288G</b> – Zwei Unterschraenke mit 8 Kasten <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x686x845h mm <b>Gewicht:</b> 139 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 



## Bauteile

Sie koennen aus Bauteile einen individuellen Arbeitsplatz aufbauen, der den Besonderheiten des Raums und der Spezifik Ihres Betriebs entspricht. Dazu muessen Sie nur die noetige Groesse und das Material der Tischplatte und auch die Farbenscale unserer Produktion aussuchen.

## Werkbanktischplatte

Die Tischplatte ist der Hauptteil der Werkbank. Die Auswahl haengt direkt von den durchgefuehrten Arbeiten ab. Die verzinkte Tischplatten passen fuer die Arbeiten, wo es die Wahrscheinlichkeit gibt sie mit dem Bohrer, mit dem Körner, mit der Metallsaeg und mit anderen Werkzeugen zu beeinträchtigen. Die verzinkte Tischplatte sind fuer die typische Zussammenbau gelocht. Speziell um die Arbeiten mit den grossen Belastungen zu gewaehrleisten, man herstellt die eiserne Abdeckplatte mit der Dicke 4 mm. Sie gewaehrleistet den groessten Belastungsstoss. Als die Schichtunterlage benutzt man das feuchtigkeitssicheren Sperrholz verschiedener Dicke.

Der Gebrauchswert der Tischplatten aus Sperrholz und Holz ist nicht weniger, wenn es keine Wahrscheinlichkeit von punktuellen Defekten gibt. Ihre daempfende und geräuschschluckende Beschaffenheit ist besser. Diese Tischplatte sind aeußerlich schoener und man kann sie fuer den Zusammenbau der nichtgenormten Arbeitsplaetze benutzen.

## Werkbankunterschraenke

- box klein 1/8 - Außenmaße mit Führungsschienen (420x595x72), Innenmaße (395x572x62)
- durchschnittliche box 1/4 - Außenmaße mit Führungsschienen (420x595x154), Innenmaße (395x572x144)
- große kiste 1/2 - Außenmaße mit Führungsschienen (420x595x325), Innenmaße (395x572x315)

Die Unterschraenke benutzt man fuer die Aufbewahrung des Werkzeuges und der Verbrauchsmaterialien in der Naehe des Arbeitsplatzes oder in dem speziel bestimmten Raum. Eine speziele Tischplatte montierend kann man sie als geringstmöglichen Arbeitsplatz in den Reifenreparaturwerkstaetten benutzen oder kann man auf sie kleine Werkzeugmaschine einbauen (dafuer ist ratsam die Unterschraenke mit 6 oder 8 Schubladen zu benutzen). Im Fall wenn man die Werkstatt und den Arbeitsplatz groesser machen muss, kann man diese Unterschraenke fuer den Zusammenbau der Werkbaenke benutzen.

Wenn man eine grosse Anzahl des Werkzeuges in begrenztem Raum plazieren muss, kann man die Unterschraenke uebereinander stellen (ohne Rampe) und mit der Hilfe der Schraubenbolzen befestigen, die im komplett mit den Unterschraenken ausgeliefert sind.

Diese Produktion entspricht den hoechsten Anforderungen von Benutzern in jedem Arbeitsbereich. Modernes Aussehen, die Schaerfe von Linien und Groessen, Komfort und Benutzerfreundlichkeit, Freiheit vom Gefuehl der Sperrigkeit plus hohe Gebrauchswert der Erzeugungen machen das Raum gemuetlich, anwachsen die Arbeitsergiebigkeit.

### 01.A3-9007, 01.AG – Stuetze fuer

Versteifung eines gelochten Paneels zur Werkbank

### 01.320MH – zweimeter Holztischplatte

### 01.504-9007 – aufhaengbare Schublade

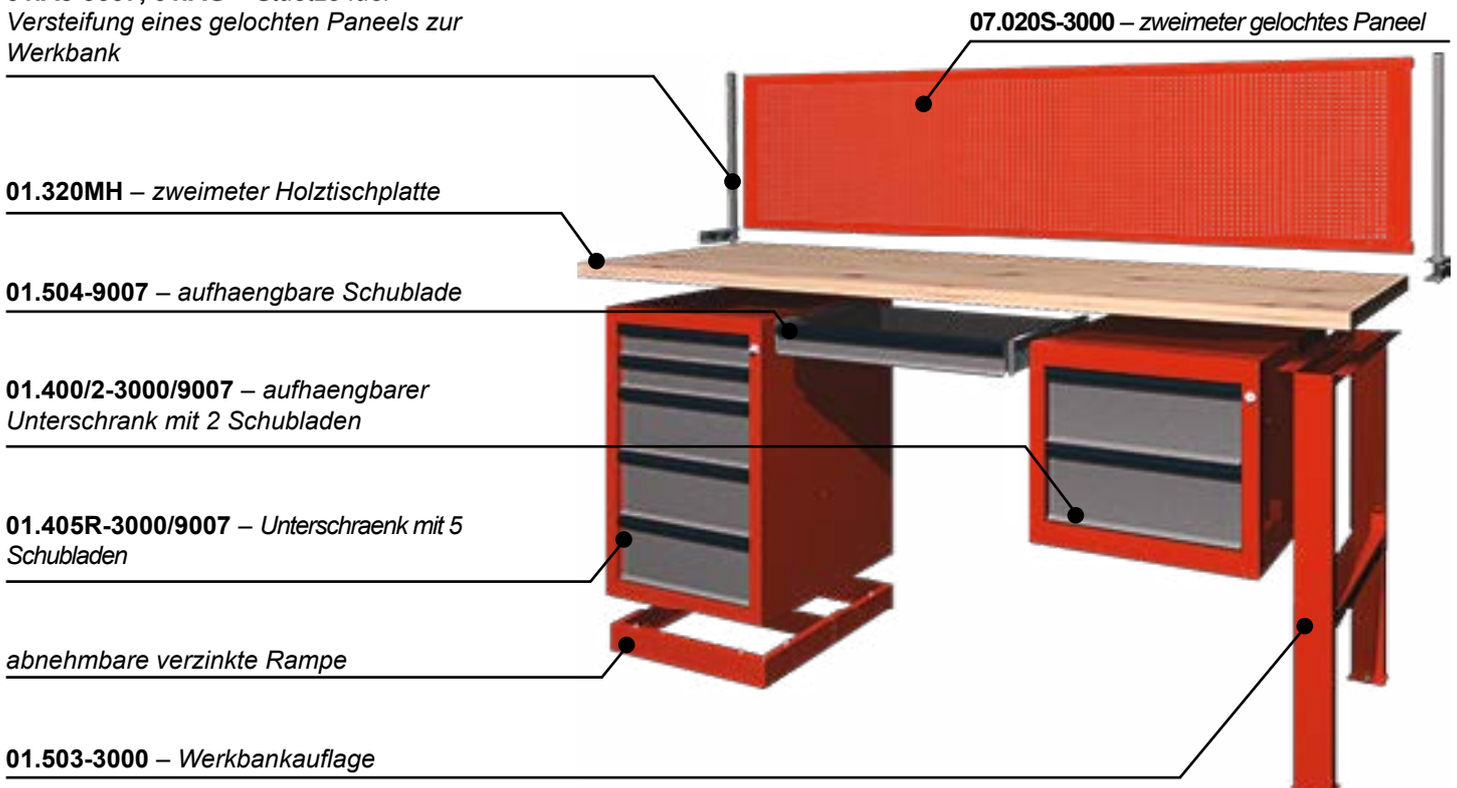
### 01.400/2-3000/9007 – aufhaengbarer Unterschrank mit 2 Schubladen

### 01.405R-3000/9007 – Unterschraenk mit 5 Schubladen

### abnehmbare verzinkte Rampe

### 01.503-3000 – Werkbankauflage

### 07.020S-3000 – zweimeter gelochtes Paneel



## Tischplatten für die Werkbänke



**G** – verzinkt – 26,5 mm



**M (32)** – das Metall – 32 mm



**M(40)** – das Metall – 40 mm



**W** – das Furnier – 35 mm



**MS** – hölzern – 30 mm



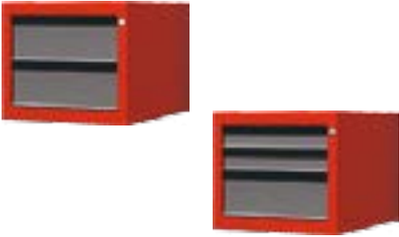
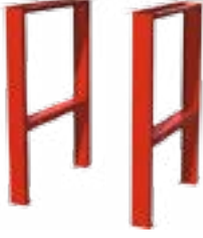
**MS** – hölzern – 40 mm

**Возможны другие размеры столешниц W, M, MS и MH.**

Artikel	Typen der Tischplatten	Technische Daten
<b>01.307G</b>	verzinkte Tischplatte für 1 Unterschraenke «CLASSIC»	770x700x26,5h mm, 14 kg, 0,025 Kubikmeter
<b>01.315G</b>	verzinkte Tischplatte für 3 Unterschraenke «CLASSIC»	1550x650x26,5h mm, 28 kg, 0,05 Kubikmeter
<b>01.319G 1,9x1,2</b>	verzinkte Tischplatte für 4 Unterschraenke «CLASSIC»	1900x1200x26,5h mm, 44 kg, 0,06 Kubikmeter
<b>01.310G</b>	verzinkte Tischplatte «CLASSIC»	1000x686x26,5h mm, 20 kg, 0,03 Kubikmeter
<b>01.314G</b>	verzinkte Tischplatte «CLASSIC»	1390x686x26,5h mm, 27,5 kg, 0,05 Kubikmeter
<b>01.319G</b>	verzinkte Tischplatte «CLASSIC»	1900x686x26,5h mm, 40 kg, 0,07 Kubikmeter
<b>01.315W 1,5x1,5</b>	Tischplatte aus dem feuchtigkeitsfest geschliffenen Furnier	1500x1500x35h mm, 50 kg, 0,09 Kubikmeter
<b>01.310W</b>	Tischplatte aus dem feuchtigkeitsfest geschliffenen Furnier	1000x686x35h mm, 16,5 kg, 0,03 Kubikmeter
<b>01.314W</b>	Tischplatte aus dem feuchtigkeitsfest geschliffenen Furnier	1390x686x35h mm, 23 kg, 0,042 Kubikmeter
<b>01.319W</b>	Tischplatte aus dem feuchtigkeitsfest geschliffenen Furnier	1900x686x35h mm, 32 kg, 0,06 Kubikmeter
<b>01.307M(32)-9007</b>	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	770x700x32h mm
<b>01.310M(32)-9007</b>	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1000x700x32h mm, 32 kg, 0,040 Kubikmeter
<b>01.314M(32)-9007</b>	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1390x700x32h mm, 43 kg, 0,056 Kubikmeter
<b>01.319M(32)-9007</b>	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1900x700x32h mm, 56 kg, 0,076 Kubikmeter
<b>01.320M(32)-9007</b>	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	2000x700x32h mm, 58 kg, 0,080 Kubikmeter
<b>01.315M(40)-9007</b>	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1500x700x40h mm, 46 kg, 0,060 Kubikmeter
<b>01.319M(40)-9007</b>	Tischplatte aus dem Furnier mit dem met. Belag 4 mm Unterschraenke	1900x700x40h mm, 57 kg, 0,076 Kubikmeter
<b>01.305MS</b>	hölzerne Tischplatte auf Werkbank Unterschraenke	700x700x40h mm, 4,3 kg, 0,016 Kubikmeter
<b>01.310MS</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1000x700x30h mm, 7,7 kg, 0,032 Kubikmeter
<b>01.314MS</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1390x700x30h mm, 10,5 kg, 0,043 Kubikmeter
<b>01.319MS</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1900x700x30h mm, 14,2 kg, 0,059 Kubikmeter
<b>01.320MS</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	2000x700x30h mm, 15,1 kg, 0,060 Kubikmeter
<b>01.310MH</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1000x700x40h mm, 10,5 kg, 0,038 Kubikmeter
<b>01.314MH</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1390x700x40h mm, 14 kg, 0,053 Kubikmeter
<b>01.319MH</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	1900x700x40h mm, 18,8 kg, 0,076 Kubikmeter
<b>01.320MH</b>	hölzerne Tischplatte für die Werkbänke	2000x700x40h mm, 19,8 kg, 0,077 Kubikmeter

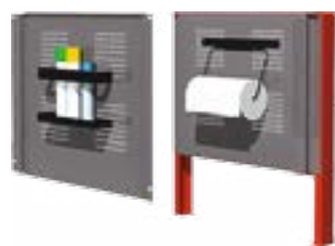
**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>01.400/2 или /3</b> – Unterschrank mit 2 Schubladen/ 3 Schubladen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x430h mm  <b>Gewicht:</b> 24/26 kg. <b>Volumen:</b> 0,17 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 25 kg</p> 	<p><b>01.410</b> – Unterschrank mit der Tuer und 2 Regalen- die Tuer kann man leicht umsetzen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 23 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Fachbelastung:</b> 50 kg</p> 	<p><b>01.411</b> – Unterschraenke mit der Tuer und einer Schublade - die Tuer kann in dem Unterschrank einfahren  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 28 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 50/25 kg</p> 
<p><b>01.402R</b> – Unterschraenk mit 2 Schubladen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 38 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 50 kg</p> 	<p><b>01.403R</b> – Unterschraenk mit 3 Schubladen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 39 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 25/50 kg</p> 	<p><b>01.404R</b> – Unterschraenk mit 4 Schubladen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 41 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 25/50 kg</p> 
<p><b>01.405R</b> – Unterschraenk mit 5 Schubladen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 42 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 25 kg</p> 	<p><b>01.406R</b> – Unterschraenk mit 6 Schubladen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 45 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 25 kg</p> 	<p><b>01.408R</b> – Unterschraenk mit 8 Schubladen  <b>Aussenabmessungen:</b> 500x600x820h mm  <b>Gewicht:</b> 49 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m<sup>3</sup>  <b>Schubladenbelastung:</b> 25 kg</p> 
<p><b>01.500</b> – FachWand - fuer die Werkbank ohne oder mit zwei Unterschraenken  <b>Aussenabmessungen:</b> 700x500 mm  <b>Gewicht:</b> 4 kg. <b>Volumen:</b> 0,02 m<sup>3</sup>  <b>Fachbelastung:</b> 50 kg</p> 	<p><b>01.501</b> – FachWand und Werkbankauflage - fuer die Werkbank mit einem Unterschrank  <b>Aussenabmessungen von FachWand:</b> 700x500mm  <b>Gewicht:</b> 9 kg. <b>Volumen:</b> 0,14 m<sup>3</sup>  <b>Fachbelastung:</b> 50 kg</p> 	<p><b>01.503</b> – Die Garnitur fuer die Werkbankauflagen  – fuer die Werkbank ohne Unterschrank  <b>Aussenabmessungen:</b> 220x650x820h mm  <b>Gewicht:</b> 9 kg. <b>Volumen:</b> 0,09 m<sup>3</sup></p> 

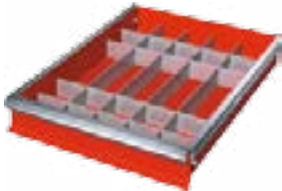
**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>01.500/1,9</b> – Fach/Wand “CLASSIC” – fuer die Werkbank ohne Unterschraenken 1390 mm – oder mit eins Unterschraenken 1900 mm</p> 	<p><b>01.400/0</b> – Der aufhaengbare Schrank mit der Tuer “CLASSIC” fuer die Montage anstatt des Faches/der Wand 01.500 in den Werkbaenken mit zwei Unterschraenken <b>Aussenabmessungen:</b> 680x493x380h mm <b>Gewicht:</b> 11,3 kg. <b>Volumen:</b> 0,130 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.508(1000)</b> – Schreibschrankaufbauregal – fuer die Montage auf den zwei Werkbankunterschraenken <b>Aussenabmessungen:</b> 600x1000x200h mm <b>Bec:</b> 14,8 kg. <b>Объем:</b> 0,120 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.000L</b> – Verpackung von Haengeschraenken “LIGHT” – 2 Stuecke in der Verpackung – gelochte Rueckwand/Tuer nur RAL9007 <b>Aussenabmessungen:</b> 438x200x730h mm <b>Gewicht:</b> 16 kg. <b>Volumen:</b> 0,17 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.001S</b> – Haengeschrack mit einer Schublade – gelochte Rueckwand und Seitenwaende/die Tueren machen sich nur rechtswaerts auf – die Aufhaengehaken L120 10 Stuecke, L65 10 Stuecke im komplett <b>Aussenabmessungen:</b> 500x255x820h mm <b>Gewicht:</b> 17 kg. <b>Volumen:</b> 0,18 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.002S</b> – Haengeschrack mit zwei Schubladen – gelochte Rueckwand und Seitenwaende/die Tueren machen sich nur rechtswaerts auf – die Aufhaengehaken L120 10 Stuecke, L65 10 Stuecke im komplett. <b>Aussenabmessungen:</b> 500x255x820h mm <b>Gewicht:</b> 18 kg. <b>Volumen:</b> 0,18 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.508</b> – Schreibschrank fuer das Schreiben “CLASSIC” – fuer die Montage auf einem Werkbankunterschrank <b>Aussenabmessungen:</b> 503x604x402h mm <b>Gewicht:</b> 8 kg. <b>Volumen:</b> 0,130 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.503.A1</b> – Satz der gelochten Paneele Für die Befestigung zu Werkbank Stuetzen – Die Farbe: grau metallic (2 Stuecke im Satz) <b>Aussenabmessungen:</b> 600x140x820h mm <b>Gewicht:</b> 5 kg. <b>Volumen:</b> 0,154 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.409R</b> – werkzeug Unterschrank mit 9 Kasten – Zusätzlich kann man auf den Unterschrank die Platte mit dem kleinen Teppich, den Griff, des Rads feststellen <b>Aussenabmessungen:</b> 600x500x1075h mm <b>Gewicht:</b> 53 kg <b>Volumen:</b> 0,33 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.507</b> – Platte mit der Matte – fuer die Montage auf den Werkbankunterschrank <b>Aussenabmessungen:</b> 600x500x32h mm <b>Gewicht:</b> 2,6 kg. <b>Volumen:</b> 0,09 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.509</b> – Rollwagen “CLASSIC” – fuer den Werkbankunterschrank <b>Aussenabmessungen:</b> 604x503x150h mm <b>Gewicht:</b> 5,8 kg. <b>Volumen:</b> 0,2 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.A5</b> – Verpackung von den Matten fuer die Schublade des Unterschanks – 20 Stueck in der Verpackung <b>Aussenabmessungen:</b> 548x396 mm <b>Gewicht:</b> 0,7 kg. <b>Volumen:</b> 0,02 m<sup>3</sup></p> 

### Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>07.010L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 8 kg. <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.010S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 11 kg. <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>07.014L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 11,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,04 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.014S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1390x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,04 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>07.019L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,06 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.019S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 1900x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 20 kg. <b>Volumen:</b> 0,06 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>07.020L</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 2000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 16 kg. <b>Volumen:</b> 0,08 m<sup>3</sup></p> <p><b>07.020S</b> – Die Garnitur von gelochten Paneelen (2 Stücke in der Verpackung)  <b>Aussenabmessungen:</b> 2000x50x480h mm  <b>Gewicht:</b> 21 kg. <b>Volumen:</b> 0,08 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>07.010L(1)</b> – Lochplatte mit dem Träger L – 1000 mm</p> <p><b>07.014L(1)</b> – Lochplatte mit dem Träger L – 1390 mm</p> <p><b>07.019L(1)</b> – Lochplatte mit dem Träger L – 1900 mm</p> 	<p><b>01.A7</b> – Das Lineal für 3 Plastikkasten V - 1 Liter</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 310x12x87h mm  <b>Gewicht:</b> 0,15 kg. <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>01.A4</b> – Die Teilem für den Kasten des Prellsteines</p> <p><b>Gewicht:</b> 3 kg  <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>Die Plastikkasten</b></p> <p><b>05.498S</b> – 98 Stücke in der Verpackung / der V - 1 Liter  <b>Aussenabmessungen:</b> 171x102x75h mm</p> <p><b>05.432S</b> – 32 Stücke in der Verpackung / der V - 3,8 Liter  <b>Aussenabmessungen:</b> 234x149x121h mm</p> <p><b>05.412S</b> – 12 Stücke in der Verpackung / der V - 9,4 Liter  <b>Aussenabmessungen:</b> 341x207x143h mm</p> <p><b>05.405S</b> – 5 Stücke in der Verpackung / der V - 20 Liter  <b>Aussenabmessungen:</b> 502x305x186h mm</p> 	<p><b>Längsaeufig Trenner (durchsichtig)</b></p> <p><b>05.412/D</b> – für den Kasten <b>05.412</b></p> <p><b>05.405/D</b> – für den Kasten <b>05.405</b></p> <p><b>Der querlaufende Begrenzer (durchsichtig)</b></p> <p><b>05.432/O</b> – für den Kasten <b>05.432</b></p> <p><b>05.412/O</b> – für den Kasten <b>05.412</b></p> <p><b>05.405/O</b> – für den Kasten <b>05.405</b></p> <p><i>Trennzeichen längs</i></p> <p><i>Begrenzer quer</i></p> 
<p><b>01.A8</b> – Das aufhaengbare Regal fuer 5 Kaesten aus Kunststoff</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 530x181x25h mm  <b>Gewicht:</b> 1,06 kg. <b>Volumen:</b> 0,002 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>Der Dielektrisch Teppich</b></p> <p><b>01.A305/D</b> – 500x500 mm (GOST 4997-75)</p> <p><b>01.A306/D</b> – 600x600 mm (GOST 4997-75)</p> <p><b>01.A307/D</b> – 700x700 mm (GOST 4997-75)</p> <p><b>01.A310/D</b> – 1000x1000 mm (GOST 4997-75)</p> 	<p><b>01.A-Socket</b> – Block von den Steckdosen (220V)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– aufhaengbare Verteilertafel 12</li> <li>– Moduln Kunststoff IP40</li> <li>IEK - Schutzkontaktsteckdose Pap10-3-op fuer DIN-Leiste IEK 4 Stuecke</li> <li>– Selbstschalter BA47-29 IP 20A 4,5kA IEK</li> </ul> 

