



# CLEAN.TEC

Reinraumausstattung

Produktkatalog gültig ab 01.03.2025





# KEK.FASZINATION EDELSTAHL



Über unser Sortiment der **Labor- und Medizinausstattung** in den vielfältigsten Ausführungsformen können Sie sich aktuell auf unserer Internetseite

[www.kek-dresden.com](http://www.kek-dresden.com)

unter Geschäftsbereich LAB.TEC informieren.



# HERZLICH WILKOMMEN!

## KEK Philosophie.

Der Erfolg unseres Unternehmens KEK basiert auf der Faszination für Edelstahl. Genau diese Faszination lässt uns täglich mit Leidenschaft arbeiten – sie treibt uns an, zu optimalen Produkten und innovativen Lösungen. Dabei lassen wir uns leiten von einer fairen und loyalen Zusammenarbeit mit unseren Geschäftspartnern.

Unsere sechs Hauptgeschäftsfelder sind:



### LAB.TEC

Labor- und Medizin-  
ausstattung



### CLEAN.TEC

Reinraumausstattung



### PROFKIT.TEC

Gastronomie- und  
Verpflegungstechnik



### YOURKIT.TEC

Schrankküchen,  
Küchencenter und  
Küchenzeilen



### YACHT.TEC

Yachtausstattung



### FACTORY.TEC

Betriebsausstattung

## CLEAN.TEC

KEK als Anbieter von Edelstahlprodukten großer Vielfalt bedient unter anderem auch das Geschäftsfeld der Ausstattung von Laboren.

Die Produkte für den Produktbereich CLEAN.TEC finden Einsatz in technischen Räumen mit hohen hygienischen Anforderungen, wie zum Beispiel in der Halbleiter-, optischen und chemischen Industrie.

Die technische Ausführung der Produkte erfüllt die Anforderungen an optimale Pflege- und Reinigungsmöglichkeiten. Bei der Herstellung dieser Produkte ist die Grundlage eine hygienisch ausgefeilte Konstruktion, verbunden mit einer sehr fein verarbeiteten Oberfläche des Edelstahls.

Wir liefern entsprechend:

Staubbelastete Räume	ISO 14644/Klasse 1-9 (Halbleiterindustrie) ECSS-Q-70-01 (Raumfahrttechnik)
----------------------	---

Keim- bzw. mikroorganismen- belastete Räume	VDI 2083 Reinraumtechnik für Halbleiter-, Pharmazie- und Lebensmittelindustrie, Feinmechanik, Medizin, Raumfahrt und Optik EG-GMP Annex 1 (Pharmazie)
--	--



# INHALT

## CLEAN.TEC

<b>Arbeitsplatten</b>	<b>8-9</b>	<b>Regale</b>	<b>26-30</b>
glatt und gelocht		Vierkantrohr mit glatten und gelochten Böden	26-29
<b>Tischgestelle</b>	<b>10-16</b>	Zusätzliche Böden	30
Vierkantrohr	10	<b>Edelstahlwagen klappbar</b>	<b>31</b>
Vierkantrohr mit glatten und gelochten Grundboden	11-12	<b>Transportwagen</b>	<b>32-34</b>
Vierkantrohr höhenverstellbar	13	Vierkantrohr mit glatten und gelochten Böden	32-33
Rundrohr	14	Rundrohr mit glatten Böden und geprägten Profilrand PR7	34
Rundrohr mit glatten und gelochten Grundboden	15-16	<b>Materialschleusen</b>	<b>35</b>
<b>Arbeitstische</b>	<b>18-21</b>	<b>Sit-Over-Bänke</b>	<b>36</b>
Vierkantrohr mit glatter Arbeitsplatte	18	<b>Garderoben</b>	<b>37</b>
Vierkantrohr mit gelochter Arbeitsplatte	18	Vierkantrohr und Rundrohr	
Vierkantrohr mit glatter Arbeitsplatte und glatten Grundboden	19	<b>Spenderboxen</b>	<b>38-39</b>
Vierkantrohr mit gelochter Arbeitsplatte und gelochten Grundboden	19	<b>Spiegel</b>	<b>40</b>
Vierkantrohr mit glatter und gelochter Arbeitsplatte höhenverstellbar	20-21	<b>Müllsammler</b>	<b>40</b>
<b>Tischaufsatzborde</b>	<b>22-23</b>	<b>Hygienebecken</b>	<b>41</b>
Vierkantrohr mit glatten und gelochten Böden		<b>Zubehör für Edelstahlmöbel</b>	<b>43</b>
<b>Mikroskopische</b>	<b>24</b>		
Vierkantrohr und Rundrohr			



# INHALT

## CLEAN.TEC

<b>Sit-Over-Bänke aus Melamin</b>	<b>44</b>	<b>Technische Ausführungs- beschreibung</b>	<b>70-73</b>
<b>Schränke aus Melamin</b>	<b>45-48</b>	Melamin	
Unterbauschränke	45-46	<b>Pflegehinweise für Produkte aus melaminbeschichteter Spanplatte</b>	<b>74</b>
Hochschränke / Aufsatzschränke	47	<b>Allgemeine Informationen</b>	<b>75</b>
Wandhängeschränke	48		
Zwischenböden für Schränke	48		
<b>Zubehör für Melamin Möbel</b>	<b>49</b>		
<b>Technische Ausführungs- beschreibung</b>	<b>50-65</b>		
Edelstahl			
<b>Behandlung und Pflege von Möbeln und Geräten</b>	<b>66-68</b>		
Edelstahl			
<b>Material- und Oberflächen- beschreibung</b>	<b>69</b>		
Edelstahl			



# REINRAUMAUSSTATTUNG

## aus Edelstahl

Hier finden Sie Produkte aus Edelstahl, für belüftete Reinräume, wo die horizontalen Flächen der eingesetzten Produkte eine vertikale Luftdurchströmung zulassen, sowie Schleusenmöbel in Edelstahl und melaminharzbeschichteter Spanplatte. Die Rauigkeit der Edelstahlmöbel liegt bei mindestens einem  $Ra=0,4\mu m$ , damit sich Staubpartikel nicht in der Oberfläche festsetzen. In unserem LAB.TEC Katalog finden Sie weitere Möbel.

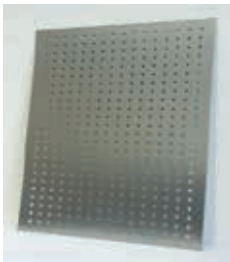
### Detailansichten



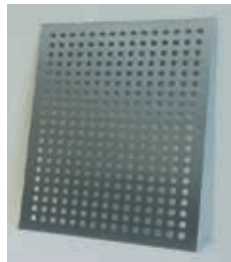
Vierkantrohr



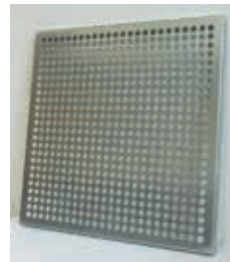
Rundrohr



Maßlochung  $\varnothing 5$  mm im Raster 16 x 16 mm Abstand



Maßlochung  $\varnothing 8$  mm im Raster 15 x 15 mm Abstand



Maßlochung  $\varnothing 10$  mm im Raster 15 x 15 mm Abstand (Standard)



Regal mit glatten Böden RV-4-GL-CLN



Detailansicht Regal mit glatten Böden



Piktogramm Handschuh für Spenderbox



# REINRAUMAUSSTATTUNG

## aus melaminharzbeschichteter Spanplatte

### Garderobe

- Basismaterial melaminharzbeschichtete Spanplatte
- als Komplett- oder Montagesystem lieferbar
- Kundenspezifische Ausführung wie Größe und Anzahl der Bügel
- Türen wahlweise



Schrank mit Lüftungsschlitzen



### Melamin-Sit-Over-Bank

- Basismaterial melaminharzbeschichtete Spanplatte
- mit reinraumgerechter Sitzfläche aus Edelstahl, Kunststoff oder melaminharzbeschichteter Spanplatte
- Kundenspezifische Ausführung wie Größe und Aufteilung der Fächer, personenbezogene Zuordnung durch Nummerierung, Durchgangsklappen, ein- oder doppelseitige Ausführung



Schleusenmöbel



# ARBEITSPLATTEN

## glatt

Modell / Bezeichnung

Maße/Preise

### AP 150-GL-CLN

Tischplatte in Reinraum-Ausführung ohne Maßlochung aus 1,5 mm dickem Edelstahl 1.4301, Oberseite KEK-Finish. Tischplatte allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantet. Ecken verschweißt und manuell verschliffen, auf der Unterseite Gewindebolzen zur Befestigung auf einem Untergestell, teilweise profilunterfüttert.

Sonderausführungen wie Schrägen oder Durchbrüche bzw. andere Oberflächen auf Anfrage.



Breite	500	600	700	800	900
Länge					
500					
600					
700					
800					
900					
1.000					
1.100					
1.200					
1.300					
1.400					
1.500					
1.600					
1.700					
1.800					
1.900					
2.000					
2.100					
2.200					
2.300					
2.400					
2.500					
2.600					
2.700					
2.800					
2.900					
3.000					

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €



# ARBEITSPLATTEN

## gelocht

**Modell / Bezeichnung**

**Maße/Preise**

**AP 150-GEL-CLN**

Tischplatte in Reinraum-Ausführung mit Maßlochung, Ø 10 mm im Raster 15 x 15 mm Abstand, aus 1,5 mm dickem Edelstahl 1.4301, Oberseite KEK-Finish. Tischplatte allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantet. Ecken verschweißt und manuell verschliffen, auf der Unterseite Gewindebolzen zur Befestigung auf einem Untergestell, teilweise profilunterfüttert.

Herstellung der Maßlochung auf der Arbeitsplattenoberseite durch Spezialstanzung, dadurch ist die Oberfläche vollkommen gratfrei.

Sonderausführungen wie Schrägen oder Durchbrüche bzw. andere Oberflächen auf Anfrage.