**Serie «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>01.A3-G</b> – Der Träger das Knotenblech der Einheitliche Für alle Serien für eine Lochplatte</p> 	<p><b>01.A10/1000</b> – Der Träger für die Befestigung der Lampe zur Werkbank L-1000 <b>Gewicht:</b> 1 kg. <b>Volumen:</b> 0,007 m³</p> <p><b>01.A10/1390</b> – Der Träger für die Befestigung der Lampe zur Werkbank L-1390 <b>Gewicht:</b> 1 kg. <b>Volumen:</b> 0,009 m³</p> <p><b>01.A10/1900</b> – Der Träger für die Befestigung der Lampe zur Werkbank L-1900 <b>Gewicht:</b> 1 kg. <b>Volumen:</b> 0,013 m³</p> 	<p><b>01.A3-NEW</b> – Die Theken für die Befestigung eine Lochplatte zur Tischplatte <b>Gewicht:</b> 1,9 kg <b>Volumen:</b> 0,002 m³</p> <p><b>01.A10-NEW</b> – Die Theke für die Befestigung zwei Lochplatte zur Tischplatte und für die Träger für die Lampe <b>Gewicht:</b> 2,2 kg <b>Volumen:</b> 0,002 m³</p> 
<p><b>02.A10</b> – Die Halterung des Handtuchs</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 429x240x18h mm <b>Gewicht:</b> 0,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,002 m³</p> 	<p><b>01.504</b> – Die aufhaengbare Schublade fuer die Werkbaenke und Grundwagen 02.230 <b>Aussenabmessungen:</b> 662x438x81h mm <b>Gewicht:</b> 5 kg. <b>Volumen:</b> 0,023 m³ <b>Schubladenbelastung:</b> 25 kg</p> 	<p><b>01.A-Lamp</b> – Leuchtstofflampe 2x36W ohne Bimen</p>  <p><b>01.A-Led-Lamp</b> – Leuchtstofflampe mit 2 Lampen Myled 18W 26*1200 mm mit dem Wendesockel und dem matten Glas <b>Aussenabmessungen:</b> 1265x130x85h mm <b>Gewicht:</b> 1 kg. <b>Volumen:</b> 0,015 m³</p>
<p><b>02.A1</b> – Das Anbauregal</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 437x176 mm <b>Gewicht:</b> 2,8 kg <b>Volumen:</b> 0,003 m³</p> 	<p><b>02.A5</b> – Die Halterung der Schraubenzieher</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 315x28x45h mm <b>Gewicht:</b> 0,3 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m³</p> 	<p><b>02.A6</b> – Die Halterung des Instruments</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 315x30x85h mm <b>Gewicht:</b> 0,5 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m³</p> 
<p><b>02.A7</b> – Die Anbuschachtel</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 318x72x25h mm <b>Gewicht:</b> 0,4 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m³</p> 	<p><b>02.A8</b> – Die Klammer für Luftreifen</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 318x72x39h mm <b>Gewicht:</b> 0,2 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m³</p> 	<p><b>02.A11</b> – Die Halterung der Schraubenschlüssel</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 315x40x45h mm <b>Gewicht:</b> 0,3 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m³</p> 



**Die fahrbaren Werkbänke**

Sind für die Bedienung der Werkaurüstung, der Lastkraftwagen, der technischen Kampfmittel, d.h. der Erzeugnisse ideal, die die Beförderung in die stationäre Stelle der Durchführung der Arbeiten ausschließen.

Helpen, das ganze Spektrum des Instruments am Arbeitsplatz zu bewahren, die Zeit des Meisters sparend.

Die große Tischplatte und die verstärkten Räder lassen zu, die Reparatur der grossen und massiven Details zu erzeugen.

<p><b>01.302C</b> – Die Garnitur fuer die Werkbank mit 2 Unterschraenke</p> <p><b>Im Lieferumfang enthalten sind:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Tischplatte aus Sperrholz mit der eisernen Abdeckplatte mit der Dicke 4 mm</li> <li>– der Podest fuer die Montage von zwei Unterschraenken – 1005x600x30h mm</li> <li>– Tischplatte – 1100x700x28h mm</li> <li>– 2 Tragegriffe</li> <li>– verstärkte Räder d-125 mm</li> </ul> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1260x700x970h mm  <b>Gewicht:</b> 57 kg. <b>Volumen:</b> 0,073 m³  <b>Belastung:</b> 540 kg</p> 	<p><b>01.302</b> – Die Garnitur fuer die Werkbank mit 2 Unterschraenke</p> <p><b>Im Lieferumfang enthalten sind:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Tischplatte aus dem feuchtigkeitssicheren geschliffenen Sperrholz</li> <li>– der Podest fuer die Montage von zwei Unterschraenken – 1005x600x30h mm</li> <li>– Tischplatte – 1100x686x35h mm</li> <li>– 2 Tragegriffe</li> <li>– verstärkte Räder d-125 mm</li> </ul> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1260x686x980h mm  <b>Gewicht:</b> 38 kg. <b>Volumen:</b> 0,073 m³  <b>Belastung:</b> 540 kg</p> 	<p><b>01.303</b> – Die Garnitur fuer die Werkbank mit drei Unterschraenke</p> <p><b>Im Lieferumfang enthalten sind:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Tischplatte aus dem feuchtigkeitssicheren geschliffenen Sperrholz</li> <li>– der Podest fuer die Montage von drei Unterschraenken – 1505x600x30h mm</li> <li>– Tischplatte – 1600x686x35h mm</li> <li>– 2 Tragegriffe</li> <li>– verstärkte Räder d-125 mm</li> </ul> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1760x686x980h mm  <b>Gewicht:</b> 48 kg. <b>Volumen:</b> 0,100 m³  <b>Belastung:</b> 540 kg</p> 
<p><b>Beispiel 01</b>  01.302-9007 – 1 Stück  01.410-3000 – 2 Stücke</p> 	<p><b>Beispiel 02</b>  01.302-9007 – 1 Stück  01.405R-3000 – 2 Stücke</p> 	<p><b>Beispiel 03</b>  01.302-9007 – 1 Stück  01.411-3000 – 1 Stück  01.404R-3000 – 1 Stück</p> 
<p><b>Beispiel 04</b>  01.303-9007 – 1 Stück  01.411-3000 – 1 Stück  01.403R-3000 – 1 Stück</p> 	<p><b>Beispiel 05</b>  01.303-9007 – 1 Stück  01.411-3000 – 1 Stück  01.408R-3000 – 2 Stücke</p> 	<p><b>Beispiel 06</b>  01.303-9007 – 1 Stück  01.403R-3000 – 1 Stück  01.404R-3000 – 1 Stück  01.405R-3000 – 1 Stück</p> 

Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes



**Bauteile**  
01.508(1000)-3000  
01.400/3-3000  
01.411-3000  
01.408R-3000  
01.302Пл-9007  
01.A125

**Bauteile**  
07.020S-5015  
01.320MS  
01.A3-9007  
01.AG  
01.411-5015  
01.405R-5015  
01.406R-5015  
01.408R-5015



**Bauteile**  
01.319G/1,9x1,2  
01.411-3000 – 2 Stücke  
01.404R-3000 – 2 Stücke  
01.500-3000

**Bauteile**  
01.314W  
01.410-7016/7700  
01.403R-7016/7700



**Bauteile**  
07.010L-3000  
01.A3-9007  
01.AG  
01.310MH  
01.504-9007  
01.500-3000  
01.503-3000

**Bauteile**  
01.320MS  
01.503-5015  
01.500-5015



Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes



- Bauteile**  
01.507-9007  
01.400/3-5015/9007  
01.405R-5015



- Bauteile**  
03.000L-5015/9007  
01.400/3-5015/9007  
01.402R-5015/9007  
01.403R-5015/9007  
01.405R-5015/9007  
01.406R-5015/9007  
01.310W



- Bauteile**  
07.019S-5015  
01.A10-9007  
01.AG  
01.A8  
02.A1  
01.A7  
05.498S-6011  
05.498S-7001  
05.498S-3000  
01.319G  
01.410-5015  
01.405R-5015  
01.400/0-5015

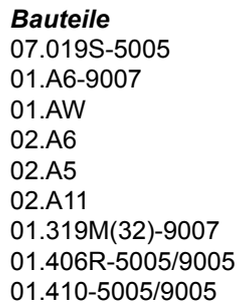
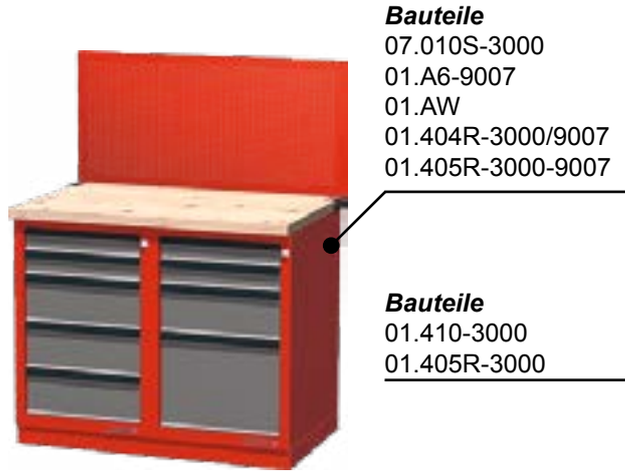


- Bauteile**  
01.A-Lamp  
01.A10/1390-9007  
01.A10-9007  
M1.A2  
01.303-9007  
01.402R-3000  
01.408R-3000



- Bauteile**  
06.201-9007  
01.400/2-3000  
06.202-9007/3000  
01.411-3000

Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes



Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes



- Bauteile**  
 01.A-Lamp  
 01.A10/1000-9007  
 01.A10-9007  
 01.A8  
 02.A5  
 02.A11  
 02.A7  
 01.A-Socket  
 01.310M(32)9007  
 01.500-5015  
 01.503-5015

- Bauteile**  
 07.019S-7035  
 01.A6-9007  
 01,AG  
 02.A7  
 02.A5  
 02.A6  
 01.319G  
 01.406R-7035/7016  
 01.500-7035



- Bauteile**  
 01.319G  
 01.410-9007/5015

- Bauteile**  
 01.315G  
 01.410-3000  
 01.403R-3000  
 01.406R-3000



- Bauteile**  
 01.307M-9007  
 01.403R-9007/5015

- Bauteile**  
 07.019L(1)-9007  
 M1.A2  
 02.A11  
 02.A6  
 02.A5  
 01.A8  
 01.319G  
 01.410-9007/5015  
 01.405R-9007/5015  
 01.500-5015



- Bauteile**  
 07.019L(1)-5015  
 01.507-9007  
 01.405R-5015



Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplatzes



**Bauteile**  
01.406R-5015/9007  
01.408R-5015/9007



**Bauteile**  
01.320M(32)-9007  
01.403R-5015  
01.405R-5015  
01.400/2-5015  
01.400/3-5015



**Bauteile**  
01.320MH  
01.314MH  
01.411-9007  
01.400/2-9007  
01.406R-9007  
01.503-9007  
01.504-9007

**Bauteile**  
01.410-5015  
01.406R-5015  
01.408R-5015



**Bauteile**  
01.315W/1,5x1,5  
01.405R-3000  
01.408R-3000



**Bauteile**  
05.027-3000 – 2 Verp.  
05.155G – 2 Verp.  
05.005G – 6 Verp.  
01.310W – 1 Stück  
01.400/2-3000 – 2 Stücke  
01.404R-3000 – 1 Stück  
01.408R-3000 – 1 Stück

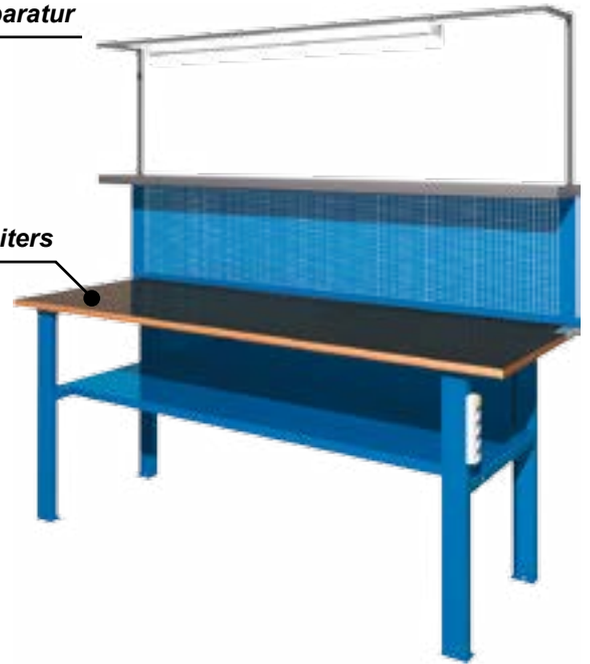
**Bauteile**  
01.500-3000  
01.503-3000  
01.315W/1,5x1,5



Beispiele vom Zusammenbau des Arbeitsplaetzes auf der speziellen Bestellung

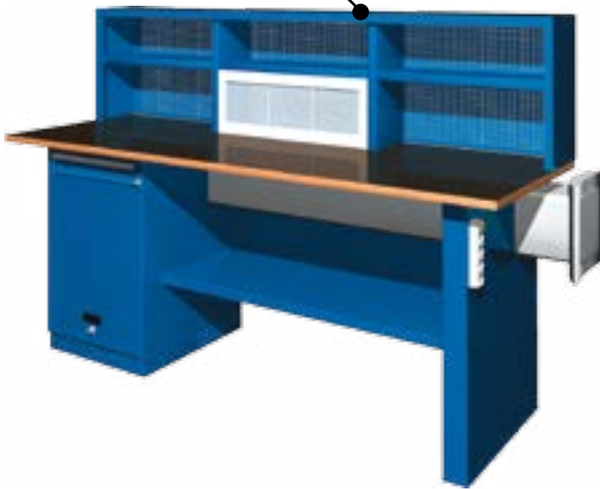


*Der Tisch des Reparateurs der Apparatur*



*Der Tisch des Elektromontagearbeiters*

*Der Tisch des Topfflicker*



*Hobelbank*



*Der Tisch des Reparaturschlosser*



*Der Tisch des Reparateurs der Apparatur*



Die fertigen Lösungen





## Die Ausstellungsausrüstung

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – der Glanz), RAL7016 (das Chagrinleder) angegeben.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

Die Produktion dieser Serie wird in allen gestalterisch Arten der Tätigkeit Verwendung finden:

- Die Unterbringung der Produktion in den Ausstellungsräumen, auf den Ausstellungen, in den Punkten der Verkäufe
- Die Unterbringung der Werbeproduktion in den Büros, den Handelszentren, die Zimmer der Erwartung für die Besucher
- Sowie für die anschauliche Unterbringung des Instruments und (oder) der kleinen Materialien und der Auftakelung

Für die Unterbringung der Produktion in den Ausstellungsräumen und ihrer anschaulichen Demonstration dem Käufer, werden die Ausstellungsstände und die Theken meistens verwendet. Sie können speziell erzeugt für die konkreten Arten der Produktion oder standardmäßig sein.

Der Stand versammelt sich aufgrund der standardmäßigen Gründung und zwei gelochter Paneele. Die Höhe des Standes stellt sich der Höhe der gewählten Paneele gleich, die Breite – 962 mm .

Zur Komplettierung der Stände gehört der Friese für das Auftragen Ihres Logos oder der Benennung der vorgestellten Produktion. Es gibt die Möglichkeit der Anlage der Einblendung des Standes. In der Gründung des Standes – zwei Regale für die Präsentation der Produktion in den grossen Verpackungen. Für die Unterbringung der Produktion am Stand, Sie können 7 Arten der Haken verschiedener Länge und der Bestimmung, die Halterungen des Instruments und Ballon erwerben.

Das solide Aussehen, die helle Glanzpulverdeckung und Farbenreichtum der Farben werden helfen, die Aufmerksamkeit der Besucher zu Ihrer Produktion heranzuziehen.

Wir stellen die Stände unter die Bestellung her.

## Der Satz (die Gründung und der Friese) für den Ausstellungsstand

Die Stände sind für die Präsentation des Instruments und einiger Arten der Auftakelung auf den Ausstellungen oder an den Stellen der Verkäufe vorbestimmt. Kommen für die Erledigung der Geschäfte, für den Verkauf des Instruments oder der gepackten Metallwaren heran. Es kann mit den Haken die Halterung der Preislisten vervollständigt werden. Aufgrund des Satzes und des Satzes der gelochten Paneele, man kann vier verschiedene nach der Höhe des Ausstellungs-Standes sammeln. Die Höhe der Stände wird der Höhe des gelochten Paneels gleich sein.

### 07.200/A250 oder A350



Das aushängbare Zusatzfach fuer den Ausstellungsstand Die Bestückung:  
ein Fach – 1 Stück  
Halter – 2 Stücke  
Eisenwaren fuer die Fixierung - ist im demontierten Zustand ausgeliefert - ist mit Stretchfolie verpackt

**Aussenabmessungen:**  
960x250(350)x30h mm  
**Gewicht:** 3 kg. **Volumen:** 0,02 m<sup>3</sup>  
**Fachbelastung:** 15 kg

### 07.200



Zusätzlich wird mit den Haken – 07.111G, 07.112G vervollständigt, 07.113G, 07.114G  
Von der Halterung des Instruments – 02. A6  
Von der Befestigung für die Schraubenzieher – 02. A5  
anbau Schachtel – 02. A7  
Von der Halterung – 02. A8

### Beispiel

#### 07.200-3000

Die roten Gründungen und der Friese

#### 07.020S-3000

Die zweimetrischen roten gelochten Paneele – 1 Verpackung

Der Stand ausstellungs- aufgrund der gelochten Paneele 07.020S

Für den Ausstellungsstand wird nur die Perforation einer Serie «CLASSIC» verwendet

Die Masse brutto des Satzes – 23 kg  
Die Masse brutto der Paneele – 24 kg



## Die Paneele gelocht (die gelochten Bildschirme für die Werkbänke)

Die Perforation ist das Material, das in sich die ausgezeichneten dekorativen Eigenschaften und die Möglichkeit der zusätzlichen Belastung kombiniert.

Die Glanzoberfläche der Perforation «Ferrum» betont die dekorativen Eigenschaften der Perforation, und die Mannigfaltigkeit verschiedener Typen der Haken und der Halterungen der vielfältigen Produktion lässt zu, sie in verschiedenen Sphären des Handels und der Aufbewahrung zu verwenden.

Die Festigkeitscharakteristiken der Perforation und die Fähigkeit zu teilweise Transparenz machen ihre unersetzlich bei der Bildung der Schutzschirme für die Arbeitsplätze und die Scheidewände, die dazu zu sein von der Stelle für die Unterbringung des Instruments nebenan fähig sind.