Breite	500	600	700	800	900
Länge					
500					
600					
700					
800					
900					
1.000					
1.100					
1.200					
1.300					
1.400					
1.500					
1.600					
1.700					
1.800					
1.900					
2.000					
2.100					
2.200					
2.300					
2.400					
2.500					
2.600					
2.700					
2.800					
2.900					
3.000					


Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# TISCHGESTELLE

## Vierkantrohr

Modell	Bezeichnung	Preise in €					
	<b>TGUV-CLN Tischgestell, Vierkantrohr</b>  Unterbau-Tischgestelle in Reinraum-Ausführung, oberer Tragrahmen für Tischplatte aus Vierkantrohr und je nach Länge der Tischplatte mit Auflegewinkeln zur Versteifung der Tischplatte, Fußprofile und Verstrebungen aus Vierkantrohr mit Edelstahl-Tellerfüßen. Füße +/- 10 mm höhenverstellbar.  Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.	<b>Breite</b>	<b>450</b>	<b>550</b>	<b>650</b>	<b>750</b>	<b>850</b>
		<b>Länge</b>					
		450					
		550					
		650					
		750					
		850					
		950					
		1.050					
		1.150					
		1.250					
		1.350					
		1.450					
		1.550					
		1.650					
		1.750					
		1.850					
1.950							
2.050							
2.150							
2.250							
2.350							
2.450							
2.550							
2.650							
2.750							
2.850							
2.950							


Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# TISCHGESTELLE

## Vierkantrohr

Modell	Bezeichnung	Preise in €				
 <p><b>TGVG-GL-CLN</b> Tischgestell, Vierkantrohr mit glattem Grund- boden</p> <p>Unterbau-Tischge- stelle in Reinraum- Ausführung, oberer Tragrahmen für Tischplatte aus Vier- kantrohr und je nach Länge der Tischplatte mit Auflegewinkeln zur Versteifung der Tischplatte, Fußpro- file aus Vierkantrohr mit Edelstahl-Teller- füßen. Füße +/- 10 mm höhenverstellbar. Ausgestattet mit einem eingeschweiß- ten glatten Boden.</p> <p>Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.</p>	<b>Breite</b>	<b>450</b>	<b>550</b>	<b>650</b>	<b>750</b>	<b>850</b>
	<b>Länge</b>	<b>450</b>				
		<b>550</b>				
		<b>650</b>				
		<b>750</b>				
		<b>850</b>				
		<b>950</b>				
		<b>1.050</b>				
		<b>1.150</b>				
		<b>1.250</b>				
		<b>1.350</b>				
		<b>1.450</b>				
		<b>1.550</b>				
		<b>1.650</b>				
		<b>1.750</b>				
		<b>1.850</b>				
		<b>1.950</b>				
		<b>2.050</b>				
		<b>2.150</b>				
		<b>2.250</b>				
	<b>2.350</b>					
	<b>2.450</b>					
	<b>2.550</b>					
	<b>2.650</b>					
	<b>2.750</b>					
	<b>2.850</b>					
	<b>2.950</b>					


Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# TISCHGESTELLE

## Vierkantrohr

Modell	Bezeichnung	Preise in €				
 <p><b>TGVG-GEL-CLN</b> Tischgestell, Vierkantrohr mit gelochem Grund- boden</p> <p>Unterbau-Tischge- stelle in Reinraum- Ausführung, oberer Tragrahmen für Tischplatte aus Vier- kantrohr und je nach Länge der Tischplatte mit Auflegewinkeln zur Versteifung der Tischplatte, Fußprofile aus Vierkantrohr mit Edel- stahl-Tellerfüßen. FüÙe +/- 10 mm höhenverstellbar. Ausgestattet mit einem eingeschweiß- ten gelochten Boden, mit Maßlochung (ø 10 mm im Raster 15 x 15 mm)</p> <p>Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.</p>	<b>Breite</b>	<b>450</b>	<b>550</b>	<b>650</b>	<b>750</b>	<b>850</b>
	<b>Länge</b>	<b>450</b>				
		<b>550</b>				
		<b>650</b>				
		<b>750</b>				
		<b>850</b>				
		<b>950</b>				
		<b>1.050</b>				
		<b>1.150</b>				
		<b>1.250</b>				
		<b>1.350</b>				
		<b>1.450</b>				
		<b>1.550</b>				
		<b>1.650</b>				
		<b>1.750</b>				
		<b>1.850</b>				
		<b>1.950</b>				
	<b>2.050</b>					
	<b>2.150</b>					
	<b>2.250</b>					
	<b>2.350</b>					
	<b>2.450</b>					
	<b>2.550</b>					
	<b>2.650</b>					
	<b>2.750</b>					
	<b>2.850</b>					
	<b>2.950</b>					

Andere Abmessungen auf Anfrage.



MaÙe in mm, Preise in €

# TISCHGESTELLE

## Vierkantrrohr höhenverstellbar

Das hochwertige Tischgestell besitzt eine stufenlos höhenverstellbare Spindeleinheit, für Arbeitshöhen von 750 ... 1.050 mm (ohne Arbeitsplattenhöhe). Über die Bedieneinheit mit Digitalanzeige können bis zu 3 Arbeitshöhen gespeichert werden. Das Tischgestell aus Vierkantrrohr ist komplett verschweißt und verschliffen, mit Edelstahl- Tellerfüßen können kleine Bodenunebenheiten +/-10 mm ausgeglichen werden. Im hinteren rechten Bereich des Untergestells befindet sich das Technikfach, mit den Anschlussleitungen und einem Kaltgerätestecker 230V/AC/50Hz.

Modell/ Bezeichnung	Breite	550	650	750	850				
<b>TGVU-EH-CLN</b> <b>Tischgestell</b> <b>höhenverstellbar,</b> <b>Vierkantrrohr</b>  Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.	<b>Länge</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>
	<b>750</b>	5372960600		5372961900		5372963200		5372964500	
	<b>850</b>	5372960700		5372962000		5372963300		5372964600	
	<b>950</b>	5372960800		5372962100		5372963400		5372964700	
	<b>1.050</b>	5372960900		5372962200		5372963500		5372964800	
	<b>1.150</b>	5372961000		5372962300		5372963600		5372964900	
	<b>1.250</b>	5372961100		5372962400		5372963700		5372965000	
	<b>1.350</b>	5372961200		5372962500		5372963800		5372965100	
	<b>1.450</b>	5372961300		5372962600		5372963900		5372965200	
	<b>1.550</b>	5372961400		5372962700		5372964000		5372965300	
	<b>1.650</b>	5372961500		5372962800		5372964100		5372965400	
	<b>1.750</b>	5372961600		5372962900		5372964200		5372965500	
	<b>1.850</b>	5372961700		5372963000		5372964300		5372965600	
<b>1.950</b>	5372961800		5372963100		5372964400		5372965700		




Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# TISCHGESTELLE

## Rundrohr

Modell	Bezeichnung	Preise in €				
 <p><b>TGRU-CLN Tischgestell, Rundrohr</b></p> <p>Unterbau-Tischgestelle in Reinraum-Ausführung, oberer Tragrahmen für Tischplatte aus Vierkantrrohr und je nach Länge der Tischplatte mit Auflegewinkeln zur Versteifung der Tischplatte, Fußprofile und Verstrebungen aus Rundrohr mit Edelstahl-Tellerfüßen. Füße +/- 10 mm höhenverstellbar.</p> <p>Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.</p>	<b>Breite</b>	<b>550</b>	<b>650</b>	<b>750</b>	<b>850</b>	
	<b>Länge</b>					
		450				
		550				
		650				
		750				
		850				
		950				
		1.050				
		1.150				
		1.250				
		1.350				
		1.450				
		1.550				
		1.650				
		1.750				
		1.850				
		1.950				
		2.050				
		2.150				
	2.250					
	2.350					
	2.450					
	2.550					
	2.650					
	2.750					
	2.850					
	2.950					


Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# TISCHGESTELLE

## Rundrohr

Modell	Bezeichnung	Preise in €			
 <p><b>TGRG-GL-CLN Tischgestell, Rundrohr mit glattem Grundboden</b></p> <p>Unterbau-Tischgestelle in Reinraum-Ausführung, oberer Tragrahmen für Tischplatte aus Vierkantrrohr und je nach Länge der Tischplatte mit Auflegewinkeln zur Versteifung der Tischplatte, Fußprofile aus Rundrohr mit Edelstahl-Tellerfüßen. Füße +/- 10 mm höhenverstellbar. Ausgestattet mit einem eingeschweißten glatten Boden.</p> <p>Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.</p>	<b>Breite</b>	<b>550</b>	<b>650</b>	<b>750</b>	<b>850</b>
	<b>Länge</b>	<b>450</b>			
		<b>550</b>			
		<b>650</b>			
		<b>750</b>			
		<b>850</b>			
		<b>950</b>			
		<b>1.050</b>			
		<b>1.150</b>			
		<b>1.250</b>			
		<b>1.350</b>			
		<b>1.450</b>			
		<b>1.550</b>			
		<b>1.650</b>			
		<b>1.750</b>			
		<b>1.850</b>			
		<b>1.950</b>			
		<b>2.050</b>			
		<b>2.150</b>			
		<b>2.250</b>			
	<b>2.350</b>				
	<b>2.450</b>				
	<b>2.550</b>				
	<b>2.650</b>				
	<b>2.750</b>				
	<b>2.850</b>				
	<b>2.950</b>				


Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# TISCHGESTELLE

## Rundrohr

Modell	Bezeichnung	Preise in €				
 <p><b>TGRG-GEL-CLN Tischgestell, Rundrohr mit gelochtem Grund- boden</b></p> <p>Unterbau-Tischge- stelle in Reinraum- Ausführung, oberer Tragrahmen für Tischplatte aus Vier- kantrohr und je nach Länge der Tischplatte mit Auflegewinkeln zur Versteifung der Tischplatte, Fußpro- file aus Rundrohr mit Edelstahl-Tellerfüßen. Füße +/- 10 mm höhenverstellbar. Ausgestattet mit einem eingeschweiß- ten gelochten Boden, mit Maßlochung (ø 10 mm im Raster 15 x 15 mm)</p> <p>Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.</p>	<b>Breite</b>	<b>550</b>	<b>650</b>	<b>750</b>	<b>850</b>	
	<b>Länge</b>					
	450					
	550					
	650					
	750					
	850					
	950					
	1.050					
	1.150					
	1.250					
	1.350					
	1.450					
	1.550					
	1.650					
	1.750					
	1.850					
	1.950					
	2.050					
2.150						
2.250						
2.350						
2.450						
2.550						
2.650						
2.750						
2.850						
2.950						

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €




# ROLLCONTAINER






# ARBEITSTISCHE

## Vierkantrohr mit glatter Arbeitsplatte

Modell/ Bezeichnung	Breite		600		700		800
 <p><b>ATVU-GL-CLN Arbeitstisch, Vierkantrohr (Höhe 900 mm)</b></p> <p>Tischplatte aus 1,5 mm dicken Edelstahl allseitig 42 mm abgekantet, davon 12 mm 15° nach innen gekantet, glatte Oberfläche, je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert, Grundgestell aus Vierkantrohr, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/-10 mm)</p> <p>Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.</p>	Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
	500	5372225000		5372226600		5372228200	
	600	5372225100		5372226700		5372228300	
	700	5372225200		5372226800		5372228400	
	800	5372225300		5372226900		5372228500	
	900	5372225400		5372227000		5372228600	
	1.000	5372225500		5372227100		5372228700	
	1.100	5372225600		5372227200		5372228800	
	1.200	5372225700		5372227300		5372228900	
	1.300	5372225800		5372227400		5372229000	
	1.400	5372225900		5372227500		5372229100	
	1.500	5372226000		5372227600		5372229200	
	1.600	5372226100		5372227700		5372229300	
	1.700	5372226200		5372227800		5372229400	
	1.800	5372226300		5372227900		5372229500	
	1.900	5372226400		5372228000		5372229600	
2.000	5372226500		5372228100		5372229700		

## Vierkantrohr mit gelochter Arbeitsplatte

Modell/ Bezeichnung	Breite		600		700		800
 <p><b>ATVU-GEL-CLN Arbeitstisch, Vierkantrohr (Höhe 900 mm)</b></p> <p>Tischplatte aus 1,5 mm dicken Edelstahl allseitig 42 mm abgekantet, davon 12 mm 15° nach innen gekantet, Maßlochung (ø10 mm im Raster 15 x 15 mm) zur Unterstützung der laminaren Luftströmung je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert, Grundgestell aus Vierkantrohr, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/-10 mm)</p> <p>Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.</p>	Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
	500	5372229800		5372231400		5372233000	
	600	5372229900		5372231500		5372233100	
	700	5372230000		5372231600		5372233200	
	800	5372230100		5372231700		5372233300	
	900	5372230200		5372231800		5372233400	
	1.000	5372230300		5372231900		5372233500	
	1.100	5372230400		5372232000		5372233600	
	1.200	5372230500		5372232100		5372233700	
	1.300	5372230600		5372232200		5372233800	
	1.400	5372230700		5372232300		5372233900	
	1.500	5372230800		5372232400		5372303100	
	1.600	5372230900		5372232500		5372234100	
	1.700	5372231000		5372232600		5372234200	
	1.800	5372231100		5372232700		5372234300	
	1.900	5372231200		5372232800		5372234400	
2.000	5372231300		5372232900		5372234500		

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# ARBEITSTISCHE

## Vierkantröhr mit glatter Arbeitsplatte und glatten Grundboden

Modell/ Bezeichnung	Breite	600	700	800
---------------------	--------	-----	-----	-----



**ATVG-GL-CLN**  
Arbeitsstisch,  
Vierkantröhr  
(Höhe 900 mm)

Tischplatte aus 1,5 mm dicken Edestahl allseitig 42 mm abgekantet, davon 12 mm 15° nach innen gekantet, glatte Oberfläche, je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert, Grundgestell aus Vierkantröhr, Grundboden mit glatter Oberfläche fest eingeschweißt, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/-10 mm)

Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
500	5372234600		5372236200		5372237800	
600	5372234700		5372236300		5372237900	
700	5372234800		5372236400		5372238000	
800	5372234900		5372236500		5372238100	
900	5372235000		5372236600		5372238200	
1.000	5372235100		5372236700		5372238300	
1.100	5372235200		5372236800		5372238400	
1.200	5372235300		5372236900		5372238500	
1.300	5372235400		5372237000		5372238600	
1.400	5372235500		5372237100		5372238700	
1.500	5372235600		5372237200		5372238800	
1.600	5372235700		5372237300		5372238900	
1.700	5372235800		5372237400		5372239000	
1.800	5372235900		5372237500		5372239100	
1.900	5372236000		5372237600		5372239200	
2.000	5372236100		5372237700		5372239300	

## Vierkantröhr mit gelochter Arbeitsplatte und gelochten Grundboden

Modell/ Bezeichnung	Breite	600	700	800
---------------------	--------	-----	-----	-----



**ATVG-GEL-CLN**  
Arbeitsstisch,  
Vierkantröhr  
(Höhe 900 mm)

Tischplatte aus 1,5 mm dicken Edestahl allseitig 42 mm abgekantet, davon 12 mm 15° nach innen gekantet, Maßlochung (ø10 mm im Raster 15 x 15 mm) zur Unterstützung der laminaren Luftströmung je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert, Grundgestell aus Vierkantröhr, Grundboden mit gelochter Oberfläche wie Arbeitsplatte, fest eingeschweißt, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/-10 mm)

Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
500	5372239400		5372241000		5372242600	
600	5372239500		5372241100		5372242700	
700	5372239600		5372241200		5372242800	
800	5372239700		5372241300		5372242900	
900	5372239800		5372241400		5372243000	
1.000	5372239900		5372241500		5372243100	
1.100	5372240000		5372241600		5372243200	
1.200	5372240100		5372241700		5372243300	
1.300	5372240200		5372241800		5372243400	
1.400	5372240300		5372241900		5372243500	
1.500	5372240400		5372242000		5372243600	
1.600	5372240500		5372242100		5372243700	
1.700	5372240600		5372242200		5372243800	
1.800	5372240700		5372242300		5372243900	
1.900	5372240800		5372242400		5372244000	
2.000	5372240900		5372242500		5372244100	

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# ARBEITSTISCHE

## Vierkantrohr mit glatter Arbeitsplatte höhenverstellbar

Der hochwertige ungelochte Arbeitstisch besitzt eine stufenlos höhenverstellbare Spindeleinheit, für Arbeitshöhen von 750 ... 1.050 mm. Über die Bedieneinheit mit Digitalanzeige können bis zu 3 Arbeitshöhen gespeichert werden. Das Tischgestell aus Vierkantrohr ist komplett verschweißt und verschliffen, mit Edelstahl- Tellerfüßen können kleine Bodenunebenheiten +/-10 mm ausgeglichen werden. Im hinteren rechten Bereich des Untergestells befindet sich das Technikfach, mit den Anschlussleitungen und einem Kaltgerätestecker 230V/AC/50Hz.

Modell/ Bezeichnung	Breite	600		700		800		900	
	Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis in €
ATVU-GL-EH-CLN Arbeitstisch, höhenverstellbar, Vierkantrohr	800	5372950200		5372950300		5372950400		5372950500	
	900	5372950600		5372950700		5372950800		5372950900	
	1.000	5372951000		5372951100		5372951200		5372951300	
	1.100	5372951400		5372951500		5372951600		5372951700	
	1.200	5372951800		5372951900		5372952000		5372952100	
	1.300	5372952200		5372952300		5372952400		5372952500	
	1.400	5372952600		5372952700		5372952800		5372952900	
	1.500	5372953000		5372953100		5372953200		5372953300	
	1.600	5372953400		5372953500		5372953600		5372953700	
	1.700	5372953800		5372953900		5372954000		5372954100	
Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.	1.800	5372954200		5372954300		5372954400		5372954500	
	1.900	5372954600		5372954700		5372954800		5372954900	
	2.000	5372955000		5372955100		5372955200		5372955300	



Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# ARBEITSTISCHE

## Vierkantrrohr mit gelochter Arbeitsplatte höhenverstellbar

Der hochwertige gelochte Arbeitstisch (Maßlochung Ø 10 mm im Raster 15x15 mm) besitzt eine stufenlos höhenverstellbare Spindereinheit, für Arbeitshöhen von 750 ... 1.050 mm. Über die Bedieneinheit mit Digitalanzeige können bis zu 3 Arbeitshöhen gespeichert werden. Das Tischgestell aus Vierkantrrohr ist komplett verschweißt und verschliffen, mit Edelstahl- Tellerfüßen können kleine Bodenunebenheiten +/-10 mm ausgeglichen werden. Im hinteren rechten Bereich des Untergestells befindet sich das Technikfach, mit den Anschlussleitungen und einem Kaltgerätestecker 230V/AC/50Hz.

Modell/ Bezeichnung	Breite	600	700	800	900				
<b>ATVU-GEL-EH-CLN</b> <b>Arbeitstisch,</b> <b>höhenverstellbar,</b> <b>Vierkantrrohr</b>  Material Edelstahl 1.4301, Oberfläche KEK-Finish.	<b>Länge</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>
	<b>800</b>	5372955400		5372955500		5372955600		5372955700	
	<b>900</b>	5372955800		5372955900		5372956000		5372956100	
	<b>1.000</b>	5372956200		5372956300		5372956400		5372956500	
	<b>1.100</b>	5372956600		5372956700		5372956800		5372956900	
	<b>1.200</b>	5372957000		5372957100		5372957200		5372957300	
	<b>1.300</b>	5372957400		5372957500		5372957600		5372957700	
	<b>1.400</b>	5372957800		5372957900		5372958000		5372958100	
	<b>1.500</b>	5372958200		5372958300		5372958400		5372958500	
	<b>1.600</b>	5372958600		5372958700		5372958800		5372958900	
	<b>1.700</b>	5372959000		5372959100		5372959200		5372959300	
	<b>1.800</b>	5372959400		5372959500		5372959600		5372959700	
	<b>1.900</b>	5372959800		5372959900		5372960000		5372960100	
	<b>2.000</b>	5372960200		5372960300		5372960400		5372960500	





Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# TISCHAUFSATZBORDE

Vierkantrohr mit glatten Böden

Modell	Bezeichnung	Länge	TAB-1-GL-CLN	TAB-2-GL-CLN
	<b>TAB-1-GL-CLN</b> Tischaufsatzbord glatt  1-etagig Höhe 350 mm Breite 300 mm	500		
		600		
		700		
		800		
		900		
		1.000		
		1.100		
		1.200		
		1.300		
		1.400		
	<b>TAB-2-GL-CLN</b> Tischaufsatzbord glatt  2-etagig Höhe 700 mm Breite 300 mm  Achtung! Nicht nachträglich auf die Arbeitsplatte montierbar.	1.500		
		1.600		
		1.700		
		1.800		
		1.900		
		2.000		
		2.100		
		2.200		
		2.300		
		2.400		
		2.500		
		2.600		
		2.700		
		2.800		
		2.900		
		3.000		



Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# TISCHAUFSATZBORDE

## Vierkantrohr mit gelochten Böden

Modell	Bezeichnung	Länge	TAB-1-GEL-CLN	TAB-2-GEL-CLN
	<b>TAB-1-GEL-CLN</b> Tischaufsatzbord gelocht  1-etagig Höhe 350 mm Breite 300 mm	500		
		600		
		700		
		800		
		900		
		1.000		
		1.100		
		1.200		
		1.300		
		1.400		
	<b>TAB-2-GEL-CLN</b> Tischaufsatzbord gelocht  2-etagig Höhe 700 mm Breite 300 mm  Achtung! Nicht nachträglich auf die Arbeitsplatte montierbar.	1.500		
		1.600		
		1.700		
		1.800		
		1.900		
		2.000		
		2.100		
		2.200		
		2.300		
		2.400		
		2.500		
		2.600		
		2.700		
		2.800		
		2.900		
		3.000		

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# MIKROSKOPTISCHE

## aus Vierkant- oder Rundrohr

Modell

Preis in €

### Mikroskopisch aus Vierkanthrohr

Abmessungen

Länge: 1.200 mm

Breite: 800 mm

Höhe: 780 mm

bestehend aus:

- Arbeitsplatte mit Tischgestell 1.200 x 800 x 780 mm,
- Arbeitsplatte Typ: AP150-GEL-CLN mit Lochung  $\varnothing$  10 mm im Abstand, 15 x 15 mm, allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach, innen gekantet, vorn 1 Ausschnitt für die Granitplatte
- Tischgestell Typ: TGVU-CLN aus Vierkanthrohr mit 3-seitiger (U) Verstrebung und Edelstahl Tellerfüßen +/- 10 mm höhenverstellbar, Material 1.4301, Oberfläche KEK Finish,
- Tischgestell für Granitplatte 1.020 x 500 x 670 mm,
- Tischgestell Typ: TGVU-CLN aus Vierkanthrohr mit 3-seitiger (U) Verstrebung und Edelstahl Tellerfüßen +/- 10 mm höhenverstellbar Material 1.4301, Oberfläche KEK Finish
- 1 schwingungsgedämpfte Granitplatte 450 x 500 x 80 mm, Material: Tarn, Oberfläche allseitig poliert, Kanten gebrochen

### Mikroskopisch aus Rundrohr

Abmessungen

Länge: 1.200 mm

Breite: 800 mm

Höhe: 780 mm

bestehend aus:

- Arbeitsplatte mit Tischgestell 1.200 x 800 x 780 mm,
- Arbeitsplatte Typ: AP150-GEL-CLN mit Lochung  $\varnothing$  10 mm im Abstand, 15 x 15 mm, allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach, innen gekantet, vorn 1 Ausschnitt für die Granitplatte
- Tischgestell Typ: TGRU-CLN aus Rundrohr mit 3-seitiger (U) Verstrebung und Edelstahl Tellerfüßen +/- 10 mm höhenverstellbar, Material 1.4301, Oberfläche KEK Finish,
- Tischgestell für Granitplatte 1.020 x 500 x 670 mm,
- Tischgestell Typ: TGRU-CLN aus Rundrohr mit 3-seitiger (U) Verstrebung und Edelstahl Tellerfüßen +/- 10 mm höhenverstellbar Material 1.4301, Oberfläche KEK Finish
- 1 schwingungsgedämpfte Granitplatte 450 x 500 x 80 mm, Material: Tarn, Oberfläche allseitig poliert, Kanten gebrochen

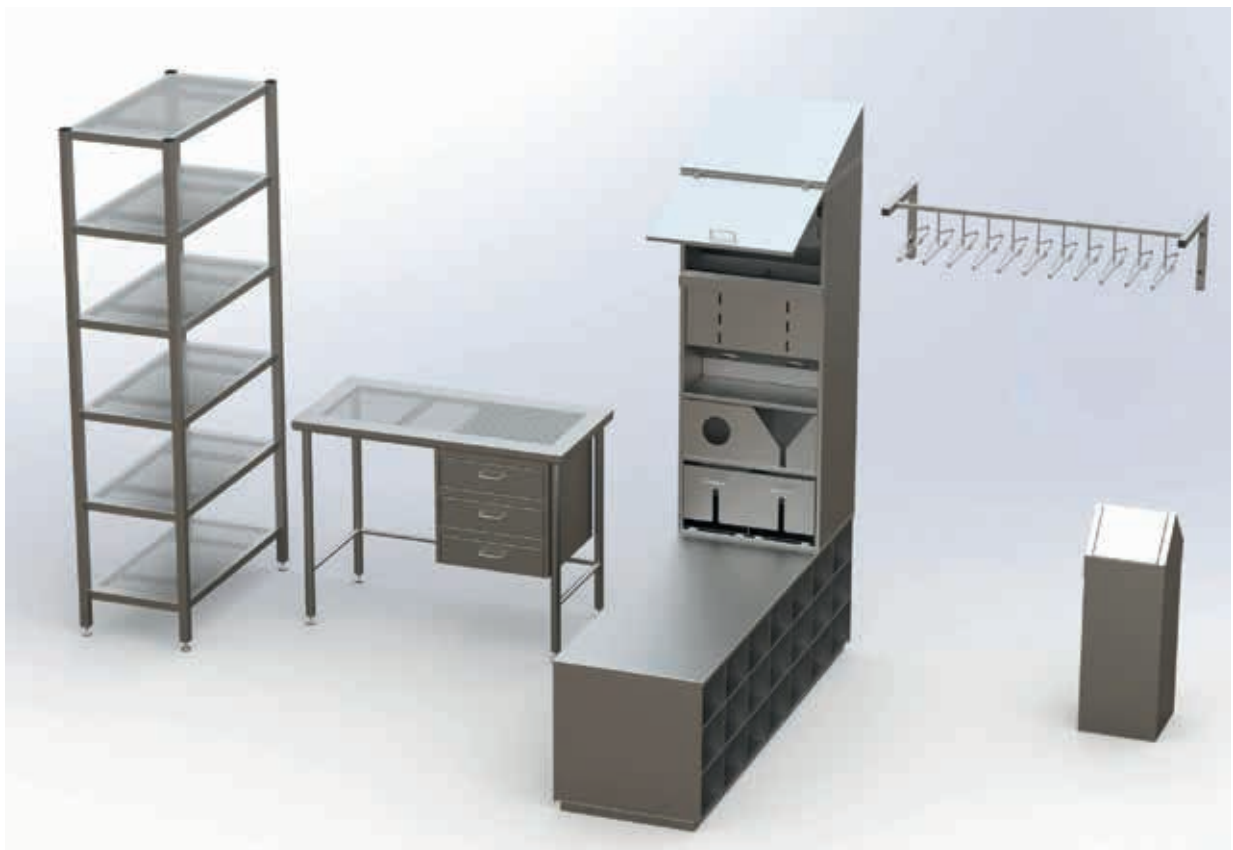


Maße in mm, Preise in €



# REINRAUMAUSSTATTUNG

aus Edelstahl



Maße in mm, Preise in €





# REGALE

## mit glatten Böden

Regal bestehend aus Grundgestell und eingeschweißten Regalböden.

Material Edelstahl (1.4301/AISI 304) Funktionsoberflächen in KEK-Finish, Grundgestell aus Vierkantrrohr, obere Enden mit Kunststoffkappen geschlossen, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/- 10 mm), Regalböden, allseitig abgekantet fest eingeschweißt, glatte Oberfläche, je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert

Modell/ Bezeichnung	Breite		400		500		600
 <b>RV-3-GL-CLN</b> Regal mit 3 glatten Böden Regal-Höhe 900 mm	<b>Länge</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>
	500	5372263400		5372263500		5372263600	
	600	5372263700		5372263800		5372263900	
	700	5372264000		5372264100		5372264200	
	800	5372264300		5372264400		5372264500	
	900	5372264600		5372264700		5372264800	
	1.000	5372264900		5372265000		5372265100	
	1.100	5372265200		5372265300		5372265400	
	1.200	5372265500		5372265600		5372265700	
	1.300	5372265800		5372265900		5372266000	
	1.400	5372266100		5372266200		5372266300	
	1.500	5372266400		5372266500		5372266600	
	1.600	5373033900		5373034000		5373034100	
1.700	5373034200		5373034300		5373034400		
1.800	5373034500		5373034600		5373034700		

 <b>RV-4-GL-CLN</b> Regal mit 4 glatten Böden Regal-Höhe 1.350 mm	<b>Länge</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>
	500	5372270000		5372270100		5372270200	
	600	5372270300		5372270400		5372270500	
	700	5372270600		5372270700		5372270800	
	800	5372270900		5372271000		5372271100	
	900	5372271200		5372271300		5372271400	
	1.000	5372271500		5372271600		5372271700	
	1.100	5372271800		5372271900		5372272000	
	1.200	5372272100		5372272200		5372272300	
	1.300	5372272400		5372272500		5372272600	
	1.400	5372272700		5372272800		5372272900	
	1.500	5372273000		5372273100		5372273200	
	1.600	5373035700		5373035800		5373035900	
1.700	5373036000		5373036100		5373036200		
1.800	5373036300		5373036400		5373036500		

Andere Abmessungen und Ausführungen mit Rundrohr auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# REGALE

## mit glatten Böden

Modell/ Bezeichnung	Breite	400	500	600
---------------------	--------	-----	-----	-----



**RV-5-GL-CLN**

Regal mit  
5 glatten Böden

Regal-Höhe  
1.750 mm

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
500	5372276600		5372276700		5372276800	
600	5372276900		5372277000		5372277100	
700	5372277200		5372277300		5372277400	
800	5372277500		5372277600		5372277700	
900	5372277800		5372277900		5372778000	
1.000	5372278100		5372278200		5372278300	
1.100	5372278400		5372278500		5372278600	
1.200	5372278700		5372278800		5372278900	
1.300	5372279000		5372279100		5372279200	
1.400	5372279300		5372279400		5372279500	
1.500	5372279600		5372279700		5372279800	
1.600	5373037600		5373037700		5373037800	
1.700	5373037900		5373038000		5373038100	
1.800	5373038200		5373038300		5373038400	



**RV-6-GL-CLN**

Regal mit  
6 glatten Böden

Regal-Höhe  
2.150 mm

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
500	5372283200		5372283300		5372283400	
600	5372283500		5372283600		5372283700	
700	5372283800		5372283900		5372284000	
800	5372284100		5372284200		5372284300	
900	5372284400		5372284500		5372284600	
1.000	5372284700		5372284800		5372284900	
1.100	5372285000		5372285100		5372285200	
1.200	5372285300		5372285400		5372285500	
1.300	5372285600		5372285700		5372285800	
1.400	5372285900		5372286000		5372286100	
1.500	5372286200		5372286300		5372286400	
1.600	5373039300		5373039400		5373039500	
1.700	5373039600		5373039700		5373039800	
1.800	5373039900		5373040000		5373040100	

Andere Abmessungen und Ausführungen mit Rundrohr auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# REGALE

## mit gelochten Böden

Regal bestehend aus Grundgestell und eingeschweißten Regalböden. Material Edelstahl (1.4301/AISI 304) Funktionsoberflächen in KEK-Finish, Grundgestell aus Vierkantrrohr, obere Enden mit Kunststoffkappen geschlossen, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/- 10 mm), Regalböden, allseitig abgekantet fest eingeschweißt, gelochte Oberfläche mit Maßlochung  $\varnothing$  10 mm im Raster 15 x 15 mm zur Unterstützung der laminaren Luftströmung, je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert

Modell/ Bezeichnung	Breite	400	500	600
---------------------	--------	-----	-----	-----



**RV-3-GEL-CLN**

Regal mit  
3 gelochten Böden

Regal-Höhe  
900 mm

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
500	5372266700		5372266800		5372266900	
600	5372267000		5372267100		5372267200	
700	5372267300		5372267400		5372267500	
800	5372267600		5372267700		5372267800	
900	5372267900		5372268000		5372268100	
1.000	5372268200		5372268300		5372268400	
1.100	5372268500		5372268600		5372268700	
1.200	5372268800		5372268900		5372269000	
1.300	5372269100		5372269200		5372269300	
1.400	5372269400		5372269500		5372269600	
1.500	5372269700		5372269800		5372269900	
1.600	5373034800		5373034900		5373035000	
1.700	5373035100		5373035200		5373035300	
1.800	5373035400		5373035500		5373035600	



**RV-4-GEL-CLN**

Regal mit  
4 gelochten Böden

Regal-Höhe  
1.350 mm

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
500	5372273300		5372273400		5372273500	
600	5372273600		5372273700		5372273800	
700	5372273900		5372274000		5372274100	
800	5372274200		5372274300		5372274400	
900	5372274500		5372274600		5372274700	
1.000	5372274800		5372274900		5372275000	
1.100	5372275100		5372275200		5372275300	
1.200	5372275400		5372275500		5372275600	
1.300	5372275700		5372275800		5372275900	
1.400	5372276000		5372276100		5372276200	
1.500	5372276300		5372276400		5372276500	
1.600	5373036600		5373036700		5373036800	
1.700	5373036900		5373037000		5373037100	
1.800	5373037200		5373037300		5373037400	


Andere Abmessungen und Ausführungen mit Rundrohr auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# REGALE

## mit gelochten Böden

Modell/ Bezeichnung	Breite		400		500		600	
 <p><b>RV-5-GEL-CLN</b> Regal mit 5 gelochten Böden Regal-Höhe 1.750 mm</p>	<b>Länge</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	
	500	5372279900		5372280000		5372280100		
	600	5372280200		5372280300		5372280400		
	700	5372280500		5372280600		5372280700		
	800	5372280800		5372280900		5372281000		
	900	5372281100		5372281200		5372281300		
	1.000	5372281400		5372281500		5372281600		
	1.100	5372281700		5372281800		5372281900		
	1.200	5372282000		5372282100		5372282200		
	1.300	5372282300		5372282400		5372282500		
	1.400	5372282600		5372282700		5372282800		
	1.500	5372282900		5372283000		5372283100		
	1.600	5373038400		5373038500		5373038600		
	1.700	5373038700		5373038800		5373038900		
1.800	5373039000		5373039100		5373039200			
 <p><b>RV-6-GEL-CLN</b> Regal mit 6 gelochten Böden Regal-Höhe 2.150 mm</p>	<b>Länge</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Preis in €</b>	
	500	5372286500		5372286600		5372286700		
	600	5372286800		5372286900		5372287000		
	700	5372287100		5372287200		5372287300		
	800	5372287400		5372287500		5372287600		
	900	5372287700		5372287800		5372287900		
	1.000	5372288000		5372288100		5372288200		
	1.100	5372288300		5372288400		5372288500		
	1.200	5372288600		5372288700		5372288800		
	1.300	5372288900		5372289000		5372289100		
	1.400	5372289200		5372289300		5372289400		
	1.500	5372289500		5372289600		5372289700		
	1.600	5373040200		5373040300		5373040400		
	1.700	5373040500		5373040600		5373040700		
1.800	5373040800		5373040900		5373041000			


Andere Abmessungen und Ausführungen mit Rundrohr auf Anfrage.