### 07.020S

Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 2000 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,085 m<sup>3</sup>,  
Gewicht – 21 kg, Fachbelastung: 80 kg



### 07.019S

Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 1900 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,08 m<sup>3</sup>  
Gewicht – 20 kg, Fachbelastung – 75 kg



### 07.014S

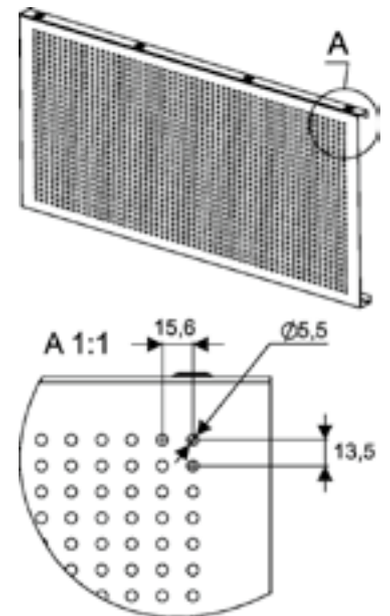
Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 1390 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,06 m<sup>3</sup>  
Gewicht – 15 kg, Fachbelastung – 68 kg



### 07.010S

Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 1000 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,042 m<sup>3</sup>  
Gewicht – 11 kg, Fachbelastung – 60 kg

Die Dicke des Metalls – 1,2 mm  
Der Durchmesser der Öffnung – 5,5 mm  
Das Erzeugnis wird eingepackt in den  
Film und Wellkarton geliefert



## Панели перфорированные «LIGHT»



### 07.020L

Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 2000 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,085 m<sup>3</sup>  
Gewicht – 16 kg, Fachbelastung – 63 kg



### 07.019L

Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 1900 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,08 m<sup>3</sup>  
Gewicht – 15 kg, Fachbelastung – 60 kg



### 07.014L

Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 1390 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,06 m<sup>3</sup>  
Gewicht – 11 kg, Fachbelastung – 55 kg



### 07.010L

Die Garnitur von gelochten Paneelen - 2  
Stuecke in der Verpackung  
Länge – 1000 mm, Breite – 480 mm  
Die Tiefe – 50 mm, Volumen – 0,042 m<sup>3</sup>  
Gewicht – 8 kg, Fachbelastung – 50 kg

Die Dicke des Metalls – 0,9 mm  
Der Durchmesser der  
Öffnung – 5,5 mm  
Das Erzeugnis wird eingepackt  
in den Film und Wellkarton  
geliefert

**Wird für die Montage des  
Ausstellungsstandes nicht  
verwendet**

## Stuetze-Set (2 Stuecke) fuer die industrielle Absperrung

Besteht aus:

### 09.020/2

- Des Satzes aus zwei Theken
- Aussenabmessungen: 25x60x2000h mm
- Gewicht: 6 kg
- Volumen: 0,003 m<sup>3</sup>

### 09.010/2

- Des Satzes aus zwei gelochten Paneelen
- Aussenabmessungen: 30x940x1940h mm
- Gewicht: 12 kg
- Volumen: 0,054 m<sup>3</sup>

Kann mit den Haken, der Halterung des Instruments, der Befestigung für die Schraubenzieher, der Anbauschachtel, der Halterung oder den Anbauregalen vervollständigt werden.



## Стенд хозяйственный

Besteht aus:

### 09.007/1-5015

- Der Schale
- Aussenabmessungen: 650x400x80h mm

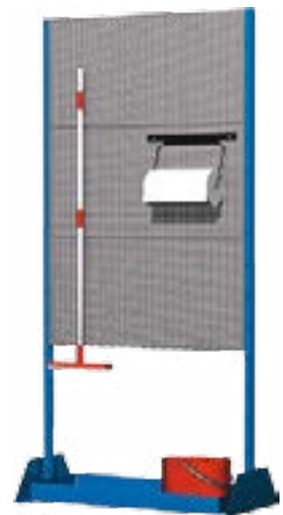
### 09.007/2-5015

- Des Satzes aus zwei Theken 2,2 m

### 09.007/3-9007

- Der Satz aus drei gelochten Paneelen
- Aussenabmessungen: 1000x500 mm

Kann mit den Haken, der Flaschehalterung oder den Anbauregalen vervollständigt werden.



## Die verzinkten Haken

Die Haken werden für die Aufbewahrung des verschiedenen Instruments, der Unterbringung der Produktion in den Geschäften und den Ausstellungsräumen verwendet. Können zusammen mit den gelochten Paneelen «Ferrum», den Werkzeugschränken, den Karren einer Serie «100» und «200», sowie anderen Erzeugnissen mit den gelochten Oberflächen verwendet werden.



**07.111G** – L100 mm  
25 Stücke in der Verpackung



**07.112G** – L30 mm  
25 Stücke in der Verpackung



**07.113G** – L65 mm  
25 Stücke in der Verpackung



**07.114G** – L120 mm  
25 Stücke in der Verpackung



**07.115G** – L200 mm  
25 Stücke in der Verpackung



**07.116G** – L200 mm  
25 Stücke in der Verpackung



**07.117G** – L200 mm  
10 Stücke in der Verpackung



**Die Karren werkzeug- «PROFESSIONAL CLASSIC»**

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – der Glanz), RAL7016 (das Chagrinleder) angegeben.

RAL3000

RAL5015

RAL9007

RAL7016

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

*Der Instrumentalkarren wird Ihnen zulassen, den vollen Satz des Instruments in der Ordnung und der Genauigkeit zu halten, sich dabei immer in der Entfernung «der ausgedehnten Hand» befindend.*

*Für die maximale Vereinfachung des Zuganges auf das Instrument in die Arbeitszeit, die Karren sollen mit den zusätzlichen Halterungen des Instruments ausgestattet werden. Im Falle der ständigen Nutzung der großen Menge des Instruments in der Reparaturzone, man braucht, über den Erwerb des Karrens mit dem gelochten Paneel und der Anlage auf sie der notwendigen Zahl der herankommenden Halterungen des Instruments nachzudenken.*

*Im Falle der Nutzung des pneumatischen Instruments, wir beraten Ihnen, die Karren mit den vergrößerten unteren Kasten oder den Karren mit den Regalen zu erwerben.*

*Das gute, professionelle Instrument kostet ziemlich teuer, gerade deshalb in den Karren ist das zentrale Schloss, helfend vorgesehen, es vor dem unbefugten Zugang zu beschützen. Bei der Auswahl des Erzeugnisses, werden das, dass der Schlüssel abbiegen ohne große Bemühung soll, und die Verschlüße – dicht beachten, die Kasten zu fixieren.*

*In der Regel, der Instrumentalkarren wird für eine langwierige Nutzung in den sehr harten Bedingungen erworben. Auf sie wirken die Erdölprodukte, die Lösungsmittel, die Reinigungsmittel, und manchmal und «nach Maßgabe» die unordentlichen Mitarbeiter ein. Deshalb, den Instrumentalkarren erwerbend, kommen Sie zu Ihrer Auswahl aufmerksam heran. Werden die Qualität Farbauftrag (die beste Variante die Pulverglanzdeckung) und die Qualität der Komponenten (insbesondere richtend und der Räder) beachten.*

*Die Zuverlässigkeit richtend kann man nach ihrem Aussehen bewerten: die Dicke des Metalls, die Zuverlässigkeit der Befestigung, die Qualität der Deckung, die Abwesenheit der Verkantungen, während der Aufstellung des Kastens; man braucht, – je nach dem Typ verwendet richtend nicht zu bewerten.*

*Bei der Besichtigung der Räder, prüfen Sie sie Riegel und überzeugen Sie sich, dass das Material und der Umfang des Reifens zu Ihren Bedingungen der Arbeit herankommt.*

*Der richtig gewählte Karren wird zulassen, bis zu Minimum die Betriebsunterbrechung der Meister zu verringern und kann Ihnen mehr 5-10 Jahre dienen.*

**Akkuwagen**

*Dient für die Beförderung der kleinen schweren Ladungen zur Stelle der Durchführung der Arbeiten. Die kleinen Umfänge und die hohe Manövrierfähigkeit machen Karren unersetzlich bei der Beförderung unter den Bedingungen des begrenzten Raumes.*

**Die allgemeinen technischen Daten**

- Aussenabmessungen: 915x547x177h mm
- Aussenabmessungen der Verpackung: 1078x592x130h mm
- Die Masse brutto: 16 kg
- Volumen: 0,1 kubikm
- Der Durchmesser der Räder: 100 mm
- Die Länge des Griffes: 1000 mm
- Fachbelastung: 100 kg

Für die Bequemlichkeit der Beförderung wird das Erzeugnis mit den abgenommenen Rädern und dem Griff, eingepackt in den Film und Wellkarton geliefert.

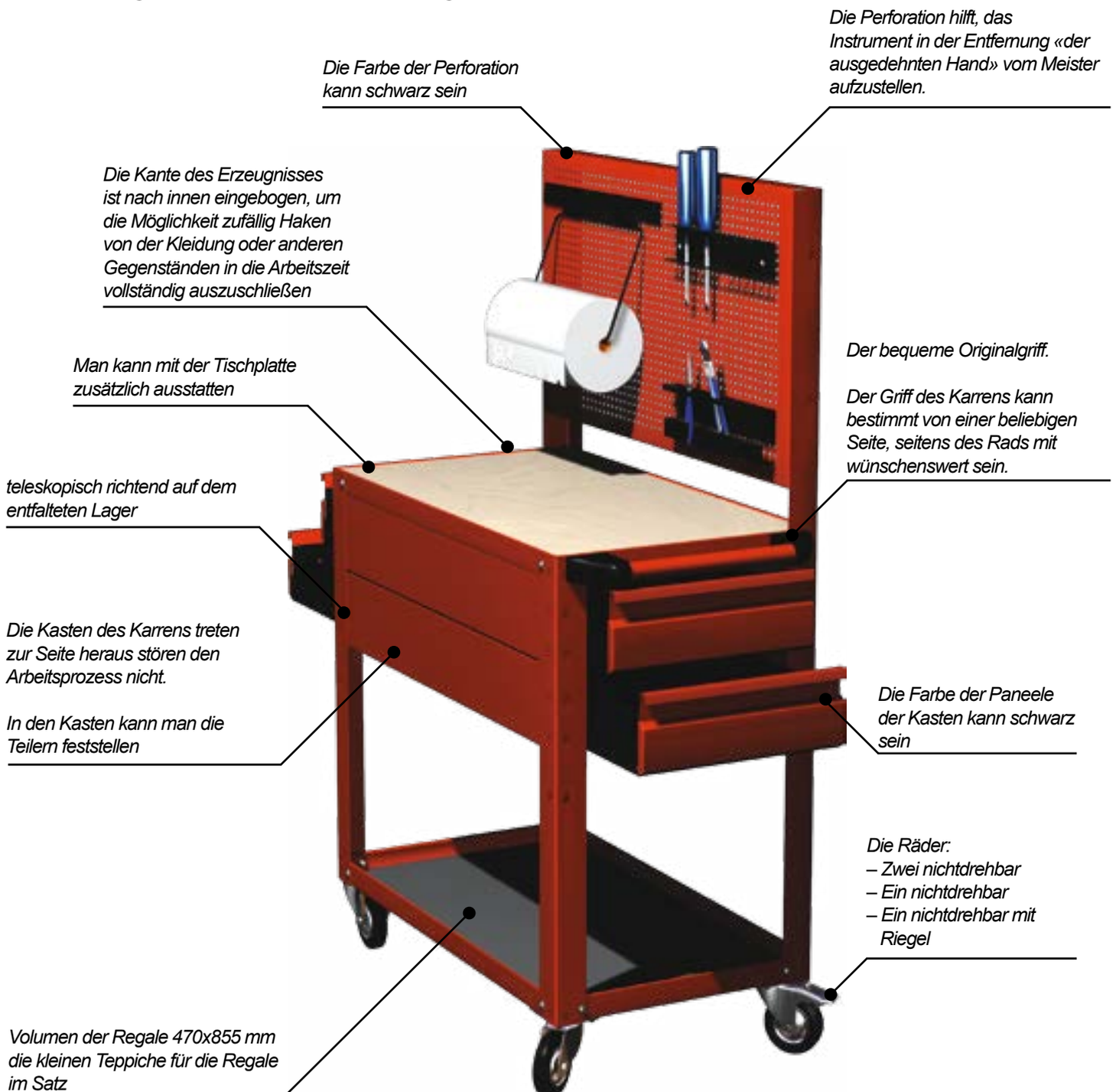


## Werkzeugwagen serien 200

Die Sphäre der Anwendung der Karren FB-200 ist sehr breit. Die Konstruktion der Karren kommt für die Aufbewahrung malerisch und des Schleifinstruments, für die Durchführung regelmäßige Überholungsarbeit auf den Unternehmen, der Zufuhr der kleinen Details den Kassierern, für die Sortierung und die Gebühr-Ausgabe der Komponenten im Lagerhaus heran. Die erfolgreiche Konstruktion der Karren lässt zu, gleichzeitig mit dem kleinen Instrument, den Details und den Ladungen zu arbeiten.

### Die allgemeinen technischen Daten

- Aussenabmessungen mit der Perforation/ohne Perforation: 950x486x1360/840h mm
- Fachbelastung auf den Karren: 200 kg
- Fachbelastung auf das Regal des Karrens: 50 kg
- Fachbelastung: auf den Kasten des Karrens: 25 kg



**Der Instrumentalkarren FB200**

Zusätzlich kann man in die Karren offen 02.230 und 02.230P den aufgehängbaren Kasten 01.504 feststellen.  
Auch kann man für die Regale die kleinen Teppiche abgesondert (apm erwerben. 02. A12).

**Ezeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)**

<p><b>02.230</b> – Der Karren mit 3 Regalen – 3 Faecher – die Matten fuer alle Faecher im komplett</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 950x486x840h mm <b>Volumen des Regales:</b> 470x855 mm <b>Gewicht:</b> 19 kg. <b>Volumen:</b> 0,08 m<sup>3</sup> <b>Werkzeugwagen/Fachbelastung:</b> 200/30 kg</p> 	<p><b>02.224</b> – 2 Faecher und 4 Schubladen – die Matten fuer alle Faecher im komplett</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 950x486x840h mm <b>Volumen des Kastens (inhärent):</b> 390x335x114h mm <b>Volumen des Regales:</b> 470x855 mm <b>Gewicht:</b> 37 kg. <b>Volumen:</b> 0,197 m<sup>3</sup> <b>Werkzeugwagen/Fach/Schubladenbelastung:</b> 200/30/25 kg</p> 	<p><b>02.232</b> – 3 Faecher und 2 Schubladen – die Matten fuer alle Faecher im komplett</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 950x486x840h mm <b>Volumen des Kastens (inhärent):</b> 390x335x114h mm <b>Volumen des Regales:</b> 470x855 mm <b>Gewicht:</b> 31 kg. <b>Volumen:</b> 0,148 m<sup>3</sup> <b>Werkzeugwagen/Fach/Schubladenbelastung:</b> 200/30/25 kg</p> 
<p><b>02.230P</b> – 3 Faecher – 3 Matten fuer alle Faecher im komplett</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 950x486x1360h mm <b>Volumen des gelochten Paneels:</b> 860x454 mm <b>Volumen des Regales:</b> 470x855 mm <b>Gewicht:</b> 26 kg. <b>Volumen:</b> 0,110 m<sup>3</sup> <b>Werkzeugwagen:</b> 200 kg <b>Fach/Paneel:</b> 30/20 kg</p> 	<p><b>02.224P</b> – 2 Faecher und 4 Schubladen – 2 Matten fuer alle Faecher im komplett</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 950x486x1360h mm <b>Volumen des Kastens (inhärent):</b> 390x335x114h mm <b>Volumen des gelochten Paneels:</b> 860x454 mm <b>Volumen des Regales:</b> 470x855 mm <b>Gewicht:</b> 42 kg. <b>Volumen:</b> 0,227 m<sup>3</sup> <b>Werkzeugwagen/Paneel:</b> 200/20 kg <b>Fach/Schubladenbelastung:</b> 30/25 kg</p> 	<p><b>02.232P</b> – 3 Faecher und 2 Schubladen – 3 Matten fuer alle Faecher im komplett</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 950x486x1360h mm <b>Volumen des Kastens (inhärent):</b> 390x335x114h mm <b>Volumen des gelochten Paneels:</b> 860x454 mm <b>Volumen des Regales:</b> 470x855 mm <b>Gewicht:</b> 36 kg. <b>Volumen:</b> 0,178 m<sup>3</sup> <b>Werkzeugwagen/Paneel:</b> 200/20 kg <b>Fach/Schubladenbelastung:</b> 30/25 kg</p> 

## Der Instrumentalkarren 02.006

Eine Würde dieses Karrens ist die Einfachheit der Konstruktion und der nicht hohe Preis, bei der Erhaltung aller notwendigen Eigenschaften und der Möglichkeiten der «älteren» Modelle. Das solide Aussehen lässt zu, nicht nur die Produktionsabteilungen, sondern auch die modernen Autoservices auszustatten.

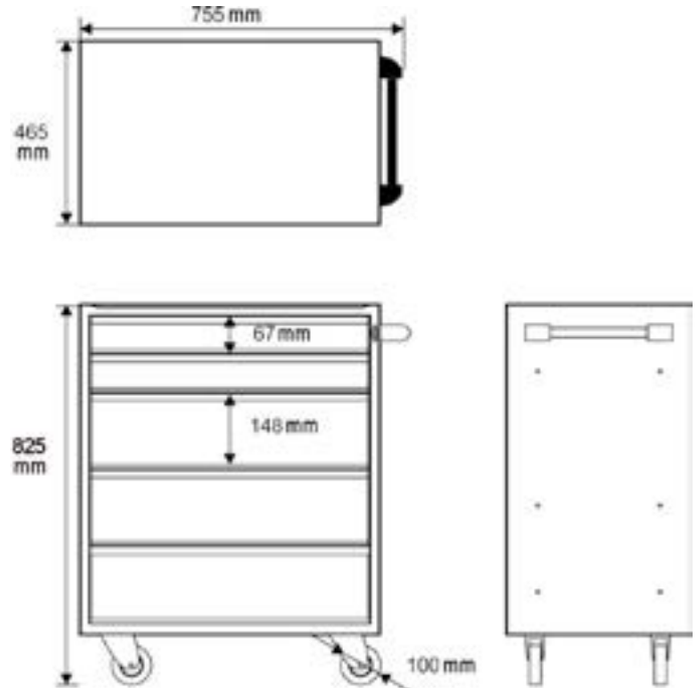
Der Karren Werkzeug ist für die Ausrüstung der Arbeitsplätze in den Werkstätten, den Abteilungen und anderen Produktionszonen vorbestimmt.

### Die allgemeinen technische Daten

- Aussenabmessungen: 745x465x825h mm
- Aussenabmessungen der Kasten: 568x417x67 (148) h mm
- Die Belastung auf den Karren: 200 kg
- Die Belastung auf den Kasten des Karrens: 25 kg
- Die Belastung auf das Regal des Karrens: 50 kg
- Der Karren ist mit dem zentralen Schloss ausgestattet
- Der Griff und die Räder mit der Bremse können von der rechten oder linken Seite des Karrens bestimmt sein
- Die Kasten des Karrens auf dem entfalteten Lager

Für die Bequemlichkeit der Beförderung wird das Erzeugnis mit den abgenommenen Rädern und dem Griff, eingepackt in den Film und Wellkarton geliefert.

**Die Aufmerksamkeit! Der Betrieb erzeugt verkauft das Instrument und andere Elemente, die sich nicht zur metallischen Möbel verhalten, dargestellt auf diesem Bild.**



Zusätzlich können 02.006 Sie für die Kasten des Instrumentalkarrens die Verpackung der kleinen Teppiche apm erwerben. 02. A3 (20 kleine Teppiche in der Verpackung).

Das Profil RAL7016

Die Räder, dem Durchmesser 100 mm:  
 – Zwei nicht wende-  
 – Ein wende-  
 – Ein wende mit der Bremse

benzinbetriebs-  
 ölecht der kleine  
 Gummiteppich

Das zentrale Schloss  
 auf die Kasten des  
 Karrens

Die Möglichkeit der  
 Befestigung der zusätzlichen  
 Zubehör zur Seitenoberfläche  
 des Karrens (den zusätzlichen  
 Optionen)



### Die Instrumentalkarren, Serie 100

Die Karren dieser Serie können mit der großen Menge der zusätzlichen Ausrüstung vervollständigt werden, die die Bequemlichkeit der Arbeit mit dem Karren vergrößert, verringert die Zugriffszeit zum Instrument, und die Möglichkeit der Anlage der Tischplatte und des zusätzlichen Regales, wandelt den Karren in « Miniwerkbank » um. Die große Modelreihe lässt zu, den Karren tatsächlich für jede Arten der kleinen und mittleren Reparatur, vorbeugende Instandhaltung und der Instandhaltung der Werkzeugmaschinen und der Autotechnik zu verwenden.