Maße in mm, Preise in €



# REGALE

## zusätzliche Böden

Modell/ Bezeichnung	Breite	400	500	600
 <p><b>R-GL-ZUB-CLN</b> glatter Regalboden</p> <p>Achtung! Nicht nachträglich einsetzbar.</p>	<b>Länge</b>			
	500			
	600			
	700			
	800			
	900			
	1.000			
	1.100			
	1.200			
	1.300			
	1.400			
	1.500			
	1.600			
	1.700			
1.800				

Modell/ Bezeichnung	Breite	400	500	600
 <p><b>R-GEL-ZUB-CLN</b> gelochter Regalboden</p> <p>Achtung! Nicht nachträglich einsetzbar.</p>	<b>Länge</b>			
	500			
	600			
	700			
	800			
	900			
	1.000			
	1.100			
	1.200			
	1.300			
	1.400			
	1.500			
	1.600			
	1.700			
1.800				



Maße in mm, Preise in €

# EDELSTAHLWAGEN KLAPPBAR

Abmessungen: 800 x 500 x 1.050 mm (L x B x H)  
maximales Packmaß: 90 x 520 x 1.300 mm (L x B x H); Gewicht: 16 kg

- einfacher Auf- und Abbau für eine Person ohne Werkzeug
- langlebig
- geringes Gewicht
- leicht transportabel
- einfache Reinigung
- vielseitige Anwendungen

Bestell-Nr.	Preis in €
5965050800	





# TRANSPORTWAGEN

## Vierkantrohr mit glatten Böden

Transportwagen mit glatten oder gelochten Böden, bestehend aus Böden, Vierkantprofile und Lenkrollen, Material Edelstahl (1.4301/AISI 304), Funktionsoberflächen in KEK-Finish, Böden mit glatter Oberfläche oder mit Maßlochung ( $\varnothing$  10 mm im Raster 15 x 15 mm zur Unterstützung der laminaren Luftströmung), fest eingeschweißt, je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert Vierkantprofile oben mit Kunststoffkappe geschlossen, 4 Lenkrollen elektrisch leitfähig, davon 2 feststellbar

Modell/ Bezeichnung	Breite	400	500	600
---------------------	--------	-----	-----	-----



### TWV-1-GL-CLN

Transportwagen bestehend aus Boden, Vierkantprofilen, Schiebegriff und Lenkrollen.

Transportwagen  
Höhe 1.000 mm  
mit 1 glatten Boden

**Preis inkl. Schiebebügel**

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
800	5372289800		5372289900		5372290000	
900	5372290100		5372290200		5372290300	
1.000	5372290400		5372290500		5372290600	
1.100	5372290700		5372290800		5372290900	
1.200	5372291000		5372291100		5372291200	



### TWV-2-GL-CLN

Transportwagen bestehend aus Böden, Vierkantprofilen und Lenkrollen.

Transportwagen  
Höhe 1.000 mm  
mit 2 glatten Böden

**Preis ohne Schiebebügel**

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
800	5372292800		5372292900		5372293000	
900	5372293100		5372293200		5372293300	
1.000	5372293400		5372293500		5372293600	
1.100	5372293700		5372293800		5372293900	
1.200	5372294000		5372294100		5372294200	



### TWV-3-GL-CLN

Transportwagen bestehend aus Böden, Vierkantprofilen und Lenkrollen.

Transportwagen  
Höhe 1.000 mm  
mit 3 glatten Böden

**Preis ohne Schiebebügel**

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
800	5372295800		5372295900		5372296000	
900	5372296100		5372296200		5372296300	
1.000	5372296400		5372296500		5372296600	
1.100	5372296700		5372296800		5372296900	
1.200	5372297000		5372297100		5372297200	

Andere Abmessungen und Ausführungen mit Rundrohr auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €



# TRANSPORTWAGEN

## Vierkantrohr mit gelochten Böden

Modell/ Bezeichnung	Breite	400	500	600
---------------------	--------	-----	-----	-----



### TWV-1-GEL-CLN

Transportwagen bestehend aus Boden, Vierkantprofilen, Schiebegriff und Lenkrollen.

Transportwagen Höhe 1.000 mm mit 1 gelochten Böden

Preis inkl. Schiebegriff

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
800	5372291300		5372291400		5372291500	
900	5372291600		5372291700		5372291800	
1.000	5372291900		5372292000		5372292100	
1.100	5372292200		5372292300		5372292400	
1.200	5372292500		5372292600		5372292700	



### TWV-2-GEL-CLN

Transportwagen bestehend aus Böden, Vierkantprofilen und Lenkrollen.

Transportwagen Höhe 1.000 mm mit 2 gelochten Böden

Preis ohne Schiebegriff

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
800	5372294300		5372294400		5372294500	
900	5372294600		5372294700		5372294800	
1.000	5372294900		5372295000		5372295100	
1.100	5372295200		5372295300		5372295400	
1.200	5372295500		5372295600		5372295700	



### TWV-3-GEL-CLN

Transportwagen bestehend aus Böden, Vierkantprofilen und Lenkrollen.

Transportwagen Höhe 1.000 mm mit 3 gelochten Böden

Preis ohne Schiebegriff

Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
800	5372297300		5372297400		5372297500	
900	5372297600		5372297700		5372297800	
1.000	5372297900		5372298000		5372298100	
1.100	5372298200		5372298300		5372298400	
1.200	5372298500		5372298600		5372298700	

Andere Abmessungen und Ausführungen mit Rundrohr auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €





# TRANSPORTWAGEN

## Rundrohr mit glatten Böden und geprägten Profilrand PR7

Transportwagen, bestehend aus Böden, Gestell aus Rundrohrprofilen Ø 25 mm, stirnseitig je ein Schiebegriff und Lenkrollen

Material Edelstahl (1.4301/AISI 304), Funktionsoberflächen in KEK-Finish, Böden fest eingeschweißt  
Ablageböden mit einem geprägten Profilrand PR7, 4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 feststellbar,  
Bodenfreiheit 200 mm

Modell/ Bezeichnung	Breite	400	500	600			
 TWR-2-GL-CLN Transportwagen bestehend aus 2 Böden mit geprägten Profilrand PR7, Rundrohrprofilen und Lenkrollen. Transportwagen Höhe 950 mm	Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
	800	5373041100		5373041200		5373041300	
	900	5373041400		5373041500		5373041600	
	1.000	5373041700		5373041800		5373041900	

 TWR-3-GL-CLN Transportwagen bestehend aus 3 Böden mit geprägten Profilrand PR7, Rundrohrprofilen und Lenkrollen. Transportwagen Höhe 950 mm	Länge	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €	Bestell-Nr.	Preis in €
	800	5373042000		5373042100		5373042200	
	900	5373042300		5373042400		5373042500	
	1.000	5373042600		5373042700		5373042800	

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# MATERIALSCHLEUSEN

Materialschleusen gibt es in aktiver und passiver Variante, sie haben beidseitig elektrische Türverriegelungen und der Innenraum ist mit R20 Radien ausgeführt. Material: Edelstahl 1.4301.

Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis in €
EMS-PA-CLN	Passive Ausführung	5272177500	

Abmessung innen:  
L x B x H 600 x 595 x 600 mm  
Abmessung außen:  
L x B x H 790 x 645 x 780 mm  
inkl. elektrische Zuhaltung

**Die Materialschleusen werden projektbezogen angefertigt, die Abmessungen werden auf Anfrage kundenspezifisch ausgeführt. Es sind auf Anfrage auch Sonderausführungen möglich, z.B. als Eckvariante.**

Aktive Schleusen auf Anfrage.

- max. Abmessungen 800 x 800 x 1.200 mm
- Türen beidseitig verglast
- Scheiben flächenbündig
- Edelstahlgriffe
- elektrische Verriegelungssteuerung




Maße in mm, Preise in €



# SIT-OVER-BÄNKE

aus Edelstahl

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Bestell-Nr.	Preis in €
 <p><b>Edelstahl-Sit-Over-Bank</b> mit reinraumgerechter Sitzfläche aus Edelstahl Material 1.4301, kundenspezifische Ausführung wie Größe und Aufteilung der Fächer, personenbezogene Zuordnung durch Nummerierung, Durchgangsklappen auf Anfrage</p> <p>Einseitige Ausführung mit Rückwand.</p>	<b>SOB-3109-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 9 Fächer	820 x 450 x 600	5370295700	
	<b>SOB-3112-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 12 Fächer	1.090 x 450 x 600	5370295800	
	<b>SOB-3115-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 15 Fächer	1.360 x 450 x 600	5370295900	
	<b>SOB-3209-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x9 Fächer	820 x 600 x 600	5370296000	
	<b>SOB-3212-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x12 Fächer	1.090 x 600 x 600	5370296100	
	<b>SOB-3215-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x15 Fächer	1.360 x 600 x 600	5370296200	

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Bestell-Nr.	Preis in €
 <p><b>Edelstahl-Sit-Over-Bank</b> Basismaterial Edelstahl 1.4301, mit 4 Beinen aus Vierkantrohr 40x40 mm mit höhenverstellbaren Edelstahl-Füßen, sowie mit 2 schräg eingeschweißten einwandigen Schuhablagen</p>	<b>SOB-123-CLN</b>	900 x 450 x 500	5372133000	
	<b>SOB-124-CLN</b>	1.100 x 450 x 500	5372133100	
	<b>SOB-125-CLN</b>	1.400 x 450 x 500	5372133200	

Andere Abmessungen auf Anfrage.