### Die allgemeinen technische Daten

- Aussenabmessungen: 759x451x828h mm
- Die Belastung auf den Karren: 270 kg
- Die Belastung auf den Kasten des Karrens: 25 kg
- Die Belastung auf das Regal des Karrens: 50 kg
- Der Karren ist mit dem zentralen Schloss ausgestattet
- Der Griff und die Räder mit der Bremse können von der rechten oder linken Seite des Karrens bestimmt sein
- Die Kasten des Karrens auf dem entfalteten Lager
- Der Kasten klein 1/8 - die äußerlichen Umfänge (593x440x68), die inneren Umfänge (568x417x58)
- Der Kasten mittlerer 1/4 - die äußerlichen Umfänge (593x440x145), die inneren Umfänge (568x417x135)
- Der Kasten des großen 1/2 - die äußerlichen Umfänge (593x440x306), die inneren Umfänge (568x417x296)

Für die Bequemlichkeit der Beförderung wird das Erzeugnis mit den abgenommenen Rädern und dem Griff, eingepackt in den Film und Wellkarton geliefert.

**Die Aufmerksamkeit! Der Betrieb erzeugt verkauft das Instrument und andere Elemente, die sich nicht der metallischen Möbel verhalten, dargestellt auf diesem Bild.**



**Die Instrumentalkarren, Serie 100**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

**02.103R** – Werkzeugwagen mit 3 Schubladen  
– benzinfeste und oelbestaendige  
Deckplatte aus schlagfestes Kunststoff  
– die Seitenwand hat die  
Gewindebuchsen und gelochte Buchsen  
fuer die Fixierung der Zusatzteile  
– die Entfernung vom Regal bis zur Kiste 390 mm  
**Aussenabmessungen:** 759x451x828h mm  
**Gewicht:** 40 kg. **Volumen:** 0,3 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagen/Schubladenbelastung:**  
270/30 kg



**02.104R** – Werkzeugwagen mit 4 Schubladen  
– benzinfeste und oelbestaendige  
Deckplatte aus schlagfestes Kunststoff  
– die Seitenwand hat die  
Gewindebuchsen und gelochte Buchsen  
fuer die Fixierung der Zusatzteile  
**Aussenabmessungen:** 759x451x828h mm  
**Gewicht:** 50 kg. **Volumen:** 0,3 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagen/Schubladenbelastung:**  
270/30 kg



**02.105R** – Werkzeugwagen mit 5 Schubladen  
– benzinfeste und oelbestaendige  
Deckplatte aus schlagfestes Kunststoff  
– die Seitenwand hat die  
Gewindebuchsen und gelochte Buchsen  
fuer die Fixierung der Zusatzteile  
**Aussenabmessungen:** 759x451x828h mm  
**Gewicht:** 54 kg. **Volumen:** 0,3 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagen/Schubladenbelastung:**  
270/30 kg



**02.113R** – Werkzeugwagen mit 3 Schubladen  
und der Tuer  
– benzinfeste und oelbestaendige  
Deckplatte aus schlagfestes Kunststoff  
– die Seitenwand hat die  
Gewindebuchsen und gelochte Buchsen  
fuer die Fixierung der Zusatzteile  
– die Entfernung vom Regal bis zur Kiste 390 mm  
**Aussenabmessungen:** 759x451x828h mm  
**Gewicht:** 45 kg. **Volumen:** 0,3 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagen/Schubladenbelastung:**  
270/30 kg



**02.106R** – тележка с 6 ящиками  
– benzinfeste und oelbestaendige  
Deckplatte aus schlagfestes Kunststoff  
– die Seitenwand hat die  
Gewindebuchsen und gelochte Buchsen  
fuer die Fixierung der Zusatzteile  
**Aussenabmessungen:** 759x451x828h mm  
**Gewicht:** 56 kg. **Volumen:** 0,3 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagen/Schubladenbelastung:**  
270/30 kg



**02.107R** – Werkzeugwagen mit 7 Schubladen  
– benzinfeste und oelbestaendige  
Deckplatte aus schlagfestes Kunststoff  
– die Seitenwand hat die  
Gewindebuchsen und gelochte Buchsen  
fuer die Fixierung der Zusatzteile  
**Aussenabmessungen:** 759x451x828h mm  
**Gewicht:** 58 kg. **Volumen:** 0,3 m<sup>3</sup>  
**Werkzeugwagen/Schubladenbelastung:**  
270/30 kg



**Die zusätzlichen Optionen**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>02.A4</b> – Die Teilern für den Kasten des Karrens</p> <p><b>Gewicht:</b> 3 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.100P</b> Der gelochte Bildschirm für den Instrumentalkarren einer Serie 100</p>  <p><b>Aussenabmessungen:</b> 695x470x21h mm <b>Gewicht:</b> 2,5 kg</p>	<p><b>Der fahrbare Prellstein</b> Besteht aus: <b>01.409R</b> – der Instrumentalprellstein mit 9 Kästen <b>01.507</b> – die Platte mit dem kleinen Teppich + der Griff <b>01.509</b> – der Ständer auf den Rädern unter den Prellstein</p>  <p><b>Aussenabmessungen:</b> 600x500x1135h mm <b>Gewicht:</b> 53 kg <b>Volumen:</b> 0,33 m<sup>3</sup></p>
<p><b>01.A8</b> – Das aufhaengbare Regal fuer 5 Kaesten aus Kunststoff</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 530x181x25h mm <b>Gewicht:</b> 1,06 kg. <b>Volumen:</b> 0,002 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>Die Plastikkasten</b> <b>05.498S</b> – 98 Stücke in der Verpackung / der V - 1 Liter <b>Aussenabmessungen:</b> 171x102x75h mm <b>05.432S</b> – 32 Stücke in der Verpackung / der V - 3,8 Liter <b>Aussenabmessungen:</b> 234x149x121h mm <b>05.412S</b> – 12 Stücke in der Verpackung / der V - 9,4 Liter <b>Aussenabmessungen:</b> 341x207x143h mm <b>05.405S</b> – 5 Stücke in der Verpackung / der V - 20 Liter <b>Aussenabmessungen:</b> 502x305x186h mm</p> 	<p><b>Längslaeufig Trenner (durchsichtig)</b> <b>05.412/D</b> – fuer den Kasten <b>05.412</b> <b>05.405/D</b> – fuer den Kasten <b>05.405</b> <b>Der querlaufende Begrenzer (durchsichtig)</b> <b>05.432/O</b> – fuer den Kasten <b>05.432</b> <b>05.412/O</b> – fuer den Kasten <b>05.412</b> <b>05.405/O</b> – fuer den Kasten <b>05.405</b></p>  <p><i>Trennzeichen längs</i> <i>Begrenzer quer</i></p>
<p><b>08.100.SK</b> – Das auswechselbare Teil fuer Aufbewahrung des wechselbaren Werkzeuges fuer Werkzeugmaschinen mit der CNC-Steuerung</p> <p><b>Die Regale sind nicht in den Schraenken mit drin</b></p>  <p><b>Aussenabmessungen:</b> 676x435x350h mm</p>	<p><b>Das Regal für den abnehmbaren Block 08.100.SK</b> <b>08.100.SK30VB</b> – die Öffnung D-35 mm für Der Umfang der Patrone SK-30 <b>08.100.SK40VB</b> – die Öffnung D-48 mm für Der Umfang der Patrone SK-40 <b>08.100.SK50VB</b> – die Öffnung D-73 mm für Der Umfang der Patrone SK-50 <b>Aussenabmessungen:</b> 614x140x82h mm</p> 	<p><b>02.A15</b> – Posedt zum Schreiben – fuer die Werkzeugwagen der Serie 100 – Regulung des Steigungswinkel – Befestigungsmaterial und Zeichentisch A4 im komplett</p>  <p><b>Aussenabmessungen:</b> 403x63x542h mm <b>Gewicht:</b> 1,9 kg <b>Volumen:</b> 0,02 m<sup>3</sup></p>
<p><b>02.100-A07</b> – Tischplatte aus Sperrholz fuer die Werkzeugwagen der Serie 100</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 680x435x36h mm <b>Gewicht:</b> 10 kg <b>Volumen:</b> 0,010 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>01.504</b> – Die aufhaengbare Schublade fuer die Werkbaenke und Grundwagen 02.230 "CLASSIC"</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 662x438x81h mm <b>Gewicht:</b> 5 kg. <b>Volumen:</b> 0,023 m<sup>3</sup> <b>Schubladenbelastung:</b> 25 kg</p> 	<p><b>02.100-A8</b> – Abdeckplatte fuer die Werkzeugwagen der Serie 100</p> <p><b>Габаритные размеры:</b> 700x460x45h mm <b>Gewicht:</b> 1 kg <b>Volumen:</b> 0,02 m<sup>3</sup></p> 

**Die zusätzlichen Optionen**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>02.A1</b> – Das Anbauregal</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 437x176 mm <b>Gewicht:</b> 2,8 kg <b>Volumen:</b> 0,003 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A5</b> – Die Halterung der Schraubenzieher</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 315x28x45h mm <b>Gewicht:</b> 0,3 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A6</b> – Die Halterung des Instruments</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 315x30x85h mm <b>Gewicht:</b> 0,5 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>02.A7</b> – Die Anbauschachtel</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 318x72x25h mm <b>Gewicht:</b> 0,4 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A8</b> – Die Klammer für Luftreifen</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 318x72x39h mm <b>Gewicht:</b> 0,2 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A11</b> – Die Halterung der Schraubenschlüssel</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 315x40x45h mm <b>Gewicht:</b> 0,3 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>02.A10</b> – Handtuchhalter</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 429x240x18h mm <b>Gewicht:</b> 0,5 kg <b>Volumen:</b> 0,002 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A9</b> – Das aufhaengbare Regal fuer den Werkzeugwagen der Serie 100</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 440x340 mm <b>Gewicht:</b> 2,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,02 m<sup>3</sup> <b>Belastung:</b> 10 kg</p> 	<p><b>02.A100</b> – Rollen-Set - fuer die Werkzeugwagen der Serie 100, 006 und FB-200</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zwei nichtdrehbar</li> <li>– zwei drehbar, eins davon mit Feststeller</li> <li>– Rollendurchmesser – 100 mm</li> </ul> <p><b>Gewicht:</b> 3 kg. <b>Volumen:</b> 0,011 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>02.A3</b> – Matten-Set fuer die Schublade: fuer die Werkzeugwagen der Serie 100 und 006/ 20 Stuecke in der Verpackung</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 416x568 mm <b>Gewicht:</b> 1 kg. <b>Volumen:</b> 0,002 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A12</b> – Matten-Set fuer das Fach: fuer die Werkzeugwagen der Serie FB-200/ 3 Stuecke in der Verpackung</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 855x470 mm <b>Gewicht:</b> 0,3 kg. <b>Volumen:</b> 0,006 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>02.A13</b> – Matte-Set fuer das Fach: fuer die Werkzeugwagen 02.010 und 06.101/ 3 Stuecke in der Verpackung</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 915x540 mm <b>Gewicht:</b> 0,2 kg. <b>Volumen:</b> 0,015 m<sup>3</sup></p> 

**Serie «MASTER DESIGN»**

Die Farbe der Erzeugnisse – RAL5015. Die Farbe der Türen und der Kasten – RAL9007. Die Faktura – der Glanz.

RAL5015

RAL9007

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

*Unsere Gesellschaft bietet den Satz der hochwertigen metallischen Möbel einer Serie «MASTER DESIGN» an, die für die Anlage in den Garagen, Garageparkplatz, meisterhafte und andere kleine Räume vorbestimmt ist. Der Satz ist unter Berücksichtigung der angesammelten Bemerkungen und der Wünsche unserer Dealer und der Käufer entwickelt und gewährt jedem noch grösser Möglichkeiten für die Bildung der individuellen Arbeitslage. Die Möbel ist in den sine-Schwefel dem Gamma der Farben erfüllt und ist mit der Pulverfarbe abgedeckt, die auf eine lange Zeit das schöne Aussehen, ungeachtet der Bedingungen des Betriebes aufsparen wird. Die Tiefe der Möbel – 440 mm.*

*Die ausgedehnten Möglichkeiten des Kombinierens der Elemente des Satzes lassen maximal zu es ist nützlich, die vorhandenen Flächen auszufüllen, die universellen Arbeitsplätze schaffend. Das Vorhandensein der Schraubenstiele, die nach der Höhe reguliert werden, erlaubt bequem, die Möbel auf der ungleichmäßigen Oberfläche zu verfügen, aber dabei sparen нагрузочную die Fähigkeit auf.*

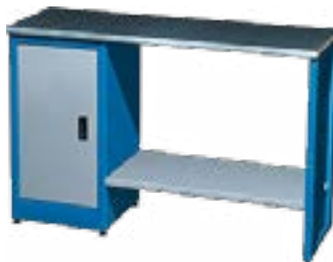
*Die Kasten der Werkbankprellsteine haben die Falze, die mit Hilfe der Einschübe zu teilen ihre Umfänge zulassen, richtend der Kasten auf dem entfalteten Lager.*



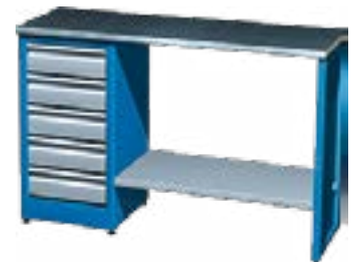
**Die Werkbänke mit einem oder mehreren Prellsteinen**

- Die Belastung auf die Werkbank: 380 kg
- Die Belastung auf die Tischplatte: 250 kg
- Die Belastung auf das Regal: 40 kg
- Die Belastung auf den Kasten: 25 kg

**M1-100** – Werkbank mit einem Unterschrank  
– Unterschrank mit der Tuer  
**Aussenabmessungen:** 1320x460x830h mm  
**Gewicht:** 40 kg. **Volumen:** 0,252 m<sup>3</sup>



**M1-105** – Werkbank mit einem Unterschrank  
– Unterschrank mit 5 Schubladen  
**Aussenabmessungen:** 1320x460x830h mm  
**Gewicht:** 48 kg. **Volumen:** 0,252 m<sup>3</sup>



**M1-200** – Werkbank mit zwei Unterschraenke  
– Zwei Unterschraenke mit der Tuer  
**Aussenabmessungen:** 1320x460x830h mm  
**Gewicht:** 55 kg. **Volumen:** 0,252 m<sup>3</sup>



**M1-205** – Werkbank mit zwei Unterschraenke  
– Unterschrank mit der Tuer/ Unterschrank  
**Aussenabmessungen:** 1320x460x830h mm  
**Gewicht:** 65 kg. **Volumen:** 0,252 m<sup>3</sup>



**M1-255** – Werkbank mit zwei Unterschraenke  
– zwei Unterschraenke mit 5 Schubladen  
**Aussenabmessungen:** 1320x460x830h mm  
**Gewicht:** 74 kg. **Volumen:** 0,252 m<sup>3</sup>



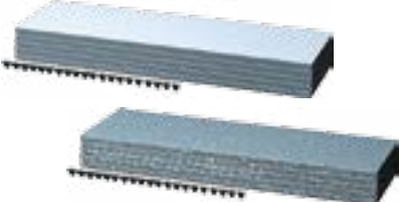
**Serie «MASTER DESIGN»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>M1-400</b> – Verpackung von den aufhaengbaren Unterschraenken mit 2 Schubladen der Serie die kugelgelagerte Schubladenfuehrungen – 2 Stuecke in der Verpackung <b>Aussenabmessungen:</b> 437x440x391h mm <b>Gewicht:</b> 26 kg. <b>Volumen:</b> 0,167 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M1-410</b> – Unterschrank mit der Tuer der Serie – die kugelgelagerte Schubladenfuehrungen <b>Aussenabmessungen:</b> 437x440x810h mm <b>Gewicht:</b> 17 kg. <b>Volumen:</b> 0,167 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M1-405</b> – Unterschrank mit 5 Schubladen der Serie – die kugelgelagerte Schubladenfuehrungen <b>Aussenabmessungen:</b> 437x440x810h mm <b>Gewicht:</b> 17 kg. <b>Volumen:</b> 0,167 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.000L</b> – Die Verpackung der Schraenke anbau- «LIGHT» – Das gelochte hintere Paneel – Die Tuer nur RAL9007 (grau metallic) <b>Aussenabmessungen:</b> 438x200x730h mm <b>Gewicht:</b> 16 kg. <b>Volumen:</b> 0,17 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M7-013-5015</b> – Verpackung von gelochten Paneelen «DESIGN» – 2 Stuecke in der Verpackung <b>Aussenabmessungen:</b> 1320x30x434h mm <b>Gewicht:</b> 12 kg. <b>Volumen:</b> 0,030 m<sup>3</sup> <b>Paneelbelastung:</b> 25 kg</p> 	<p><b>M1-501</b> – Fach und die Auflage fuer die Werkbank mit einem Unterschrank «DESIGN» <b>Aussenabmessungen:</b> 860x440 mm <b>Gewicht:</b> 9,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,069 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>M1-500</b> – Fach fuer die Werkbank mit zwei Unterschraenke <b>Aussenabmessungen:</b> 400x440 mm <b>Gewicht:</b> 3 kg. <b>Volumen:</b> 0,033 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M1-313G</b> – Die verzinkte Tischplatte – Unterschrank mit der Tuer <b>Aussenabmessungen:</b> 1320x460x26,5h mm <b>Gewicht:</b> 11 kg. <b>Volumen:</b> 0,016 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M1-A2</b> – Stuetzen-Set fuer Versteifung eines gelochten Paneels zur Werkbanktischplatte <b>Gewicht:</b> 3,5 kg <b>Volumen:</b> 0,004 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>M5-A3</b> – Verpackung von den Stellfussen mit der Stuetze – 2 Stuecke in der Verpackung <b>Gewicht:</b> 2,2 kg</p> 	<p><b>M5-004-G</b> – Verpackung von der verzinkten Spannschloesern 440 mm tief – 2 Stuecke in der Verpackung <b>Gewicht:</b> 2,7 kg <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M5-013T-5015</b> – Verpackung von der Traversen L-1320 – 2 Stuecke in der Verpackung <b>Gewicht:</b> 4,5 kg <b>Volumen:</b> 0,003 m<sup>3</sup></p> 

**Serie «MASTER DESIGN»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>Satz Pfosten (4-Stück-Packung)</b>  <b>05.020</b> – Höhe 2000 mm  <b>Gewicht:</b> 9,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,014 m<sup>3</sup>  <b>05.024</b> – Höhe 2400 mm  <b>Gewicht:</b> 11 kg. <b>Volumen:</b> 0,017 m<sup>3</sup>  <b>05.027</b> – Höhe 2700 mm  <b>Gewicht:</b> 14 kg. <b>Volumen:</b> 0,019 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>Die Regale universell für die Regale, Werkbank mit zwei Unterschranke und des Schrankes M3-122</b>          – 5 Stücke in der Verpackung  <b>Aussenabmessungen:</b> 400x440x29h mm  <b>Gewicht:</b> 12 kg. <b>Volumen:</b> 0,033 m<sup>3</sup>  <b>Fachbelastung:</b> 40 kg</p> 	<p><b>M3-122 – Universalschrank</b>  <b>Aussenabmessungen:</b> 935x450x1972h mm  <b>Gewicht:</b> 52 kg. <b>Volumen:</b> 0,272 m<sup>3</sup>  <b>Schrankbelastung/Fachbelastung:</b> 250/50 kg</p> 
<p><b>Die Regale universell für die Regale, Werkbank mit einem Unterschrank</b>          – 5 Stücke in der Verpackung  <b>Aussenabmessungen:</b> 860x440x29h mm  <b>Gewicht:</b> 21 kg. <b>Volumen:</b> 0,069 m<sup>3</sup>  <b>Fachbelastung:</b> 40 kg</p> 	<p><b>Die Regale universell für die Regale, Werkbank mit einem Unterschrank</b>          – 5 Stücke in der Verpackung  <b>Aussenabmessungen:</b> 1320x440x29h mm  <b>Gewicht:</b> 29 kg. <b>Volumen:</b> 0,105 m<sup>3</sup>  <b>Fachbelastung:</b> 40 kg</p> 	

**Die fertigen Lösungen**

**№1**



**№2**



№3



**Die Montage №1:**

- M7-013-5015** – 2 Verpackungen
- M1-313G** – 2 Stücke
- M1-405-5015/9007** – 2 Stücke
- M1-501-5015/9007** – 2 Stücke

**Die Montage №2:**

- 05.027-5015** – 1 Verpackung
- M5-013T-5015** – 1 Verpackung
- M5-132G** – 1 Verpackung
- 05.412S-6011** – 1 Verpackung
- M7-013-5015** – 1 Verpackung
- M1-405-5015/9007** – 1 Stück
- M1-410-5015/9007** – 1 Stück
- M1-501-5015/9007** – 2 Stücke

**Notizen**

---



---



---



---



---

№4



**Die Montage №3:**

- M1-410-5015-9007** – 3 Stücke
- M1-400-5015/9007** – 1 Verpackung
- M1-405-5015/9007** – 1 Stück
- M5-040G** – 2 Verpackungen
- M3-122-5015/9007** – 1 Stück

**Die Montage №4:**

- 05.024-5015** – 1,5 Verpackungen
- M5-013T-5015** – 1 Verpackung
- M5-132G** – 1 Stück
- M5-086G** – 1 Verpackung
- M7-013-5015** – 1,5 Verpackungen
- M1-313G** – 1 Stück
- M1-405-5015/9007** – 1 Stück
- M1-410-5015/9007** – 2 Stücke

**Serie «MASTER PRO»**

Die Farbe der Erzeugnisse – RAL9001. Die Farbe der Türen und der Kasten – RAL8025. Die Faktura – der Glanz.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

**Die Werkbänke**

Die Werkbänke einer Serie «Master Pro» ist ein neuer individueller Arbeitsplatz mit der Möglichkeit der Aufbewahrung des Instruments. Der Umfang der Werkbank lässt zu, mit den grossen Gegenständen, und im Prellstein zu arbeiten, die ausreichende Zahl des Instruments zu bewahren. Die Werkbank ist zusammenlegbar und wird in der geordneten Art in der flachen Verpackung geliefert.

Die Kasten, des Prellsteines werden auch im flachen Zustand geliefert und fordern hand- sind bei der Montage flexibel.

**Die allgemeinen technische Daten**

- Aussenabmessungen: 1540x555x866h mm
- Richtend des Kastens auf dem entfalteten Lager
- Belastung auf die Werkbank: 200 kg
- Belastung auf den Kasten: 18 kg
- Belastung auf das Regal: 18 kg



**Die Schränke**

Eine neue Serie der Werkbankunterschrank ist mit dem Schloss Eurolock ausgestattet. In den Schränken mit ein und zwei Tür gibt es das Regal und den Querbalken für den Kleiderhaken.

Alle vorgestellten Modelle der Schränke werden in der geordneten Art in der Verpackung aus Wellkarton vom Umfang 1900x550x130 mm geliefert.

<p><b>M1-100-Pro</b> – Werkbank mit einem Unterschrank – Unterschrank mit der Tuer <b>Aussenabmessungen:</b> 1540x555x866h mm <b>Gewicht:</b> 50 kg. <b>Volumen:</b> 0,189 m³</p> 	<p><b>M1-105-Pro</b> – Werkbank mit einem Unterschrank – Unterschrank mit 5 Schubladen <b>Aussenabmessungen:</b> 1540x555x866h mm <b>Gewicht:</b> 60 kg. <b>Volumen:</b> 0,189 m³</p> 	<p><b>M1-200-Pro</b> – Werkbank mit zwei Unterschraenke – Zwei Unterschraenke mit der Tuer <b>Aussenabmessungen:</b> 1540x555x866h mm <b>Gewicht:</b> 59,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,211 m³</p> 
<p><b>M1-205-Pro</b> – Werkbank mit zwei Unterschraenke – Unterschrank mit der Tuer/ Unterschrank mit 5 Schubladen <b>Aussenabmessungen:</b> 1540x555x866h mm <b>Gewicht:</b> 69,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,211 m³</p> 	<p><b>M1-255-Pro</b> – Werkbank mit zwei Unterschraenke – zwei Unterschraenke mit 5 Schubladen <b>Aussenabmessungen:</b> 1540x555x866h mm <b>Gewicht:</b> 79,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,211 m³</p> 	<p><b>M1-410-Pro</b> – Unterschrank mit der Tuer der Serie die kugelgelagerte Schubladenfuehrungen <b>Aussenabmessungen:</b> 440x420x840h mm <b>Gewicht:</b> 12 kg. <b>Volumen:</b> 0,07 m³</p> 

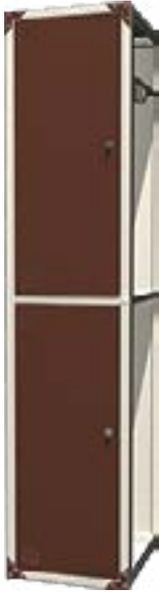
**Serie «MASTER PRO»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>M1-405-Pro</b> – Unterschrank mit 5 Schubladen – die kugelgelagerte Schubladeneuehrungen <b>Aussenabmessungen:</b> 440x420x840h mm <b>Gewicht:</b> 22 kg. <b>Volumen:</b> 0,07 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M1-501-Pro</b> – Die Auflage und das Fach/die Wand fuer die Werkbank mit einem Unterschrank <b>Aussenabmessungen:</b> 997x400x425h mm <b>Gewicht:</b> 7 kg. <b>Volumen:</b> 0,07 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M1-500-Pro</b> – Fach/Wand fuer die Werkbank mit zwei Unterschraenke "PRO" <b>Aussenabmessungen:</b> 559x400x420h mm <b>Gewicht:</b> 4,5 kg. <b>Volumen:</b> 0,022 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>M7-015-Pro</b> – Das verlochete Paneel – Befestigungsmaterial im komplett <b>Aussenabmessungen:</b> 1540x480x40h mm <b>Gewicht:</b> 12 kg. <b>Volumen:</b> 0,05 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>M1-315-Pro</b> – Die verzinkte Tischplatte der Serie <b>Aussenabmessungen:</b> 1540x555x26,5h mm <b>Gewicht:</b> 31 kg. <b>Volumen:</b> 0,049 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.400/S-9001</b> – Verpackung von den Schrankfaechern der Serie 400 "PRO" (3 Stuecke) <b>Aussenabmessungen:</b> 400x475x22h mm <b>Gewicht:</b> 3,5 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.411-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank – Hauptabteilung – eine Tuer – Hutablage – Kleiderstange <b>Aussenabmessungen:</b> 400x500x1800h mm <b>Gewicht:</b> 25 kg. <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.411/D-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank – Zusatzabteilung – eine Tuer – Hutablage – Kleiderstange <b>Aussenabmessungen:</b> 400x500x1800h mm <b>Gewicht:</b> 23 kg. <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.412-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank – Zusatzabteilung – zwei Tueren – Hutablage – Kleiderstange <b>Aussenabmessungen:</b> 400x500x1800h mm <b>Gewicht:</b> 26 kg. <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> 

**Serie «MASTER PRO»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>03.412/D-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank            – Zusatzabteilung            – zwei Tueren            – Hutablage            – Kleiderstange  <b>Aussenabmessungen:</b> 400x500x1800h mm  <b>Gewicht:</b> 26 kg. <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.414-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank            – Hauptabteilung            – vier Kammern  <b>Aussenabmessungen:</b> 400x500x1800h mm  <b>Gewicht:</b> 28 kg. <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.414/D-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank            – Zusatzabteilung            – vier Kammern  <b>Aussenabmessungen:</b> 400x500x1800h mm  <b>Gewicht:</b> 25 kg. <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.422-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank            – zweiteilig            – zwei Tueren            – Hutablage            – Kleiderstange  <b>Aussenabmessungen:</b> 800x500x1800h mm  <b>Gewicht:</b> 50 kg. <b>Volumen:</b> 0,250 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.424-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank            – zweiteilig            – vier Kammern            – Hutablage            – Kleiderstange  <b>Aussenabmessungen:</b> 800x500x1800h mm  <b>Gewicht:</b> 53 kg. <b>Volumen:</b> 0,250 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.428-9001/8025</b> – Universalumkleidungsschrank            – zweiteilig            – acht Kammern  <b>Aussenabmessungen:</b> 800x500x1800h mm  <b>Gewicht:</b> 55 kg. <b>Volumen:</b> 0,250 m<sup>3</sup></p> 

Die fertige Lösung



Notizen

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Serie «MASTER COMPACT»**

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – das Chagrinleder) angegeben.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

Jedes Erzeugnis wird in einer Verpackung, in der geordneten Art, für die bequeme Beförderung vom Personalkrafttransport geliefert. In der vorliegenden Serie, sind die technologischen Lösungen verwendet, die zulassen in den technischen Charakteristiken, den geschweißten Konstruktionen nicht zu überlassen.

- Die Belastung auf die Werkbänke/Kasten/Regale: 300/20/20 kg
- Die Belastung auf die Regale/Regale: 750/120 kg
- Die Farbe des Körpers RAL7035 (hell-grau)
- Die Farbe der Kasten und der Regale RAL7016 (dunkel-grau)
- Richtend des Kastens auf dem entfalteten Lager



**FC.50W-7035/7016** – Die Werkbank mit zwei Unterschraenke. Der Unterschraenk mit der Tür und der Prellstein mit 5 Kasten  
**Aussenabmessungen:** 1000x500x850h mm  
**Gewicht:** 60 kg. **Volumen:** 0,2 m³



**FC.55W-7035/7016** – Die Werkbank mit zwei Unterschraenke  
 – 2 Unterschraenke mit 5 Kasten  
**Aussenabmessungen:** 1000x500x850h mm  
**Gewicht:** 67 kg. **Volumen:** 0,2 m³



**FC.00-7035/7016** – Die Werkbank schlosser-geöffnet mit dem gelochten Bildschirm des Regiments kann wie die hintere Wand festgestellt werden, was zulässt, unter die Werkbank den Karren zu rollen

**Aussenabmessungen:** 1200x500x850/1330h mm  
**Gewicht:** 25 kg  
**Volumen:** 0,2 m³



**FC.50-7035/7016** – schlosser- Werkbank - mit 5 Kasten und mit dem gelochten Bildschirm richtend auf den Kasten auf dem entfalteten Lager, in der Sektion mit дверкой ist das Regal bestimmt

**Aussenabmessungen:** 1200x500x850/1330h mm  
**Gewicht:** 65 kg  
**Volumen:** 0,2 m³



**FC.55-7035/7016** – schlosser Werkbank mit 10 Kasten und mit dem gelochten Bildschirm, richtend auf den Kasten auf dem entfalteten Lager

**Aussenabmessungen:** 1200x500x850/1330h mm  
**Gewicht:** 72 kg  
**Volumen:** 0,2 m³

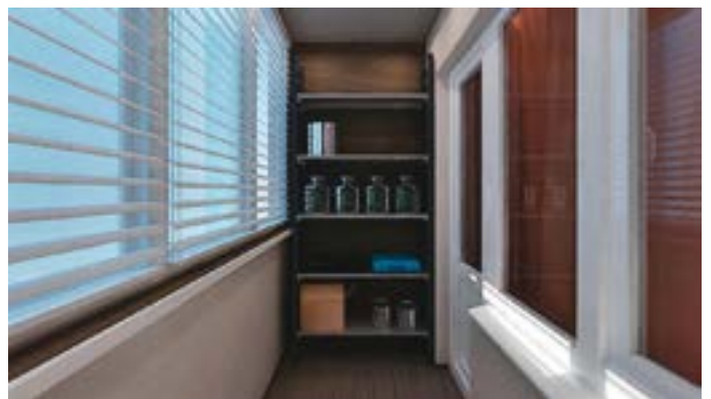


**Serie «MASTER COMPACT»**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>Die Regale für das Regal</b>  <b>05.1F/1000x300-7035</b> – 1000x300 mm  <b>05.1F/1000x400-7035</b> – 1000x400 mm  <b>05.1F/1000x500-7035</b> – 1000x500 mm</p> <p><b>Der Satz der Träger für das Regal</b>  <b>05.A300</b>          Die Tiefe: 300 mm  <b>05.A400</b>          Die Tiefe: 400 mm  <b>05.A500</b>          Die Tiefe: 500 mm</p>		<p><b>05.012F-7016</b> – Querträger 1200 mm unter die Räder (werden 2 Stücke in der Verpackung) anstelle des Regales oder zwischen den Regalen festgestellt</p> 
<p><b>FC.0-7035/7016</b> – geöffnet Karren          – 3 Regale</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 708x503x750h mm  <b>Gewicht:</b> 13 kg. <b>Volumen:</b> 0,07 m³</p> 	<p><b>FC.5-7035/7016</b> – Der Karren mit 5 Kästen          – benzinbetrieben-ölecht der kleine Teppich mit dem Logo «Ferrum»</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 712x470x750h mm  <b>Gewicht:</b> 30 kg. <b>Volumen:</b> 0,25 m³</p> 	<p><b>FC.6-7035/7016</b> – Der Karren mit 6 Kästen          – benzinbetrieben-ölecht der kleine Teppich mit dem Logo «Ferrum»</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 712x470x825h mm  <b>Gewicht:</b> 35 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m³</p> 
<p><b>FC.254-7035/7016</b> – Das Regal mit 4 Regalen  <b>Aussenabmessungen:</b> 1000x500x2000h mm  <b>Die Varianten der Breite der Regale:</b>          700, 1000, 1200 mm  <b>Die Varianten der Tiefe der Regale:</b>          300, 400, 500, 600, 800 mm  <b>Die Varianten der Höhe der Theken:</b>          1500, 1800, 2000, 2200, 2500 mm</p> 	<p><b>FC.322F-7035/7016</b> – Der wirtschaftliche Schrank          – Zweisektions          – 5 Regale          – Der Querbalken unter den Kleiderhaken</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b>          600x500x1800h mm  <b>Gewicht:</b> 42 kg. <b>Volumen:</b> 0,2 m³</p> 	<p><b>FC.27-7035/7016</b> – universell Schrank          – 2 und 7 Kästen          – bestückt mit 3 abnehmbaren Regalen          – 3 Haken für die Kleidung          – Türen werden auf die Schlösser verschlossen          – Der Schrank kann ustan auf die Räder 02. A100</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 800x500x1500h mm  <b>Gewicht:</b> 60 kg. <b>Volumen:</b> 0,3 m³</p> 

Die fertigen Lösungen



Die fertigen Lösungen



Notizen

---

---

---

---

---

## Die Schränke und die Bänke

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – der Glanz), RAL7016, 7035 (das Chagrinleder) angegeben.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

### Hängeschranke für das Instrument

Eine Serie «LIGHT» stellt Ihnen den kleinen preiswerten Schrank für das Instrument vor, das für die kleinen Werkstätten herankommt und ausgezeichnet tritt der Innenansicht der modernen privaten Garage bei. Eine Würde des Schrankes ist leicht umgestellt, für das Aufmachen zur nötigen Seite, die Tür und die Möglichkeit der Konfiguration für die konkreten Bedürfnisse des Kunden, mittels der Anlage in ihn der Halterungen des Instruments oder der vielfältigen Haken.

Eine Serie «CLASSIC» stellt von sich zwei Schränke mit ein oder mehreren Schubkästen, dem hinteren sowohl gelochten Seitenpaneel als auch den Regalen für die Ballons auf der Tür vor. Der Schrank wird mit dem Startsatz der Haken vervollständigt und falls notwendig werden in ihn die Halterungen der Instrumente oder Ballon festgestellt.

### Die Verpackung der Instrumentalschränke der Hängeschrank, einer Serie «LIGHT» (apt. 03.000L)

- Aussenabmessungen: 438x200x730h mm
- Hat die hintere gelochte Wand
- Wird wie mit recht als auch mit dem linken Aufmachen der Tür festgestellt
- Hat den bequemen Plastikgriff
- mit dem Schloss EUROLOCK ausgestattet
- zwei Stücke in der Verpackung
- Masse brutto: 16 kg
- Volumen der Verpackung: 0,17 qm
- Die Farbe der Tür ist grau metallic (RAL9007)



Kann mit den Haken zusätzlich vervollständigt werden: 07.111G, 07.112G, 07.113G, 07.114G und dem Regal.

### Schränke Instrumental-Anbau-Serie «CLASSIC» (Art. 03.001S und 03.002S)

Im Zusammenhang mit der Veröffentlichung der neuen Serie Daten Schränke hergestellt werden mit 01.10.2015 Jahres.



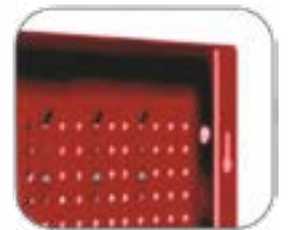
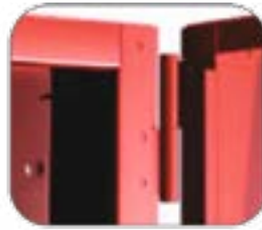
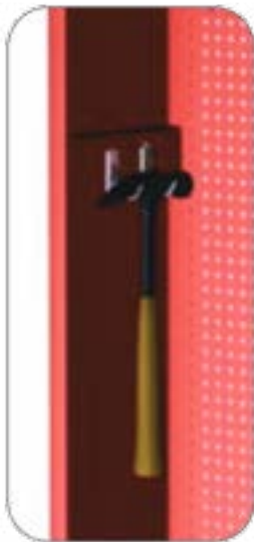
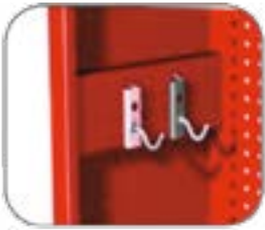
#### 03.001S – Hängeschrank mit einer Schublade

- Aussenabmessungen: 500x255x820h mm
- Der Satz der Haken für das Instrument 07.113G - 10 Stücke, 07.114G - 10 Stücke
- gelochte Rueck
- die Tueren machen sich nur rechtswärts auf
- mit dem Schloss EUROLOCK ausgestattet
- Masse brutto: 17 kg
- Volumen der Verpackung: 0,18 qm
- die Tuer und das Gehaeuse nur in einer Farbe



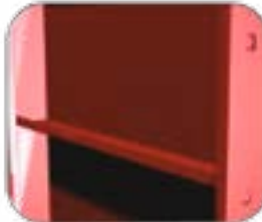
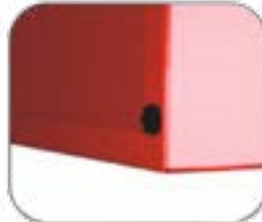
#### 03.002S – Hängeschrank mit zwei Schubladen

- Aussenabmessungen: 500x255x820h mm
- Der Satz der Haken für das Instrument 07.113G - 10 Stücke, 07.114G - 10 Stücke
- gelochte Rueck
- die Tueren machen sich nur rechtswärts auf
- mit dem Schloss EUROLOCK ausgestattet
- Masse brutto: 18 kg
- Volumen der Verpackung: 0,18 qm
- die Tuer und das Gehaeuse nur in einer Farbe



Die verstärkten Schlingen

Die doppelte Öffnung lässt zu, Schnellbauschraube von der inneren Seite des Schrankes zu festigen



Die Tiefe des Schrankes lässt vollwertig zu, die Seitenwände zu verwenden

Auf der Tür für das weiche Schließen sind zwei Dämpfer bestimmt

Die Regale auf der Tür des Schrankes werden mit dem Schritt 160 mm umgestellt

### Hängeregisterschrank (04.121П)

- 3 Fächer
- die Fächer sind höheneinstellbar

*Hängeregisterschrank ist für die Aufbewahrung der großen Umfänge der dienstlichen und geschäftlichen Dokumentation vorbestimmt.*

*Der Schrank ist aus dem Stahlblech hergestellt, ist von der polymeren Pulverfarbe gefärbt und hat 3 Regale, die nach der Höhe reguliert werden.*

*Die Türen sind von den Schlössern mit zweipunkt Riegelverschlussystem ausgestattet.*

- Aussenabmessungen: 850x500x1860h mm
- Masse brutto: 65 kg
- Volumen der Verpackung: 0,791 qm
- Gleichmässig verteilte Last auf das Regal: 100 kg



### Zusätzlich können Sie erwerben

**04.A4П** – Verpackung von den Fächern fuer den Schrank  
 4 Stuecke in der Verpackung



## Die Schränke für die Kleidung, Serie 100

Alle in diese Serie vorgestellten Modelle der Schränke sind mit den speziellen Schlingen ausgestattet, bei deren Hilfe man die Tür wie links, als auch rechts, sowie den Gummidämpfern und den Dichtkanten feststellen kann, die lautlos dicht zu schließen die Tür erlauben.

Die Schränke für die Kleidung sind mit den Plastikgriffen ausgestattet.

Alle Schränke haben die Möglichkeit des Beitrittes an ihn der unbeschränkten Zahl der zusätzlichen Sektionen.