Maße in mm, Preise in €

# GARDEROBEN

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Bestell-Nr.	Preis in €
	<b>GAVS-CLN</b> <b>Garderobe aus Vierkantrrohr</b> Garderobe bestehend aus Grundgestell und Kleiderbügel, Material Edelstahl (1.4301/AISI 304), fest eingeschweißte Kleiderbügel, Grundgestell aus Vierkantrrohr, Querverstrebung zur Stabilisierung, Vierkantprofile mit Kunststoffkappen (schwarz) oben geschlossen, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/- 10 mm)	1.000 x 500 x 2.000 mit 9 Kleiderbügeln	5370296400	
		1.300 x 500 x 2.000 mit 12 Kleiderbügeln	5370296500	
		1.600 x 500 x 2.000 mit 15 Kleiderbügeln	5370296600	
	<b>GARS-CLN</b> <b>Garderobe aus Rundrohr</b> Garderobe bestehend aus Grundgestell und Kleiderbügel, Material Edelstahl (1.4301/AISI 304), fest eingeschweißte Kleiderbügel, Grundgestell aus Rundrohr, Querverstrebung zur Stabilisierung, Rundrohrprofile mit Kunststoffkappen (schwarz) oben geschlossen, Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/- 10 mm)	1.000 x 500 x 2.000 mit 9 Kleiderbügeln	5372134400	
		1.300 x 500 x 2.000 mit 12 Kleiderbügeln	5372134500	
		1.600 x 500 x 2.000 mit 15 Kleiderbügeln	5372134600	

# WANDGARDEROBEN




Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Bestell-Nr.	Preis in €
	<b>GAVV-CLN</b> <b>Wandgarderobe aus Vierkantrrohr</b> Garderobe bestehend aus Grundgestell und Kleiderbügel, Material Edelstahl (1.4301/AISI 304), fest eingeschweißte Kleiderbügel, Grundgestell aus Vierkantrrohr, Vierkantprofile mit Kunststoffkappen (schwarz) geschlossen, für bauseitige Wandmontage vorbereitet, 4 mit Kunststoffkappen (schwarz) geschlossene Befestigungslöcher, ohne Befestigungsmaterial	800 x 500 x 305 mit 7 Kleiderbügeln	5372304000	
		900 x 500 x 305 mit 8 Kleiderbügeln	5372304100	
		1.000 x 500 x 305 mit 9 Kleiderbügeln	5372304200	
		1.100 x 500 x 305 mit 10 Kleiderbügeln	5372304300	
		1.200 x 500 x 305 mit 11 Kleiderbügeln	5372304400	

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# HANDSCHUHSPENDER

Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Länge	Breite	Höhe	Preis in €
	<b>SPB-HSQ-CLN Handschuhspender</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material Edelstahl (1.4301/AISI 304)</li> <li>• Funktionsoberflächen in KEK-Finish</li> <li>• zur Bestückung mit 1er Verpackungseinheit</li> <li>• Größe der Verpackungseinheit max.: 250 mm x 90 mm x 132 mm</li> <li>• 2 Befestigungslöcher auf der Rückseite zur Wandmontage</li> </ul>	5372133900	250	93	138	
	<b>SPB-HSL-CLN Handschuhspender</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material Edelstahl (1.4301/AISI 304)</li> <li>• Funktionsoberflächen in KEK-Finish</li> <li>• zur Bestückung mit 3 Verpackungseinheiten</li> <li>• Größe der Verpackungseinheit max.: 250 mm x 90 mm x 132 mm</li> <li>• seitliche Lasergravur (S, M, L) zur Unterscheidung der verschiedenen Handschuhgrößen</li> <li>• 2 Befestigungslöcher auf der Rückseite zur Wandmontage</li> </ul>	5372134000	261	96	395	
	<b>SPB-HSO-CLN Handschuhspender</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material Edelstahl (1.4301/AISI 304)</li> <li>• Funktionsoberflächen in KEK-Finish</li> <li>• zur Bestückung mit paarweise steril verpackten Handschuhen</li> <li>• 2 Befestigungslöcher auf der Rückseite und einer Seite zur Wandmontage</li> </ul>	5372134100	320	160	260	

# SPENDERBOXEN






Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Länge	Breite	Höhe	Preis in €
<b>A</b>	<b>SPB-CLN Spenderbox</b>	<b>A</b> SPB-1-CLN / 1 Abteil	5372989000	150	150	600
<b>B</b>		<b>B</b> SPB-2-CLN / 2 Abteile	5372989100	300	150	600
<b>C</b>		<b>C</b> SPB-3-CLN / 3 Abteile	5372989200	450	150	600
<b>D</b>		<b>D</b> SPB-4-CLN / 4 Abteile	5372989300	600	150	600
						
						
						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Material Edelstahl (1.4301/AISI 304)</li> <li>• Funktionsoberfläche in KEK-Finish</li> <li>• 1 - 4 Abteile zur Bestückung mit diversen losen Einwegartikeln</li> <li>• klappbarer außenliegender Deckel mit Edelstahl-Bügelgriff (Lochabstand 96 mm)</li> <li>• Füllstandsanzeige durch frontseitigen Sichtschlitz</li> <li>• geprägte Entnahmeöffnung nach unten Ø 50 mm</li> <li>• abnehmbare Auffangschale</li> <li>• rückseitig Schlüssellocher zur Wandbefestigung</li> <li>• ohne Befestigungsmaterial</li> </ul>
						Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# SPENDERBOXEN

Spendenboxen, Material Edelstahl (1.4301/AISI 304), Oberflächen außen KEK-Finish, innen walzblank, 2 Befestigungslöcher auf der Rückseite für Wandbefestigung


Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Länge	Breite	Höhe	Preis in €
	<b>SPB-OF-CLN</b> <b>Spenderbox</b> Füllstandsanzeige vorn	5372921400	320	160	260	
		5372921500	240	130	200	
		5372921600	250	250	120	
	<b>SPB-OR-CLN</b> <b>Spenderbox</b> Entnahmeöffnung rund	5372921700	320	160	260	
		5372921800	240	130	200	
	<b>SPB-OFQ-CLN</b> <b>Spenderbox</b> Füllstandanzeige mit Entnahmeöffnung	5372921900	320	160	260	
		5372922000	240	130	200	
	<b>SPB-DF-CLN</b> <b>Spenderbox</b> innen liegender Deckel, klappbar, Füllstandanzeige vorn	5372922100	320	160	260	
		5372922200	240	130	200	
		5372922300	250	250	120	
	<b>SPB-DR-CLN</b> <b>Spenderbox</b> innen liegender Deckel, klappbar, Entnahmeöffnung rund	5372922400	320	160	260	
		5372922500	240	130	200	
	<b>SPB-DFQ-CLN</b> <b>Spenderbox</b> innen liegender Deckel, klappbar, Füllstandanzeige mit Entnahmeöffnung	5372922600	320	160	260	
		5372922700	240	130	200	

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €



# SPIEGEL

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Bestell-Nr.	Preis in €
 <p><b>Spiegel SPI-CLN</b> Material: 1.4301 Oberfläche: 2P spiegelpoliert</p>		<b>300 x 11 x 400</b>	5372177600	
		<b>400 x 11 x 400</b>	5372177700	
		<b>500 x 11 x 400</b>	5372177800	
		<b>600 x 11 x 400</b>	5372177900	
		<b>600 x 11 x 500</b>	5372178000	
		<b>500 x 11 x 700</b>	5372178100	
		<b>500 x 11 x 1.800</b>	5372613000	
		<b>600 x 11 x 1.800</b>	5372613100	

# MÜLLSAMMLER

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Bestell-Nr.	Preis in €
 <p><b>Müllsammler fahrbar MSA-ROL-CLN</b> Material: Edelstahl 1.4301 Funktionsoberfläche: KEK-Finish, innen walzblank 2 Kappleisten zur Müllbeutelbefixierung  4 leitfähige Lenkrollen Ø50mm aufgesetzt, 2x gebremst, 2x ungebremst</p>		<b>320 x 320 x 580</b>	48 Liter	5372637700
		<b>400 x 400 x 580</b>	77 Liter	5372637800
		<b>500 x 500 x 580</b>	120 Liter	5372637900
 <p><b>Müllsammler MSA-CLN</b> Material Edelstahl (1.4301) abnehmbares Oberteil mit Schwingdeckel</p>		<b>320 x 320 x 890</b>	70 Liter	5372134200

Andere Abmessungen auf Anfrage.






Maße in mm, Preise in €



# HYGIENEBECKEN

## Zubehör

Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis
	<b>Hygienebecken HGB-LAB</b> Ausführung: wandhängend Abmessung: L x B x H, 425 x 460 x 600 mm Beckengröße: L x B x H, 370 x 340 x 150 mm	5272141900	Bei Bestellung bitte Armatur bzw. Lochbild angeben.
	<b>Hygienebecken HGB-LAB</b> Ausführung: wandhängend Abmessung: L x B x H, 425 x 460 x 600 mm Beckengröße: L x B x H, 370 x 340 x 150 mm	5272614000	inklusive Sensorgesteuerter Auslauf
	<b>Hygienebecken HGB-LAB</b> Ausführung: wandhängend Abmessung: L x B x H, 425 x 460 x 600 mm Beckengröße: L x B x H, 370 x 340 x 150 mm	5270296300	inklusive Sensorgesteuerter Auslauf und Seifenspender

Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis
	<b>Sensorgesteuerter Auslauf aus Edelstahl</b> (Netzbetrieb 230V)	5270401100	
	<b>Universalarmhebelspender Edelstahl</b> (Seifen- oder Desinfektionsspender)	5270187450	
	<b>Seifenspender Edelstahl</b> (auch für Desinfektionsmittel geeignet)	5270198400	

Maße in mm, Preise in €













# REINRAUMAUSSTATTUNG

aus Edelstahl und Melamin



# ZUBEHÖR FÜR EDELSTAHLMÖBEL

Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis in €
	Schiebebügel für Transportwagen, angeschweißt	5372183300	
	Piktogramm Handschuh für Spenderbox	5372922800	
	Piktogramm Mundschutz für Spenderbox	5372922900	
	Piktogramm Overall für Spenderbox	5372923000	
	Piktogramm Haarnetz für Spenderbox	5372923100	
	Piktogramm Größe „S“ für Spenderbox	5372925100	
	Piktogramm Größe „M“ für Spenderbox	5372925200	
	Piktogramm Größe „L“ für Spenderbox	5372925300	
	Piktogramm Größe „XL“ für Spenderbox	5372925400	
	Lenkrollensatz Ø 100 mm bestehend aus 4 Lenkrollen, 2 davon feststellbar, elektrisch leitfähig	5372427400	
	Mehrpreis Höhenverstellung Füße +/-50mm (4 Stück)	5372929400	
	Mehrpreis CNS Abschlusskappen (Stück) für Transportwagen oder Reinraumregale	5372929500	
	Erdungsbolzen für Arbeitstische	5372929600	

Maße in mm, Preise in €



# SIT-OVER-BÄNKE

aus Melamin

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
 <p><b>Melamin-Sit-Over-Bank, Ausführung mit Melaminsockel</b></p> <p>Material: melaminharzbeschichtete Spanplatte, Sitzfläche aus melaminharzbeschichteter Spanplatte, kundenspezifische Ausführung wie Größe und Aufteilung der Fächer, personenbezogene Zuordnung durch Nummerierung.</p>	<b>SOB-MM-3109-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 9 Fächer	820 x 450 x 620	5372923400	5372923401	
	<b>SOB-MM-3112-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 12 Fächer	1.090 x 450 x 620	5372923500	5372923501	
	<b>SOB-MM-3115-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 15 Fächer	1.360 x 450 x 620	5372923600	5372923601	
	<b>SOB-MM-3209-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x9 Fächer	820 x 600 x 620	5372923700	5372923701	
	<b>SOB-MM-3212-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x12 Fächer	1.090 x 600 x 620	5372923800	5372923801	
	<b>SOB-MM-3215-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x15 Fächer	1.360 x 600 x 620	5372923900	5372923901	

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
 <p><b>Melamin-Sit-Over-Bank, Ausführung mit Edelstahlsockel</b></p> <p>Material: melaminharzbeschichtete Spanplatte, Sitzfläche aus melaminharzbeschichteter Spanplatte, kundenspezifische Ausführung wie Größe und Aufteilung der Fächer, personenbezogene Zuordnung durch Nummerierung.</p>	<b>SOB-ME-3109-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 9 Fächer	820 x 450 x 620	5372930000	5372930001	
	<b>SOB-ME-3112-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 12 Fächer	1.090 x 450 x 620	5372930100	5372930101	
	<b>SOB-ME-3115-CLN</b> 3-reihig, 1-seitig, 15 Fächer	1.360 x 450 x 620	5372930200	5372930201	
	<b>SOB-ME-3209-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x9 Fächer	820 x 600 x 620	5372930300	5372930301	
	<b>SOB-ME-3212-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x12 Fächer	1.090 x 600 x 620	5372930400	5372930401	
	<b>SOB-ME-3215-CLN</b> 3-reihig, 2-seitig, 2x15 Fächer	1.360 x 600 x 620	5372930500	5372930501	

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €

# SCHRÄNKE

## Unterbauschränke aus Melamin

Stabile selbsttragende Konstruktion aus 19 mm starker, melaminharzbeschichteter Spanplatte mit ABS-Dickkante und Edelstahl-Bügelgriff.