In die Schränke kann man die zusätzlichen Regale feststellen– bis zu 7 Stücke.

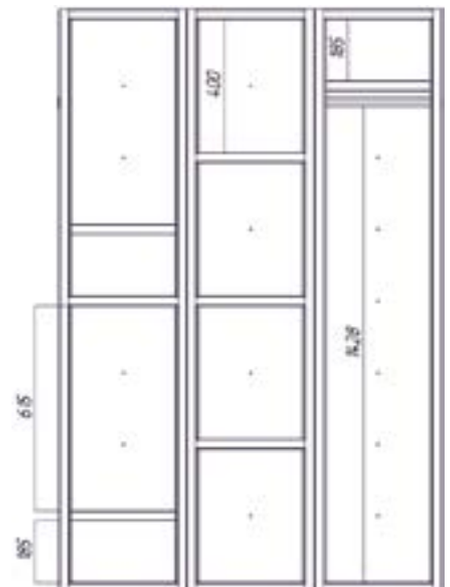
Für die Bequemlichkeit der Beförderung wird das Erzeugnis in der geordneten Art, eingepackt in Wellkarton geliefert.



## Standardmäßige Komplettierung

- Die Ventilationsöffnungen auf der Tür
- Das Regal für die Kopfbedeckungen
- Der abnehmbare Querbalken für den Kleiderhaken (verchromt)
- Die individuellen Schlösser «EUROLOCK»
- Die Plastikgriffe bei den Schränken für die Kleidung
- Der Rand der Härte auf der Tür des Schrankes
- Die polymere Pulverdeckung gewährleistet das schöne Aussehen und den leichten Abgang

Artikel	03.101(03.101/D)	03.102(03.102/D)	03.104(03.104/D)	03.100/S
Gewicht Netto, kg	24 (19,2)*	26,7 (21,8)	26,3 (21,5)	2,5
Aussenabmessungen, mm	380x500x1750h	380x500x1750h	380x500x1750h	477x376x30
Bruttogewicht, kg	26,5 (21,7)	29,2 (24,3)	28,8 (24)	2,6
Möglichst gleichmäßig verteilte Last auf dem Regal	20	20	20	20
Die Anzahl der Pakete, Stück	1	1	1	1
Abmessungen der Verpackung, mm	1783x537x103h	1783x537x103h	1783x537x103h	500x390x40



**Die Schränke für die Kleidung**



03.101-

03.101D-

**Die Schränke für die Kleidung mit zwei Zellen**



03.102-

03.102D-

**Die Schränke für die Taschen**



03.104-

03.104D-

Alle Schränke werden mit den Fuß geliefert.

**Die metallischen Schränke (die Breite der Sektion 300 und 400 mm)**

*Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.*

**03.311-7035** – Universalumkleidungsschrank  
 – Hauptabteilung  
 – eine Tuer  
 – Hutablage  
 – Kleiderstange  
**Aussenabmessungen:**  
 300x500x1800h mm  
**Gewicht:** 23 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.311/D-7035** – Universalumkleidungsschrank  
 – Zusatzabteilung  
 – eine Tuer  
 – Hutablage  
 – Kleiderstange  
**Aussenabmessungen:**  
 300x500x1800h mm  
**Gewicht:** 21 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.312-7035** – Universalumkleidungsschrank  
 – Hauptabteilung  
 – zwei Tueren  
 – Hutablage  
 – Kleiderstange  
**Aussenabmessungen:**  
 300x500x1800h mm  
**Gewicht:** 23,2 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.312/D-7035** – Universalumkleidungsschrank  
 – Zusatzabteilung  
 – zwei Tueren  
 – Hutablage  
 – Kleiderstange  
**Aussenabmessungen:**  
 300x500x1800h mm  
**Gewicht:** 21,2 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.314-7035** – Universalumkleidungsschrank  
 – Hauptabteilung  
 – vier Kammern  
**Aussenabmessungen:**  
 300x500x1800h mm  
**Gewicht:** 23,4 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.314/D-7035** – Universalumkleidungsschrank  
 – Zusatzabteilung  
 – vier Kammern  
**Aussenabmessungen:**  
 300x500x1800h mm  
**Gewicht:** 21,4 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



## Die metallischen Schränke (die Breite der Sektion 300 und 400 mm)

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

### 03.322-7035 – Universalumkleidungsschrank

- zweiteilig
- zwei Tueren
- Hutablage
- Kleiderstange

#### Aussenabmessungen:

600x500x1800h mm

**Gewicht:** 39 kg. **Volumen:** 0,200 m<sup>3</sup>



### 03.324-7035 – Universalumkleidungsschrank

- zweiteilig
- vier Tueren
- Hutablage
- Kleiderstange

#### Aussenabmessungen:

600x500x1800h mm

**Gewicht:** 39,2 kg. **Volumen:** 0,200 m<sup>3</sup>



### 03.328-7035 – Universalumkleidungsschrank

- zweiteilig
- acht Kammern

#### Aussenabmessungen:

600x500x1800h mm

**Gewicht:** 39,4 kg. **Volumen:** 0,200 m<sup>3</sup>



### 03.411-7035 – Universalumkleidungsschrank

- Hauptabteilung
- eine Tuer
- Hutablage
- Kleiderstange

#### Aussenabmessungen:

400x500x1800h mm

**Gewicht:** 25 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



### 03.411/D-7035 – Universalumkleidungsschrank

- Zusatzabteilung
- eine Tuer
- Hutablage
- Kleiderstange

#### Aussenabmessungen:

400x500x1800h mm

**Gewicht:** 23 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



### 03.412-7035 – Universalumkleidungsschrank

- Hauptabteilung
- zwei Tueren
- Hutablage
- Kleiderstange

#### Aussenabmessungen:

400x500x1800h mm

**Gewicht:** 26 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**Die metallischen Schränke (die Breite der Sektion 300 und 400 mm)**

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

**03.412/D-7035** – Universalumkleidungsschrank

- Zusatzabteilung
- zwei Tueren
- Hutablage
- Kleiderstange

**Aussenabmessungen:**

400x500x1800h mm

**Gewicht:** 26 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.414-7035** – Universalumkleidungsschrank

- Hauptabteilung
- vier Kammern

**Aussenabmessungen:**

400x500x1800h mm

**Gewicht:** 28 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.414/D-7035** – Universalumkleidungsschrank

- Zusatzabteilung
- vier Kammern

**Aussenabmessungen:**

400x500x1800h mm

**Gewicht:** 25 kg. **Volumen:** 0,100 m<sup>3</sup>



**03.422-7035** – Universalumkleidungsschrank

- zweiteilig
- zwei Tueren
- Hutablage
- Kleiderstange

**Aussenabmessungen:**

800x500x1800h mm

**Gewicht:** 50 kg. **Volumen:** 0,250 m<sup>3</sup>



**03.424-7035** – Universalumkleidungsschrank

- zweiteilig
- vier Kammern
- Hutablage
- Kleiderstange

**Aussenabmessungen:**

800x500x1800h mm

**Gewicht:** 53 kg. **Volumen:** 0,250 m<sup>3</sup>



**03.428-7035** – Universalumkleidungsschrank

- zweiteilig
- acht Kammern

**Aussenabmessungen:**

800x500x1800h mm

**Gewicht:** 55 kg. **Volumen:** 0,250 m<sup>3</sup>



## Kubikschränke und die Bänke

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>03.300/S</b> – Verpackung von den Faechern – fuer die Schraenke der Serie 300 – 3 Stuecke in der Verpackung</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 300x475x22h mm <b>Fachbelastung:</b> 10 kg</p> 	<p><b>03.400/S</b> – Verpackung von den Faechern – fuer die Schraenke der Serie 400 – 3 Stuecke in der Verpackung</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 400x475x22h mm <b>Fachbelastung:</b> 10 kg</p> 	<p><b>03.100S</b> – Verpackung von den Faechern – fuer den Umkleidungschrank der Serie 100 – 2 Stuecke in der Verpackung</p> <p><b>Gewicht:</b> 2,6 kg <b>Volumen:</b> 0,008 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.100AL</b> – Verpackung von den Stellfussen – fuer den Umkleidungschrank der Serie 100 – 4 Stuecke in der Verpackung</p> 	<p><b>03.510</b> – Podest – fuer zwei Schrankabteilungen der Serie 100</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 760x500x335h mm <b>Gewicht:</b> 4,5 kg <b>Volumen:</b> 0,1 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.301M</b> – Der kleine zusammensetzbare Wuerfelschrank <b>Aussenabmessungen:</b> 380x380x380h mm <b>Gewicht:</b> 7 kg. <b>Volumen:</b> 0,07 m<sup>3</sup> <b>03.301B</b> – Der grosse zusammensetzbare Wuerfelschrank <b>Aussenabmessungen:</b> 500x500x500h mm <b>Gewicht:</b> 11 kg. <b>Volumen:</b> 0,14 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.A13</b> – Hutablage – fuer die Kleiderablagebank mit dem Garderobenstaender – einseitig <b>Gewicht:</b> 2,7 kg <b>Volumen:</b> 0,050 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.513</b> – Kleiderablagebank mit dem Garderobenstaender – einseitig – zusaetzlich kann man montieren Hutablage Schuhregal <b>Aussenabmessungen:</b> 854x365x1806h mm <b>Gewicht:</b> 9 kg. <b>Volumen:</b> 0,01 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.523</b> – Kleiderablagebank mit dem Garderobenstaender – zweiseitig – zusaetzlich kann man montieren Hutablage Schuhregal <b>Aussenabmessungen:</b> 854x704x1806h mm <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.A23</b> – Hutablage – fuer die Kleiderablagebank mit dem Garderobenstaender – zweiseitig <b>Gewicht:</b> 5,2 kg <b>Объем:</b> 0,022 m<sup>3</sup></p> 		

**Die Bänke**

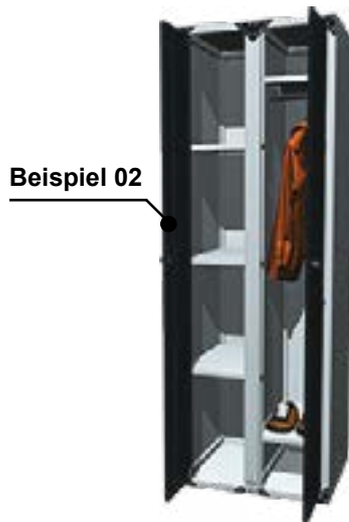
Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>03.A6</b> – Schuhregal          – fuer alle Banktypen der Serie "CLASSIC"</p> <p><b>Gewicht:</b> 1,140 kg  <b>Volumen:</b> 0,010 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.504</b> – Kleiderablagebank</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b>          854x390x335h mm  <b>Gewicht:</b> 5 kg  <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.502</b> – Kleiderablagebank</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b>          1675x390x335h mm  <b>Gewicht:</b> 10 kg  <b>Volumen:</b> 0,01 m<sup>3</sup></p> 
<p><b>03.508</b> – Der geschweißte Hocker</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b>          390x390x475h mm  <b>Gewicht:</b> 4 kg  <b>Volumen:</b> 0,07 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.503</b> – Kleiderablagebank</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b>          854x390x475h mm  <b>Gewicht:</b> 6 kg  <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>03.501</b> – Kleiderablagebank</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b>          1675x390x475h mm  <b>Gewicht:</b> 11 kg  <b>Volumen:</b> 0,01 m<sup>3</sup></p> 

**Die fertigen Lösungen**



Die fertigen Lösungen



## Die Ausrüstung für das Lagerhaus

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – der Glanz), RAL7016 (das Chagrinleder) angegeben



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

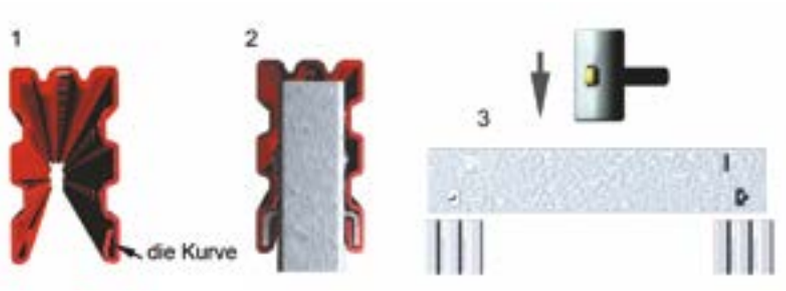
### Das Regal auf Haken, Serie «CLASSIC»

Für die Herstellung der Konstruktionen mit Haken wird walz, im Voraus das gelochte Profil verwendet, und die große Menge Ausbiegung gewährleistet die ausgezeichnete Haltbarkeit. Dient bei der Bildung des Lagerhauses für die mittleren Belastungen (bis zu 2000 kg auf 4 Theken); für die Bildung des vorübergehenden Lagerhauses, mit der Möglichkeit seiner nachfolgenden Versetzung, bei Notwendigkeit der schnellen Montage der Regale und der Minimierung der Kosten für die Arbeit bei der Montage.

### Das Schema des Kopplungsmanövers der Regale



### Das Schema der Anlage die Abziehvorrichtung



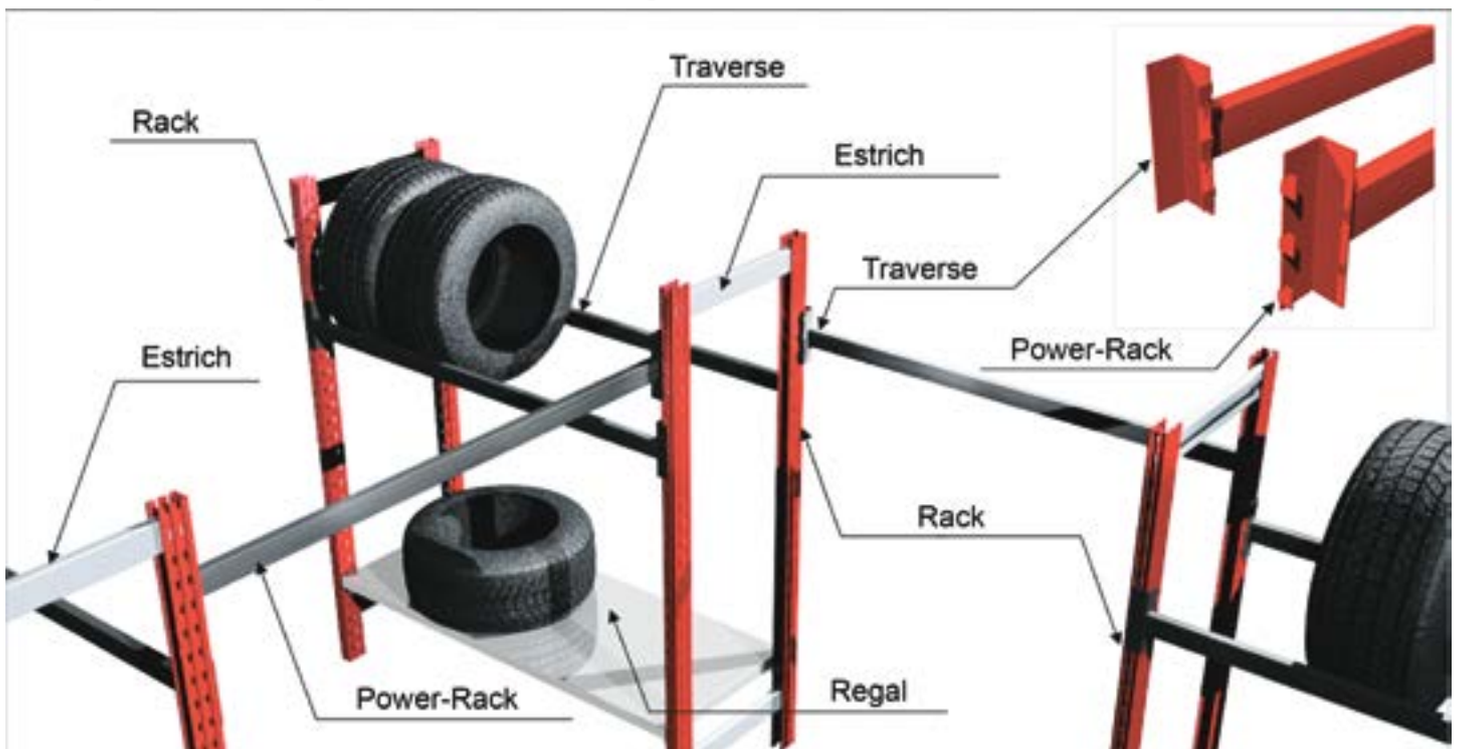
### Die Regale muss man zur Wand oder der Kolonne des Gebäudes festigen.

Die Aufmerksamkeit! Mitnehmerabziehvorrichtung (ohne Schnellbauschraube) gewährleisten die Vereinigungen die Einfachheit und die Geschwindigkeit der Montage (siehe das Schema der Montage).

#### Die Montage:

1 – es ist vom Schraubenzieher des Randes der Theke stülpen, 2 – Die Abziehvorrichtung in die Falze der Theke, nicht mit den starken Schlägen Holzhammer einzustellen, auf 30-70 cm der Länge nach die Theken einzuschlagen.

### Die Regale zusammenlegbar werden vervollständigt



## Комплекующие стеллажных систем

	<p><b>05.020</b> – Auflage-Set fuer das Regal - 4 Stuecke in der Verpackung - Regalhoehe 2000 mm <b>G:</b> 9,5 kg <b>V:</b> 0,014 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.024</b> – Auflage-Set fuer das Regal - 4 Stuecke in der Verpackung - Regalhoehe 2400 mm <b>G:</b> 11 kg <b>V:</b> 0,017 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.027</b> – Auflage-Set fuer das Regal - 4 Stuecke in der Verpackung - Regalhoehe 2700 mm <b>G:</b> 14 kg <b>V:</b> 0,019 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.010T</b> – Kraftspannschloesser-Set fuer die Festigkeit - fuer das Regalbreite 1000 mm - 2 Stuecke in der Verpackung <b>G:</b> 1,41 kg <b>V:</b> 0,010 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.010C</b> – Kraftspannschloesser-Set fuer die Festigkeit - fuer das Regalbreite 1000 mm - 2 Stuecke in der Verpackung <b>G:</b> 1,41 kg <b>V:</b> 0,010 m<sup>3</sup></p>
	<p><b>05.003G</b> – Die Garnitur von den verzinkten Spannschloesern - 2 Stuecke in der Verpackung - f Regaltiefe 300 mm <b>G:</b> 1 kg <b>V:</b> 0,007 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.004G</b> – Die Garnitur von den verzinkten Spannschloesern - 2 Stuecke in der Verpackung - Regaltiefe 400 mm <b>G:</b> 1 kg <b>V:</b> 0,007 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.005G</b> – Die Garnitur von den verzinkten Spannschloesern - 2 Stuecke in der Verpackung - Regaltiefe 500 mm <b>G:</b> 1 kg <b>V:</b> 0,009 m<sup>3</sup></p>
	<p><b>Die Belastung bis zu 100 kg auf das Regal</b></p> <p><b>05.135-9007</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x300 mm <b>Gewicht:</b> 17,6 kg <b>Volumen:</b> 0,062 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.135G</b> – Die Garnitur von den verzinkten Faecher fuer das Regal 1000x300 mm <b>Gewicht:</b> 17,2 kg <b>Volumen:</b> 0,062 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.145-9007</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x400 mm <b>Gewicht:</b> 21,6 kg <b>Volumen:</b> 0,081 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.145G</b> – Die Garnitur von den verzinkten Faecher fuer das Regal 1000x400 mm <b>Gewicht:</b> 21,15 kg <b>Volumen:</b> 0,081 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.155-9007</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x500 mm <b>Gewicht:</b> 25,6 kg <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.155G</b> – Die garnitur von den verzinkten Faecher fuer das Regal 1000x500 mm <b>Gewicht:</b> 25,05 kg <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p> <p><b>Die Belastung bis zu 300 kg auf das Regal</b></p> <p><b>05.335-9007</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x300 mm (5 St in der Verpackung), <b>Gewicht:</b> 27,6 kg, <b>Volumen:</b> 0,06 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.335G</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x300 mm (5 St in der Verpackung), <b>Gewicht:</b> 27,3 kg, <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.345-9007</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x400 mm (5 St in der Verpackung), <b>Gewicht:</b> 34 kg, <b>Volumen:</b> 0,081 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.345G</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x400 mm (5 St in der Verpackung), <b>Gewicht:</b> 33,8 kg <b>Volumen:</b> 0,08 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.355-9007</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x500 mm (5 St in der Verpackung), <b>Gewicht:</b> 40,8 kg <b>Volumen:</b> 0,10 m<sup>3</sup></p> <p><b>05.355G</b> – Fach-Set fuer das Regal 1000x500 mm (5 St in der Verpackung), <b>Gewicht:</b> 40 kg <b>Volumen:</b> 0,100 m<sup>3</sup></p>
	<p><b>05.A4</b> – Verpackung von den Haken - fuer waagerechte Fixierung eines gelochten Paneels zu den Regaleauflagen - fuer Fixierung des Regalenfaches - 4 Stuecke in der Verpackung <b>Gewicht:</b> 0,08 kg. <b>Volumen:</b> 0,001 m<sup>3</sup></p>

## Die fertige Lösung



## Regale «INDUSTRIAL TITAN»

Die universellen Regale einer Serie «TITAN» können in den Lagerhäusern, die industriellen Unternehmen, in den Werkstätten, den Geschäften, die Garagen und andere Objekte bestimmt sein.