Höhe mit Sockel: 860 mm


Korpshöhe: 760 mm

Sockelhöhe: 100 mm

**Bitte bei Bestellung die Sockellänge mit angeben. (max. 2000 mm)**

**Auf Anfrage nur mit Füßen lieferbar.**

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
	<b>USO-MM-CLN Unterbauschrank</b>	<b>400x565x860</b>	5372714700	5372714701	
	Ausführung: offen	<b>450x565x860</b>	5372714800	5372714801	
	mit 1 Zwischenboden	<b>500x565x860</b>	5372714900	5372714901	
		<b>600x565x860</b>	5372715100	5372715101	
		<b>800x565x860</b>	5372715300	5372715301	
	ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden	<b>900x565x860</b>	5372715400	5372715401	
		<b>1.000x565x860</b>	5372930600	5372930601	
		<b>1.200x565x860</b>	5372930700	5372930701	

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
	<b>USF-MM-CLN Unterbauschrank</b>	<b>400x585x860 TAL</b>	5372715700	5372715701	
		<b>400x585x860 TAR</b>	5372827800	5372827801	
	Ausführung: mit Flügeltür(en)	<b>450x585x860 TAL</b>	5372715800	5372715801	
		<b>450x585x860 TAR</b>	5372827900	5372827901	
	mit 1 Zwischenboden	<b>500x585x860 TAL</b>	5372715900	5372715901	
		<b>500x585x860 TAR</b>	5372828000	5372828001	
	ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren	<b>600x585x860 TAL</b>	5372716000	5372716001	
		<b>600x585x860 TAR</b>	5372828100	5372828101	
		<b>800x585x860</b>	5372716100	5372716101	
		<b>900x585x860</b>	5372716200	5372716201	
	ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden	<b>1.000x585x860</b>	5372930800	5372930801	
		<b>1.200x585x860</b>	5372930900	5372930901	



Andere Abmessungen auf Anfrage.

Maße in mm, Preise in €



# SCHRÄNKE

## Unterbauschränke aus Melamin

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
	<b>US3SL-MM-CLN</b> <b>Unterbauschrank</b>		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Bestell-Nr.</b>	
		<b>400x585x860</b>	5372717500	5372717501	
		<b>450x585x860</b>	5372717600	5372717601	
	Ausführung: mit 3 Schubladen (Vollauszug)	<b>500x585x860</b>	5372717700	5372717701	
		<b>600x585x860</b>	5372717800	5372717801	
		<b>800x585x860</b>	5372717900	5372717901	
		<b>900x585x860</b>	5372718000	5372718001	
		<b>1.000x585x860</b>	5372718100	5372718101	
	<b>1.200x585x860</b>	5372718200	5372718201		
	<b>US4SL-MM-CLN</b> <b>Unterbauschrank</b>				
		<b>400x585x860</b>	5372718300	5372718301	
		<b>450x585x860</b>	5372718400	5372718401	
	Ausführung: mit 4 Schubladen (Vollauszug)	<b>500x585x860</b>	5372718500	5372718501	
		<b>600x585x860</b>	5372718600	5372718601	
		<b>800x585x860</b>	5372718700	5372718701	
		<b>900x585x860</b>	5372718800	5372718801	
		<b>1.000x585x860</b>	5372718900	5372718901	
	<b>1.200x585x860</b>	5372719000	5372719001		



Andere Abmessungen auf Anfrage.





Maße in mm, Preise in €

# SCHRÄNKE

## Hochschränke aus Melamin

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
	<b>HSO-MM-CLN Hochschrank offen</b>	<b>400x565x2.000</b>	5372719900	5372719901	
		<b>450x565x2.000</b>	5372720000	5372720001	
	Höhe mit Sockel: 2.000 mm	<b>500x565x2.000</b>	5372720100	5372720101	
	Korpshöhe: 1.900 mm	<b>600x565x2.000</b>	5372720200	5372720201	
	Sockelhöhe: 100 mm	<b>800x565x2.000</b>	5372720300	5372720301	
	mit 4 Zwischenböden	<b>900x565x2.000</b>	5372720400	5372720401	
		<b>1.000x565x2.000</b>	5372931000	5372931001	
		<b>1.200x565x2.000</b>	5372931100	5372931101	
	ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 8 Zwischenböden				
		<b>HSF-MM-CLN Hochschrank mit Flügeltüren</b>	<b>400x585x2.000 TAL</b>	5372720500	5372720501
		<b>400x585x2.000 TAR</b>	5372829000	5372829001	
Höhe mit Sockel: 2.000 mm		<b>450x585x2.000 TAL</b>	5372720600	5372720601	
Korpshöhe: 1.900 mm		<b>450x585x2.000 TAR</b>	5372829100	5372829101	
Sockelhöhe: 100 mm		<b>500x585x2.000 TAL</b>	5372720700	5372720701	
mit 4 Zwischenböden		<b>500x585x2.000 TAR</b>	5372829200	5372829201	
		<b>600x585x2.000 TAL</b>	5372720800	5372720801	
		<b>600x585x2.000 TAR</b>	5372829300	5372829301	
ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren		<b>800x585x2.000</b>	5372720900	5372720901	
		<b>900x585x2.000</b>	5372721000	5372721001	
ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 8 Zwischenböden	<b>1.000x585x2.000</b>	5372931200	5372931201		
	<b>1.200x585x2.000</b>	5372931300	5372931301		

## Aufsatzschränke aus Melamin

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
	<b>ASO-MM-CLN Aufsatzschrank offen</b>	<b>400x565x400</b>	5372721100	5372721101	
		<b>450x565x400</b>	5372721200	5372721201	
	Höhe: 400 mm	<b>500x565x400</b>	5372721300	5372721301	
	mit 1 Zwischenboden	<b>600x565x400</b>	5372721400	5372721401	
		<b>800x565x400</b>	5372721500	5372721501	
	ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden	<b>900x565x400</b>	5372721600	5372721601	
		<b>1.000x565x400</b>	5372931400	5372931401	
		<b>1.200x565x400</b>	5372931500	5372931501	
		<b>ASF-MM-CLN Aufsatzschrank mit Flügeltüren</b>	<b>400x585x400 TAL</b>	5372721700	5372721701
		<b>400x585x400 TAR</b>	5372829400	5372829401	
Höhe: 400 mm		<b>450x585x400 TAL</b>	5372721800	5372721801	
mit 1 Zwischenboden		<b>450x585x400 TAR</b>	5372829500	5372829501	
		<b>500x585x400 TAL</b>	5372721900	5372721901	
ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren		<b>500x585x400 TAR</b>	5372829600	5372829601	
		<b>600x585x400 TAL</b>	5372722000	5372722001	
		<b>600x585x400 TAR</b>	5372829700	5372829701	
ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden		<b>800x585x400</b>	5372722100	5372722101	
		<b>900x585x400</b>	5372722200	5372722201	
	<b>1.000x585x400</b>	5372931600	5372931601		
	<b>1.200x585x400</b>	5372931700	5372931701		

Maße in mm, Preise in €



# SCHRÄNKE

## Wandhängeschränke aus Melamin

Modell	Bezeichnung	Maße LxBxH	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
 <p><b>WHSO-MM-CLN</b> Wandhängeschränke offen in Höhe: 750 mm mit 2 Zwischenböden ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 4 Zwischenböden</p>		<b>400x340x750</b>	5372722300	5372722301	
		<b>450x340x750</b>	5372722400	5372722401	
		<b>500x340x750</b>	5372722500	5372722501	
		<b>600x340x750</b>	5372722600	5372722601	
		<b>800x340x750</b>	5372722700	5372722701	
		<b>900x340x750</b>	5372722800	5372722801	

Auf Anfrage Höhe 600 mm mit 1 Zwischenboden!

 <p><b>WHSF-MM-CLN</b> Wandhängeschränke mit Flügeltüren in Höhe: 750 mm mit 2 Zwischenböden ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 4 Zwischenböden</p>		<b>400x360x750 TAL</b>	5372722900	5372722901	
		<b>400x360x750 TAR</b>	5372829800	5372829801	
		<b>450x360x750 TAL</b>	5372723000	5372723001	
		<b>450x360x750 TAR</b>	5372829900	5372829901	
		<b>500x360x750 TAL</b>	5372723100	5372723101	
		<b>500x360x750 TAR</b>	5372830000	5372830001	
		<b>600x360x750 TAL</b>	5372723200	5372723201	
		<b>600x360x750 TAR</b>	5372830100	5372830101	
		<b>800x360x750</b>	5372723300	5372723301	
		<b>900x360x750</b>	5372723400	5372723401	

Auf Anfrage Höhe 600 mm mit 1 Zwischenboden!

## Zwischenböden für Schränke aus Melamin

Modell	Bezeichnung	Maße LxB	Melamin weiß	Melamin grau	Preis in €
			Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
<b>WHS-ZUB-B-MM-CLN</b> für Wandhängeschränke 300 mm breit		<b>360x300</b>	5372723500	5372723501	
		<b>410x300</b>	5372723600	5372723601	
		<b>460x300</b>	5372723700	5372723701	
		<b>560x300</b>	5372723800	5372723801	
		<b>760x300</b>	5372723900	5372723901	
		<b>860x300</b>	5372724000	5372724001	
<b>HS-ZUB-B-MM-CLN</b> für Hochschränke 535 mm breit		<b>360x535</b>	5372724100	5372724101	
		<b>410x535</b>	5372724200	5372724201	
		<b>460x535</b>	5372724300	5372724301	
		<b>560x535</b>	5372724400	5372724401	
		<b>760x535</b>	5372724500	5372724501	
		<b>860x535</b>	5372724600	5372724601	
<b>US-ZUB-B-MM-CLN</b> für Unterschränke 535 mm breit		<b>360x535</b>	5372834000	5372834001	
		<b>410x535</b>	5372834100	5372834101	
		<b>460x535</b>	5372834200	5372834201	
		<b>560x535</b>	5372834300	5372834301	
		<b>760x535</b>	5372834400	5372834401	
		<b>860x535</b>	5372834500	5372834501	

Andere Abmessungen auf Anfrage.