Die maximale Belastung auf eine Sektion des Regales – 3000 kg, die Belastung auf einen Rang – 500 kg.

Die Regale einer Serie «TITAN» sind in der Montage einfach, sowie leicht werden und falls notwendig schnell abgebaut. Die Regale brauchen die spezielle Befestigung nicht, ihre Umstellung wird von den Balken und den speziellen Rändern beschränkt. Zusätzlich kann man das Regal bei der Hilfe подпятника festlegen, die Beweglichkeit des Rahmens beschränkt.

Auch wird die Vereinigung einiger Sektionen zugelassen, als dessen Ergebnis man auf dem Kauf einen der Theken des Rahmens einsparen kann.

### Wir stellen die Regale der folgenden typisierten Umfänge her:

- Die Höhe: 2000 und 2500 mm
- Die Regale, die Tiefe: 600, 800 und 1000 mm
- Die Balken, die Länge: 1200, 1500 und 1800 mm

### Die Komponenten des Regales:

- 05.T2006** — die Stütze des Regales 2000x600 mm
- 05.T2008** — die Stütze des Regales 2000x800 mm
- 05.T2010** — die Stütze des Regales 2000x1000 mm
- 05.T2506** — die Stütze des Regales 2500x600 mm
- 05.T2508** — die Stütze des Regales 2500x800 mm
- 05.T2510** — die Stütze des Regales 2500x1000 mm

- 05.T012** — der Kraftbalken für den Rang des Regales 1200 mm
- 05.T015** — der Kraftbalken für den Rang des Regales 1500 mm
- 05.T018** — der Kraftbalken für den Rang des Regales 1800 mm

- 05.T1206-7035** — der Belag auf den Rang 1200x600 mm des Regales aus 4 Regalen 600x300 mm
- 05.T1208-7035** — der Belag auf den Rang 1200x800 mm des Regales aus 4 Regalen 800x300 mm
- 05.T1210-7035** — der Belag auf den Rang 1200x1000 mm des Regales aus 4 Regalen 1000x300 mm
- 05.T1506-7035** — der Belag auf den Rang 1500x600 mm des Regales aus 5 Regalen 600x300 mm
- 05.T1508-7035** — der Belag auf den Rang 1500x800 mm des Regales aus 5 Regalen 800x300 mm
- 05.T1510-7035** — der Belag auf den Rang 1500x1000 mm des Regales aus 5 Regalen 1000x300 mm
- 05.T1806-7035** — der Belag auf den Rang 1800x600 mm des Regales aus 6 Regalen 600x300 mm
- 05.T1808-7035** — der Belag auf den Rang 1800x800 mm des Regales aus 6 Regalen 800x300 mm
- 05.T1810-7035** — der Belag auf den Rang 1800x1000 mm des Regales aus 6 Regalen 1000x300 mm



## Die Regale auf Bolzenverbindung «MASTER COMPACT»

- Die Farbe der Theken RAL7035 (hell-grau)
- Die Farbe der Regale RAL7035 (hell-grau), 7016 (dunkel-grau)
- der Farbauftrag der Regale in die Farben : RAL3000 (rot), 5015, 5002, 5005 (blau), 9007 (grau metallic), 7700 (das weiße Chrom)
- Die maximale Belastung auf eine Sektion des Regales bis zu 750 kg, unabhängig von der Zahl der Regale in einer Sektion
- Die maximale Belastung auf ein Regal bildet 120 kg, mit Ausnahme des Regales in der Breite 1200 mm, auf das vorliegende Regal bildet die Belastung 80 kg

## Die Komponenten des Regales:

**05.1F-A1** — Aussteifung für das Regal «Master-Compact»

**05.015F-7035** — Der Satz aus 4 Theken 1500 mm für das Regal «Master-Compact» (zu jedem Satz ist ein Satz der Befestigung 05.0F-A4 notwendig)

**05.018F-7035** — Der Satz aus 4 Theken 1800 mm für das Regal «Master-Compact» (zu jedem Satz ist ein Satz der Befestigung 05.0F-A4 notwendig)

**05.020F-7035** — Der Satz aus 4 Theken 2000 mm für das Regal «Master-Compact» (zu jedem Satz ist ein Satz der Befestigung 05.0F-A4 notwendig)

**05.022F-7035** — Der Satz aus 4 Theken 2200 mm für das Regal «Master-Compact» (zu jedem Satz ist ein Satz der Befestigung 05.0F-A4 notwendig)

**05.025F-7035** — Der Satz aus 4 Theken 2500 mm für das Regal «Master-Compact» (zu jedem Satz ist ein Satz der Befestigung 05.0F-A4 notwendig)

**05.0F-A4** — Der Satz der Metallwaren und der Winkel für 4 Theken (wird nur mit den Theken verkauft!!!!)

**05.134F/1200-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1200x300 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.144F/1200-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1200x400 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.154F/1200-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1200x500 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.164F/1200-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1200x600 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.134F/1000-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1000x300 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.144F/1000-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1000x400 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.154F/1000-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1000x500 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.164F/1000-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1000x600 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.184F/1000-7035** — der Satz aus 4 Regalen 1000x800 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.134F/700-7035** — der Satz aus 4 Regalen 700x300 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.144F/700-7035** — der Satz aus 4 Regalen 700x400 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.154F/700-7035** — der Satz aus 4 Regalen 700x500 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.164F/700-7035** — der Satz aus 4 Regalen 700x600 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.184F/700-7035** — der Satz aus 4 Regalen 700x800 mm für das Regal «Master-Compact»

**05.1F/1200x300-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 300x1200 mm

**05.1F/1200x400-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 400x1200 mm

**05.1F/1200x500-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 500x1200 mm

**05.1F/1200x600-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 600x1200 mm

**05.1F/1000x300-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 300x1000 mm

**05.1F/1000x400-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 400x1000 mm

**05.1F/1000x500-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 500x1000 mm

**05.1F/1000x600-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 600x1000 mm

**05.1F/1000x800-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 800x1000 mm

**05.1F/700x300-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 300x700 mm

**05.1F/700x400-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 400x700 mm

**05.1F/700x500-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 500x700 mm

**05.1F/700x600-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 600x700 mm

**05.1F/700x800-7035** — das Regal für das Regal «Master-Compact» 800x700 mm

**05.1F/300-7035** — das Regal 300 mm winkel- für das Regal «Master-Compact»

**05.1F/400-7035** — das Regal 400 mm winkel- für das Regal «Master-Compact»

**05.1F/500-7035** — das Regal 500 mm winkel- für das Regal «Master-Compact»

**05.1F/600-7035** — das Regal 600 mm winkel- für das Regal «Master-Compact»



## Kasten aus Kunststoff (staatlicher Standard P50962-96)

Sie sind fuer die Aufbewahrung und die Befoerderung verschiedener kleiner Objekte, Eisenwaren, Bauteile zugeordnet. Möglich Stapelung der Plastikcontainer bis zu dreißig Einheiten in die Höhe, je nach der Belastung auf die Einheit. Für die Bequemlichkeit der Ergreifung des Kastens oder des Containers und der Umstellung gibt es die Griffe.

Im Vorderteil der Plastikkasten sind die Falze für das Ansetzen der Höhe der Vorderwand vorgesehen, was zulässt, die Kapazität des Kastens zu vergrößern. In den Kasten der Modelle V-9,4 und V-20 sind die längslaeufigen Falze vorgesehen, die falls notwendig zulassen innerlich den Raum des Containers in zwei Teile zu teilen.



### Geben Sie den Volumen auf

Die Falze für den querlaufenden Begrenzer sind in den Plastikcontainer der Modelle vorgesehen:

**05.432/O** - der Begrenzer querlaufend für den Kasten V-3,8 des Liters (art **05.432S**)

**05.412/O** - der Begrenzer querlaufend für den Kasten V-9,4 des Liters (art **05.412S**)

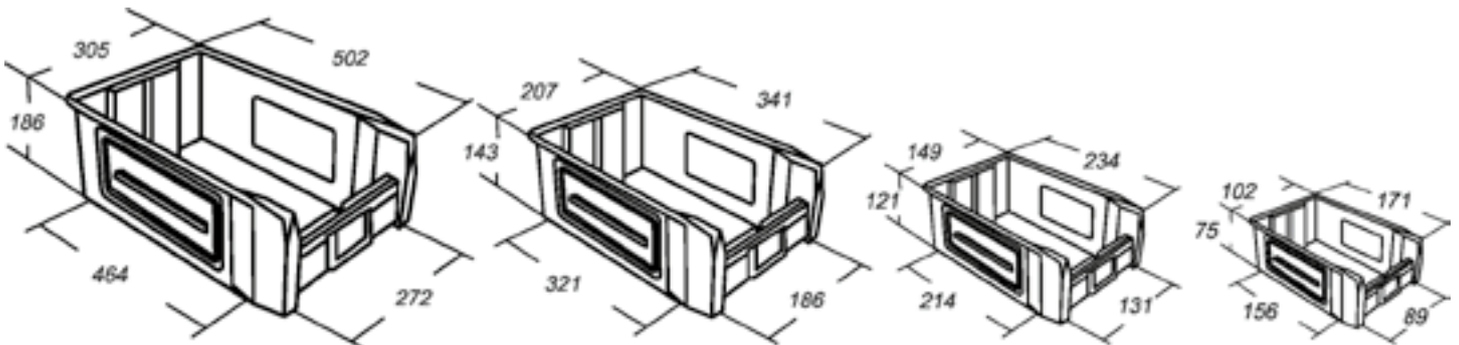
**05.405/O** - der Begrenzer querlaufend für den Kasten V-20 des Liter (art **05.405S**)

Die Falze für längslaeufig Trenner sind nur in den Plastikcontainer vorgesehen:

**05.412/D** - längslaeufig Trenner für den Kasten V-9,4 des Liters (art **05.412S**)

**05.405/D** - längslaeufig Trenner für den Kasten V-20 des Liter (art **05.405S**)

### Die Umfänge der Plastikkasten



**05.405S** – Kasten-Set aus Kunststoff

– Volumen 20l

– 5 Stücke in der Verpackung

**Aussenabmessungen:**

502x305x186h mm

**05.412S** – Kasten-Set aus Kunststoff

– Volumen 9,4l

– 12 Stücke in der Verpackung

**Aussenabmessungen:**

341x207x143h mm

**05.432S** – Kasten-Set aus Kunststoff

– Volumen 3,8l

– 32 Stücke in der Verpackung

**Aussenabmessungen:**

234x149x121h mm

**05.498S** – Kasten-Set aus Kunststoff

– Volumen 1l

– 98 Stücke in der Verpackung

**Aussenabmessungen:**

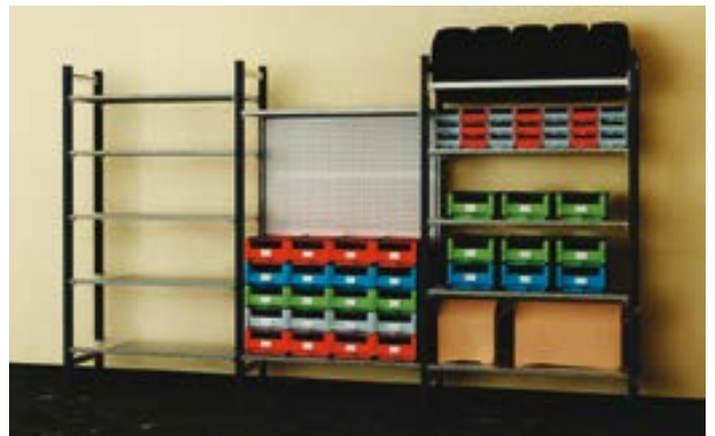
171x102x75h mm

### Typische Farben von den Kasten:

Rot (3000), grau (7001), blau (5015), grün (6011).



### Die Beispiele der Komplettierung von den Kasten der Produktion «Ferrum»



## Die Lagerkarren

Sind für die Beförderung der Ladungen vom Gewicht bis zu 600 kg vorbestimmt. Die Karren werden in den Lagerhäusern, in handels, produktions und die Nebenräume verwendet. Verschiedene Modelle der Karren: mit dem Bahnsteig aus dem ununterbrochenen metallischen Blatt oder aus den Rohren; das Modell mit zwei Griffen und abnehmbaren Borden.

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>05.612</b> – Regal fuer die Aufbewahrung der 12 liter und 19 liter Wasserflaschen – das eisernen geschweissten Gehaeuse</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 1000x450x1400h mm <b>Gewicht:</b> 21 kg. <b>Volumen:</b> 0,6 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>05.524</b> – Transportkarre – fuer die Befoerderung der 12 liter und 19 liter Wasserflaschen – 2 Gussrollen/ im Durchmesser 250 mm</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 630x670x1500h mm <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,4 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 100 kg</p> 	<p><b>05.521</b> – Transportkarre – 2 Gussrollen/ im Durchmesser 250 mm</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 600x520x1250h mm <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,5 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 200 kg</p> 
<p><b>05.522</b> – Transportkarre – fuer die Befoerderung einer Flasche (Sauerstoff, Azetylen, Kohlensaeure) – 2 Gussrollen/ im Durchmesser 250 mm</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 500x430x1470h mm <b>Gewicht:</b> 13 kg. <b>Volumen:</b> 0,4 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 150 kg</p> 	<p><b>05.523</b> – Transportkarre – fuer die Befoerderung zwei Flaschen (Sauerstoff, Azetylen, Kohlensaeure) – 2 Gussrollen/ im Durchmesser 250 mm</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 500x430x1470h mm <b>Gewicht:</b> 20 kg. <b>Volumen:</b> 0,1 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 300 kg</p> 	<p><b>05.525</b> – Transportkarre – fuer die Befoerderung des 200 liter Fasses – 2 Gussrollen/ im Durchmesser 250 mm</p> <p><b>Aussenabmessungen:</b> 674x500x1690h mm <b>Gewicht:</b> 18 kg. <b>Volumen:</b> 0,4 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 250 kg</p> 
<p><b>Transportkarre</b> <b>05.541/6</b> – 4 Räder vom Durchmesser 160 mm <b>05.541/8</b> – 4 Räder vom Durchmesser 200 mm</p> <p><b>Abdeckplatte aus dem Metallblech:</b> 1200x600(800) mm. <b>Volumen:</b> 0,11/0,15 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 400/600 kg. <b>Gewicht:</b> 17/19 kg</p> 	<p><b>Transportkarre</b> <b>05.542/6</b> – 4 Räder vom Durchmesser 160 mm <b>05.542/8</b> – 4 Räder vom Durchmesser 200 mm</p> <p><b>Abdeckplatte aus dem Metallblech:</b> 1200x600(800) mm. <b>Volumen:</b> 0,11/0,15 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 400/600 kg. <b>Gewicht:</b> 17/19 kg</p> 	<p><b>Transportkarre</b> <b>05.543/6</b> – 4 Räder vom Durchmesser 160 mm <b>05.543/8</b> – 4 Räder vom Durchmesser 200 mm</p> <p><b>Abdeckplatte aus dem Metallblech:</b> 1200x600(800) mm. <b>Volumen:</b> 0,2 m<sup>3</sup> <b>Tragfaehigkeit:</b> 400/600 kg. <b>Gewicht:</b> 40/44 kg</p> 

## Die Ausrüstung für den Autoservice

Niedriger ist das Farbengamma (die Faktura – der Glanz), RAL7016 (das Chagrinleder) angegeben.



Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm)

### Diagnostisch Karren

- Für die Anlage der diagnostischen Ausrüstung
- Für den Schutz vor dem Schmutz und dem Staub
- Für die Beförderung der Ausrüstung zur Stelle der Durchführung der Arbeiten
- Die hohe Manövrierfähigkeit

Die Karren diagnostisch «Ferrum» unterscheiden sich durch die hohe Haltbarkeit, der Zuverlässigkeit und dem attraktiven Design. Vier gummierte wende Räder mit dem Durchmesser 100 mm gewährleisten ihre lautlose und leichte Umstellung nach einem beliebigen Fußboden. Falls notwendig wird der Karren von zwei Rädern fixiert, die mit den Bremsen versorgt sind. Die Oberfläche des Tisches des Karrens 06.224 und 06.202 ist Benzinölecht mit dem Kunststoff mit der Abteilung für die kleinen Gegenstände abgedeckt, ist mit den Befestigungen für die Monitore verschiedener Modelle ausgestattet und erträgt die Belastung bis zu 30 kg.

Es ist die Anlage horizontal – 505x445x176h mm oder des senkrechten Systemblocks 230x500x500h mm möglich.

### Produktprogramm

**06.201** – Der freigelegte Diagnosewagen, den Superblock kann man waagrecht und lotrecht plazieren, Das Fach kann höhenverstellen, es gibt 3 Positionen (Stellschritt 250 mm), es gibt die Möglichkeit die Unterschraenke der Serien "CLASSIC" und "TITAN" zu montieren. **Aussenabmessungen:** 600x500x1010 mm. **Gewicht:** 20 kg. **Volumen:** 0, 3 m<sup>3</sup>.

**Wagen-/Fachbelastung:** 200/80 kg.

**06.202** – 2 höhenverstellbare Faecher - es gibt die Möglichkeit die Unterschraenke der Serien "CLASSIC" und "TITAN" zu montieren- Schraeglaufende Deckplatte aus Kunststoff mit dem Bord fuer die Tastbrett- oder Laptopplazierung.

**Aussenabmessungen:** 590x550x1410 mm. **Gewicht:** 20 kg. **Volumen:** 0, 3 m<sup>3</sup>.

**Wagen-/Faecherbelastung:** 200/80/40 (trennbare) kg.

**06.224** – Der geschlossene Diagnosewagen - 2 Tueren mit Schloesser. **Aussenabmessungen:** 720x570x1280 mm.

**Gewicht:** 60 kg. **Volumen:** 0, 53 m<sup>3</sup>.

**06.234** – Der geschlossene Diagnosewagen - 2 Tueren mit Schloesser - eine Fertigteil fuer den Bildschirm mit der Tuer aus Plexiglas. **Aussenabmessungen:** 720x570x1750 mm. **Gewicht:** 71 kg. **Volumen:** 0, 67 m<sup>3</sup>.



06.201-7035 + 01.406R-3000



06.202-9007/7016



06.224-3000/7700



06.234-3000/7700

## Diagnostisch Karren

Die Anwendung der Karren diagnostisch lässt mit der Leichtigkeit zu, das Problem der Organisation des Arbeitsplatzes des Meisters unmittelbar in der Zone der Durchführung der Arbeiten zu lösen.

Nicht das Geheimnis, dass die diagnostische Ausrüstung sehr teuer und unvergleichbar nach dem Wert mit dem Karren kostet, und kann nicht nur bei der unvorsichtigen Anrede, sondern auch bei der Aufbewahrung in den ungünstigen Bedingungen beschädigt werden: der Staub, den Ruß, die Schmierstoffe, die zu den Kabel und die Geräte gerieten, werden ihm» helfen», viel schneller auszufallen.

Der Karren wird zulassen, den Satz für die Diagnostik in der Ordnung und der Genauigkeit zu halten, immer griffbereit bleibend. Bei der sachkundigen Anrede, die Geräte werden von den Unannehmlichkeiten geschützt sein, und der Meister wird die kostbare Zeit nicht verlieren.

Für den maximal bequemen Zugang auf das Instrument in die Arbeitszeit, die Karren sind дверьми, entfernt in den Karren nicht störend bei der Arbeit ausgestattet. Die Regale für die Ausrüstung sind teleskopisch Bettbahn auf dem Lager versorgt.

Für die Unversehrtheit vom Staub und dem Schmutz kommen die Karren mit Tür für die Abteilungen mit der Ausrüstung, und mit der geschlossenen Abteilung für den Monitor heran.

Die Tür sind mit den Schlössern «EUROLOCK» ausgestattet, die die kostspielige Ausrüstung von der unbefugten Nutzung und «den überflüssigen Augen» bewahren werden.

In der Regel, der diagnostische Karren wird für eine langwierige Nutzung im Autoservice erworben. Auf sie wirken die Erdölprodukte, die Lösungsmittel, die Reinigungsmittel und übrig ein, deshalb, den diagnostischen Karren erwerbend, kommen Sie zu Ihrer Auswahl aufmerksam heran.

Werden die Qualität der Farbe (die beste Variante – die Pulverdeckung) und die Qualität der Komponenten, die und die Räder besonders richten beachten.

Die Zuverlässigkeit richtend kann man nach ihrem Aussehen bewerten: die Dicke des Metalls, die Zuverlässigkeit der Befestigung, die Qualität der Deckung, die Abwesenheit der Verkantungen während der Aufstellung des Regales; man braucht, – je nach dem Typ verwendet richtend nicht zu bewerten.

Bei der Besichtigung der Räder prüfen Sie sie Riegel und überzeugen Sie sich, dass das Material und der Umfang des Reifens zu Ihren Bedingungen der Arbeit herankommt.

Der richtig gewählte Karren wird bis zu Minimum die Betriebsunterbrechungen der Meister verringern und kann Ihnen mehr 10-15 Jahre dienen.

Die Schubregale für die diagnostische Ausrüstung und die Tastatur oder den Drucker  
Der Umfang – 443x445 mm

Das Schubregal für die diagnostische Ausrüstung oder die Papiere  
Der Umfang – 313x445 mm

Die Stelle für die zusätzliche Ausrüstung oder die Mappen mit den Dokumenten  
V-335x500x360h mm



Das gelochte Seitenpaneel für die Befestigung der Halterungen der Sensoren

Die Ausgänge für die Kabel einer Ernährung auf hinter und die Seitenwände

Die Stelle für die Anlage der diagnostischen Ausrüstung oder des horizontalen Systemblocks. Der Umfang – 505x445 mm

Die Stelle für die Anlage des senkrechten Systemblocks die Ventilationsöffnungen auf der hinteren Wand des Karrens

## Der Förderkorb für sicher Aufpumpen der Räder ( 06.304-7035)

Bei der Technologie explosions Aufpumpen der schlauchloser Reifen des Lastentransports, immer existiert die minimale Wahrscheinlichkeit der Explosion des Reifens. «Die erfahrenen» Meister in die Reifendienst beraten den Neulingen, solche Räder «wegen des Winkels zu pumpen», dass die Traumatismus auf Minimum zurückzuführen, «du wirst nachdenken, nur die Glaser einschlagen .

Wenn man Sie der Anhänger der sicheren, qualitativen Arbeit, über den Kauf des Förderkorbes nachzudenken braucht. Bei der Auswahl des Förderkorbes für sicher накачки, erinnern Sie sich – Sie wählen die Sicherheit, und Sie kaufen den schönen Gegenstand der Innenansicht nicht.

Unbedingt schauen Sie die Schweißstellen an, die Schlingen und die Verschlüsse des Förderkorbes sind die schwachen Stellen. Fragen Sie das Zertifikat und interessieren Sie sich, es wurde das Erzeugnis erprobt oder nicht.

Auf dem Markt ist es etwas schön, sogar «der feinen» Konstruktionen vorgestellt.

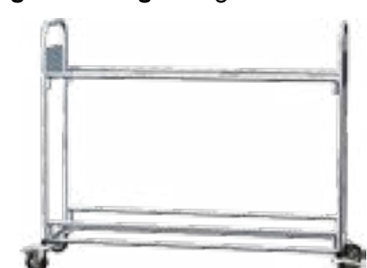
Am Anfang sind gegangen wir nach diesem Weg auch und einfach haben einen ausländischen Produzenten abgeschrieben, aber nach der Durchführung der Tests haben sich entschieden, die Konstruktion zu entwickeln, die UNSEREN Vorstellungen über die Sicherheit antwortet. Man muss bemerken, der Förderkorb fang an, zweimal grösser und wenn auch sie nicht so pompös aussieht

- die Hauptaufgabe sie zu wiegen erfüllt auf 100 %.
- Die sicheren Schlingen
- Zwei Riegel aus der Klötzel des rostfreien Stahls, der Dicke 15 mm
- Die sichere, geprüfte Konstruktion
- Die Öffnungen in der Gründung des Förderkorbes unter Ankerbolzen für die Befestigung zum Fußboden
- Die Tür hat die mechanische Blockierung
- Aussenabmessungen: 745x1600x1580h mm
- Gewicht: 208 kg
- Volumen: 2 qm
- Der Arbeitsdruck 1 Mla
- Der Durchmesser der Räder bis zu 1,5 m



## Die Ausrüstung für den Autoservice

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>06.101-A1</b> – Die Garnitur fuer den Ersatzteilwagen            – zwei Querholme mit der Schutzhuelle            – drei Kasten aus Kunststoff mit den Haken            – zwei Zwischenablagen. Die Grosse A4  <b>Gewicht:</b> 5 kg  <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup></p> 	<p><b>06.400</b> – X-staender            – hoehen- und breitenverstellbar            – Schutzschicht der oberen Rohre  <b>Aussenabmessungen:</b>            1000x824x845h mm  <b>Gewicht:</b> 5 kg  <b>Volumen:</b> 0,08 m<sup>3</sup>  <b>Auflagebelastung:</b>            110 kg</p> 	<p><b>06.305</b> – Reifenwagen            – 4 drehbare Rollen  <b>Aussenabmessungen:</b> 1113x417x809h mm  <b>Gewicht:</b> 9 kg. <b>Volumen:</b> 0,05 m<sup>3</sup>  <b>Auflagenbelastung:</b> 210 kg</p> 
<p><b>06.300</b> – Automobilradwaesche            – Rollen um die Radverschiebung leichter zu machen  <b>Aussenabmessungen:</b> 434x817x917h mm  <b>Gewicht:</b> 26 kg  <b>Volumen:</b> 0,03 m<sup>3</sup>. <b>Belastung:</b> 270 kg</p> 	<p><b>06.401</b> – Staender-doppelt-x            – hoehen- und breitenverstellbar            – Werkzeugschublade  <b>Aussenabmessungen:</b> 795x1000x1025h mm  <b>Gewicht:</b> 9 kg  <b>Volumen:</b> 0,13 m<sup>3</sup>  <b>Auflagebelastung:</b>            110 kg</p> 	<p><b>06.306</b> – Reifenwagen            – 4 drehbare Rollen - 2 Etagen  <b>Aussenabmessungen:</b> 1533x417x1130h mm  <b>Gewicht:</b> 15 kg. <b>Volumen:</b> 0,06 m<sup>3</sup>  <b>Auflagenbelastung:</b> 210 kg</p> 

## Die Ausrüstung für den Autoservice

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

### 06.500\_P4 – Werkzeugstand

- 4 herausziehbare gelochte Paneele
- die Rollen sind fuer 437 mm ausziehbar

**Aussenabmessungen:** 890x588x2032h mm

**Aussenabmessungen von den gelochten Paneelen:** 550x20x1900h mm

**Gewicht:** 57 kg

**Volumen:** 0,17 m<sup>3</sup>

**Panelbelastung:** 80 kg



**06.101 – Ersatzteilwagen - fuer die Ausruestung der grossen Autoteile - auseinandemehmbare Konstruktion/ 3 Kasten aus Kunststoff - Alle Rollen sind drehbar/ 2 mit Feststeller - Gummibinde fuer die sichere Befestigung der ausgebauten Autoteilen - Zwischenablage fuer das Schreiben. Die Grosse A4 - Der vergraesserte randseitige Halter mit der Schutzhuelle. Hoeherverstellbar**

**Aussenabmessungen:** 590x975x1920h mm

**Gewicht:** 31 kg. **Volumen:** 0,17 m<sup>3</sup>

**Fach-/Schubladebelastung:** 30/10 kg



### 06.501 – Staender fuer 18 Glasplatten

- die Querbalkenlaenge 1000 mm
- Staendmaterial ist Stahlrohr mit der Wandungdicke 2 mm
- das Material von der Haltereinfassung ist Theraflex

**Aussenabmessungen:**

1000x1080x2000h mm

**Gewicht:** 80 kg

**Volumen:** 0,03 m<sup>3</sup>



### 06.502/F – Stoßstangenstaender

(6 Hoehenstufen)

- die Querbalkenlaenge 1000 mm
- Staendmaterial ist Stahlrohr mit der Wandungdicke 2 mm
- das Material von der Haltereinfassung ist Theraflex

**Aussenabmessungen:**

1000x1080x2000h mm

**Gewicht:** 56 kg

**Volumen:** 0,03 m<sup>3</sup>



### 06.502/C – Der verchromte Stoßstangenstaender

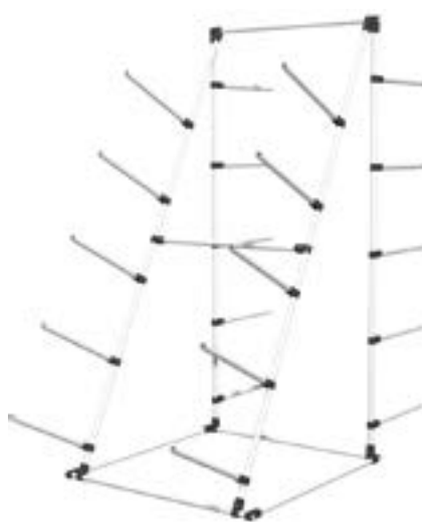
- Aufbewahrung bis zum 10 Stuecke von den Stoßfaengern
- Staendmaterial ist Stahlrohr mit der Wandungdicke 2 mm
- die Querbalkenlaenge 500 mm

**Aussenabmessungen:**

1930x1427x3050h mm

**Gewicht:** 18 kg

**Volumen:** 0,12 m<sup>3</sup>



### 06.502/R – Stossstangenstaender mit den Rollen

- Aufbewahrung bis zum 8 Stuecke von den Stoßfaengern
- Staendmaterial ist Stahlrohr mit der Wandungdicke 2 mm

**Aussenabmessungen:**

1000x1080x2000h mm

**Gewicht:** 15 kg

**Volumen:** 0,65 m<sup>3</sup>



## Die Ausrüstung für den Autoservice

Erzeugnisaussenabmessungen sind im Verhaeltnis von BxTxH (mm) angegeben.

<p><b>Pro.mod</b>          – Reifendienstschrank          – besteht aus:  <b>07.017.Pro</b>  <b>Pro.mod.405</b></p>  <p><b>Aussenabmessungen:</b>          438x452x1750h mm  <b>Gewicht:</b> 59 kg  <b>Volumen:</b> 0,4 m<sup>3</sup></p>	<p><b>06.504</b>          – Verschlüsselter Schrank mit den Gitterwaenden          – Anhaengeschoß          – 4 Faecher aus Moebelplatte 18 mm          Schweißkonstruktion</p>  <p><b>Aussenabmessungen:</b>          1950x1100x500h mm  <b>Gewicht:</b> 45 kg  <b>Volumen:</b> 1,07 m<sup>3</sup></p>
--	--

## Die fertige Lösung



## Die metallischen Konstruktionen

### Der Container für den Müll (09.001 und 09.002)

Bei der Auswahl des Containers rechnen Sie den Umfang, die Weise der Ausladung und die Laufzeit. Für die Produktion der Container verwenden wir den Stahl 1,5 mm und den Winkel 3 mm, für den Deckel den Stahl 1 mm. Das Schweißen wird nach der ganzen Länge der Vereinigung von der modernen halbautomatischen Ausrüstung erzeugt, dass die Laufzeit des Tanks vergrößert. Der Boden ist von den Balken der Härte zusätzlich verstärkt. Der Tank ist vom qualitativen Boden mit der vorläufigen Reinigung der Oberfläche gleichmäßig angestrichen.

Zusätzlich können auf einen beliebigen Tank die Räder vom Durchmesser 100 mm bestimmt sein. Der Tank ist mit den standardmäßigen Komponenten für die Ergreifung ausgestattet und kann mit dem alten Autopark verwendet sein, der Deckel des Tanks wird im offenen Zustand hart fixiert stört die Ausladung des Mülls nicht.

- Aussenabmessungen: 900x900x1070h mm
- Gewicht des Tanks mit dem Deckel und ohne: 118/113 kg
- Volumen: 1,03 qm
- Die Ladekapazität: 400 kg

**Контейнер для мусора  
09.001**



**Контейнер для мусора с крышкой  
09.002**



### Die zusätzliche Option 02. A100



#### Der Satz der Räder (der Durchmesser 100 mm)

- Zwei nichtdrehbar
- Ein drehbar
- Ein drehbar mit Stopper

**Im Falle der Anlage der Räder, die Belastung auf den Tank verringert sich bis zu 220 kg.**

### Das Schema des Aufmachens des Deckels

Der Deckel ist mit dem speziellen Riegel ausgestattet



### Putzwollekasten ( 09.005)

Der Kasten ist für die Aufbewahrung dem fetten Putzwolle auf den Unternehmen, für die Ausnahme ihrer Möglichkeit vorbestimmt. Die Entzündungen von den äußerlichen Quellen. Die Konstruktion des Deckels schließt die Möglichkeit des Treffens auf den Inhalt des Kastens der äußerlichen Einwirkungen aus. Die Farbe – hell-rot RAL3000, die Oberfläche das Chagrinleder.

### Die Urne straßen- stationär mit dem Wendetank (apt. 09.006-7035)

Der Grund der Urne ist aus dem gelochten Stahl erfüllt. Der Umfang – 30 l.



#### 09.005

- Putzwollekasten
- Kasten ist pulverlackiert mit der Farbe RAL3000. Chagrinleder
- der Deckel hat den Aufhalter fuer «sanfte» Schlissen
- Der bequeme nicht brennbare Griff aus dem rostfreien Metall
- Die Ränder der Härte auf dem Deckel und dem Boden des Kastens
- Aussenabmessungen: 534x527x765h mm
- Gewicht: 14 kg.
- Volumen: 0,02 m³.



#### 09.006-7035

- Der stationäre Abfallbehälter fuer den Strassen mit dem schwenkbaren Behälter
- Die Urne ist von der Pulverfarbe RAL7035 (dem Chagrinleder) gefärbt
- Volumen des Tanks die 30 l.
- Aussenabmessungen: : 300x384x950h mm
- Gewicht: 9 kg
- Volumen: 0,02 qm
- Ausgangslastfaktor bis zu 50 kg

## Die Ersatzteile

Zusätzlich können Sie die Ersatzteile zur Produktion «Ferrum» erwerben:

**50.001** – Verpackung von den Schubladenzentralverschlüssen - fuer den Werkbankunterschrank, den Werkzeugwagen - 5 Stuecke in der Verpackung.

**50.002** – Verpackung von den Tuerverschlüssen: fuer den Werkbankunterschrank, den Werkzeugwagen, den Umkleidungsschrank, den Haengeschrank fuer das Werkzeug der Serie "LIGHT"; 5 Stuecke in der Verpackung.

**50.003** – Verpackung von den Verschlüssen fuer die Fixierung einer Schublade - fuer den Werkbankunterschrank, 5 Stuecke in der Verpackung.

**50.004** – Verpackung von den Verschlüssen - fuer den aufhaengbaren Werkzeugschrank der Serie "CLASSIC" 5 Stuecke in der Verpackung.

**50.006** – Verpackung von den Verschlüssen - fuer den Umkleidungsschrank, den Modulschrank (fuer Anhaengeschluss) 5 Stuecke in der Verpackung.

**50.007** – Schubladenfuehrungen-Set - fuer den Werkbankunterschrank der Serien "CLASSIC" und "TITAN".

**50.008** – Schubladenfuehrungen-Set - fuer den Werkzeugwagen der Serie 100.

**50.009** – Rampe - fuer den Werkbankunterschrank der Serie "CLASSIC".

## Die korrekt Verpackung

Die Möbel unseres Betriebs wird verkauft, durch ganzen Russland sowohl in die GUS als auch in einige Länder Europas. Für die Optimierung der Verkäufe unsere Dealer arrangieren die Aufbewahrung der Möbel in den Lagerhäusern.

Es legt bestimmte Forderungen zur Verpackung, da das Aussehen der Möbel einen unserer Hauptvorteile auf. Die Eigenschaften der vorliegenden Verpackung sparen die Qualität unserer Produktion dadurch auf, das kommerzielle Leben der Ware fristend. Die Rolle der Verpackung auf unserem Unternehmen klärt sich von den Funktionen, die sie erfüllt:

- Der Schutz der Produktion vor den Beschädigungen
- Die Unversehrtheit der Qualität der Waren auf dem ganzen Weg ihrer Bewegung
- Eine langwierige Aufbewahrung der Waren in den Lagerräumen
- Die Ausführung der Rolle des Trägers des Warenzeichens

## Der Bestand der Verpackung

1. Das Band-stjaschka.
2. Der Deckel aus 2, 3 Auftrag der Wellkarton.
3. Der Kahlm.
4. Luftpolsterfolie.
5. Der Winkel aus dem Schaumplast.
6. Die Schachtel aus Fünfschicht Wellkarton.
7. Die Benennung der Ware.
8. Der Artikel, die Farbe, den Strich des Codas und den Typ des Erzeugnisses.
9. Das Datum der Herstellung mit der Notiz «Prüfstelle».
10. Die Bedingungen nach der Beförderung.



Die Kennzeichnung auf der Verpackung ermöglicht eine schnell und bequem zur Erfassung und Kontrolle.

Art der Kennzeichnung schließt Verlust

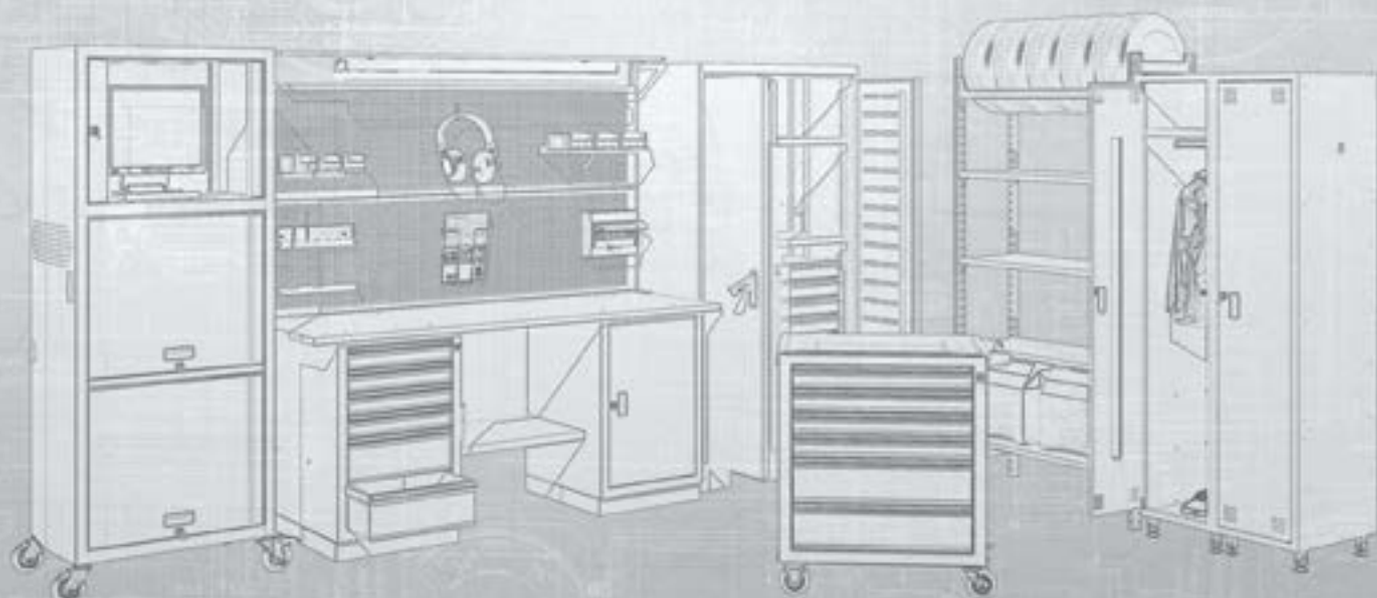
Informationen über das Produkt, das sich im inneren der Verpackung.











**Europe:**

[www.Ferrum-EU.com](http://www.Ferrum-EU.com)  
[o.a.elisey@gmail.com](mailto:o.a.elisey@gmail.com)

**Russia:**

[www.Ferrum.ru](http://www.Ferrum.ru)  
[sales@ferrum.ru](mailto:sales@ferrum.ru)

[www.ferrum.ru](http://www.ferrum.ru)