Maße in mm, Preise in €



# ZUBEHÖR FÜR MELAMIN MÖBEL

Modell	Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis in €
	Kleiderbügel lose	5370371400	
	Kleiderstange eingeschraubt 500mm	5372925600	
	Kleiderstange eingeschraubt 600mm	5372925700	
	Kleiderstange eingeschraubt (mind. 140,00€)		
	Kleiderstange eingeschraubt 500mm mit 4 fest eingeschweißten Kleiderbügel	5372925800	
	Kleiderstange eingeschraubt 600mm mit 5 fest eingeschweißten Kleiderbügel	5372925900	
	Abwurfklappe für Flügeltüren	5372926000	
	Abwurfbehälter 36 Liter (Drahtkorb) 350x255x500mm Edelstahl poliert	5372926100	
	Sockelblende Melamin für Unterbauschränke und Hochschränke (max. Länge 2000 mm)	5372929200	
	Sockelblende Edelstahl für Unterbauschränke und Hochschränke	5372929300	
	Lüftungsschlitze		



# TECHNISCHE AUSFÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## Technische Ausführungsbeschreibung – CLEAN.TEC (Edelstahl)

### 1. ALLGEMEINE AUSFÜHRUNGSBESCHREIBUNG

#### 1.1 Werkstoff

Alle in diesem Katalog beschriebenen Möbel und Einrichtungsteile sind, wenn nicht anders beschrieben, aus Edelstahl 1.4301 gefertigt. Die Oberflächen der Blechteile sind im Sicht- und Funktionsbereich in KEK-Finish ausgeführt.

Standard-Materialdicken	
Arbeitsplatte	1,5 mm
Regalböden	1,5 mm
Wagenböden	1,5 mm
Vierkantrohre für Gestelle	40 x 40 x 1,2 mm 35 x 35 x 1,2 mm 30 x 30 x 1,2 mm
Rundrohre für Gestelle	Ø40 x 2,0 mm Ø25 x 1,5 mm
Schiebebügel	Ø25 x 2,0 mm

### 2. ARBEITSPLATTEN

#### Typ AP 150-GL-CLN (Arbeitsplatte ungelocht)

- bestehend aus 1,5 mm Blech
- Arbeitsplatten sind allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantet
- an der Unterseite Gewindebolzen zur Befestigung auf einem Untergestell
- nur in Verbindung mit einem KEK CLEAN.TEC-Tischgestell

#### Typ AP 150-GEL-CLN (Arbeitsplatte gelocht)

- bestehend aus 1,5 mm Blech
- Arbeitsplatten sind allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantet
- mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Oberfläche gratfrei
- an der Unterseite Gewindebolzen zur Befestigung auf einem Untergestell
- nur in Verbindung mit einem KEK CLEAN.TEC-Tischgestell



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 3. TISCHGESTELLE

- Abmessung L x B x H 898,5 mm (bei Sitzarbeitsplatz H 748,5 mm)
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Tischgestelle mit Längen über 1.950 mm werden mit einem zusätzlichen dritten Beinpaar ausgeführt
- fahrbare Tischgestelle (max. Länge 1.950 mm) mit 4 leitfähigen Lenkrollen Ø100 mm (zwei davon feststellbar) sind gegen Aufpreis lieferbar

### Ausführung Vierkantrrohr

#### Typ TGVU-CLN

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrrohr 40 x 40 x 1,2 mm, Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm und unten aus 30 x 30 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 220 mm

#### Typ TGVG-GL-CLN

- Tischgestell unten mit allseitig 42 mm abgekanteten, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem Grundboden teilweise profilunterfüttert
- Grundboden ungelocht
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrrohr 40 x 40 x 1,2 mm und Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 208 mm

#### Typ TGVG-GEL-CLN

- Tischgestell unten mit allseitig 42 mm abgekanteten, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem Grundboden teilweise mit L-Winkeln oder gelochten Hutprofilen unterfüttert
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrrohr 40 x 40 x 1,2 mm und Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 208 mm



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## Ausführung Vierkantrohr höhenverstellbar

### Typ TGVU-EH-CLN

- Rahmengerüst aus Vierkantrohr 40x40 mm
- Verbindungsstreben oben aus Vierkantrohr 40x40 mm
- unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- fahrbare Tischgestelle (max. Länge 1.950 mm) mit 4 leitfähigen Lenkrollen Ø100 mm (zwei davon feststellbar) sind gegen Aufpreis lieferbar
- Tischgestell mit innenliegenden Spindeltrieb elektrisch-mechanisch stufenlos höhenverstellbar
- Hublänge 300 mm (im Bereich von 750 mm bis 1.050 mm)
- Hublänge 400 mm (im Bereich von 850 mm bis 1.250 mm) ist gegen Mehrpreis lieferbar
- Hubgeschwindigkeit ca. 9 mm/s;
- Traglast Spindeltrieb ca. 600 kg (abzgl. Tischgestell und Arbeitsplatte)
- mit Digitalanzeige und Memory-Funktion für bis zu 3 eingespeicherte Höhen
- Technikfach mit Edelstahl vollverblendet und an das Gestell befestigt montiert und reversibel geschlossen
- Netzanschluss für EU- Stecker

## Ausführung Rundrohr

### Typ TGRU-CLN

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- Rahmengerüst mit Stellern aus Rundrohr Ø40 x 2,0 mm, Verbindungsstreben oben aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm und unten aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm
- Bodenfreiheit 222 mm

### Typ TGRG-GL-CLN

- Tischgestell unten mit allseitig 42 mm abgekanteten, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem Grundboden teilweise profilunterfüttert
- Grundboden ungelocht
- Rahmengerüst mit Stellern aus Rundrohr Ø40 x 2,0 mm und Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 208 mm

### Typ TGRG-GEL-CLN

- Tischgestell unten mit allseitig 42 mm abgekanteten, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem Grundboden teilweise mit L-Winkeln oder gelochten Hutprofilen unterfüttert
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Rahmengerüst mit Stellern aus Rundrohr Ø40 x 2,0 mm und Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 208 mm



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 4. ARBEITSTISCHE

- bestehend aus Arbeitsplatte Typ AP 150-GL-CLN/ AP 150-GEL-CLN und dem nachfolgend beschriebenen Tischgestell
- Plattenüberstand umlaufend 25 mm
- Abmessung L x B x H 900 mm (bei Sitzarbeitsplatz H 750 mm)
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Arbeitstische mit Längen über 2.000 mm werden mit einem zusätzlichen dritten Beinpaar ausgeführt
- fahrbare Tische (max. Länge 2.000 mm) mit 4 leitfähigen Lenkrollen Ø100 (zwei davon feststellbar) sind gegen Aufpreis lieferbar
- Fachlast 150 kg
- Feldlast 900 kg

### Ausführung Vierkantrohr

#### Typ ATVU-GL-CLN

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- Tischgestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm, Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm und unten aus 30 x 30 x 1,2 mm
- Arbeitsplatte ungelocht, teilweise unterfüttert mit Vierkantrohr 35 x 35 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 220 mm

#### Typ ATVU-GEL-CLN

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- Tischgestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm, Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm und unten aus 30 x 30 x 1,2 mm
- Arbeitsplatte gelocht, teilweise unterfüttert mit Vierkantrohr 35 x 35 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 220 mm
- mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm

#### Typ ATVG-GL-CLN

- Tischgestell unten mit allseitig 42 mm abgekantetem, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem Grundboden teilweise mit Profilen unterfüttert
- Grundboden ungelocht
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm und Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm
- Arbeitsplatte ungelocht, teilweise unterfüttert mit Vierkantrohr 35 x 35 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 208 mm

#### Typ ATVG-GEL-CLN

- Tischgestell unten mit allseitig 42 mm abgekantetem, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem Grundboden teilweise mit L-Winkeln oder gelochten Hutprofilen unterfüttert
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm und Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm
- Arbeitsplatte gelocht, teilweise mit L-Winkeln oder gelochten Hutprofilen unterfüttert
- Bodenfreiheit 208 mm



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## Ausführung Vierkantrohr höhenverstellbar

### Typ ATVU-GL-EH-CLN

- Arbeitsplatte ungelocht AP150-GL-CLN
- allseitig 42 mm abgekanteten, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem
- Plattenüberstand umlaufend 25 mm
- je nach Ausführung und Abmessungen mit Verstärkungen unterfüttert
- Tischgestell TGVU-CLN
- Rahmengestell aus Vierkantrohr 40x40 mm
- Verbindungsstreben oben aus Vierkantrohr 40x40 mm
- unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- fahrbare Tischgestelle (max. Länge 1.950 mm) mit 4 leitfähigen Lenkrollen Ø100 mm (zwei davon feststellbar) sind gegen Aufpreis lieferbar
- Tischgestell mit innenliegenden Spindeltrieb elektrisch-mechanisch stufenlos höhenverstellbar
- Hublänge 300 mm (im Bereich von 750 mm bis 1.050 mm)
- Hublänge 400 mm (im Bereich von 850 mm bis 1.250 mm) ist gegen Mehrpreis lieferbar
- Hubgeschwindigkeit ca. 9 mm/s;
- Traglast Spindeltrieb ca. 600 kg (abzgl. Tischgestell und Arbeitsplatte)
- mit Digitalanzeige und Memory-Funktion für bis zu 3 eingespeicherte Höhen
- Technikfach mit Edelstahl vollverblendet und an das Gestell befestigt montiert und reversibel geschlossen
- Netzanschluss für EU- Stecker

### Typ ATVU-GEL-EH-CLN

- Arbeitsplatte gelocht AP150-GEL-CLN
- Maßbochung Ø 10 mm, im Raster 15x15 mm, Oberfläche gratfrei
- allseitig 42 mm abgekanteten, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantetem
- Plattenüberstand umlaufend 25 mm
- je nach Ausführung und Abmessungen mit Verstärkungen unterfüttert
- Tischgestell TGVU-CLN
- Rahmengestell aus Vierkantrohr 40x40 mm
- Verbindungsstreben oben aus Vierkantrohr 40x40 mm
- unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- fahrbare Tischgestelle (max. Länge 1.950 mm) mit 4 leitfähigen Lenkrollen Ø100 mm (zwei davon feststellbar) sind gegen Aufpreis lieferbar
- Tischgestell mit innenliegenden Spindeltrieb elektrisch-mechanisch stufenlos höhenverstellbar
- Hublänge 300 mm (im Bereich von 750 mm bis 1.050 mm)
- Hublänge 400 mm (im Bereich von 850 mm bis 1.250 mm) ist gegen Mehrpreis lieferbar
- Hubgeschwindigkeit ca. 9 mm/s;
- Traglast Spindeltrieb ca. 600 kg (abzgl. Tischgestell und Arbeitsplatte)
- mit Digitalanzeige und Memory-Funktion für bis zu 3 eingespeicherte Höhen
- Technikfach mit Edelstahl vollverblendet und an das Gestell befestigt montiert und reversibel geschlossen
- Netzanschluss für EU- Stecker



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 5. TISCHAUFSATZBORD

- Abmessung L x B 300 mm x H (350 mm bzw. 700 mm - wenn 2-etagig)
- Aufsatzbord allseitig 40 mm ab- und 20 mm eingekantet
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrrohr 40 x 40 x 1,2 mm
- Profile oben mit schwarzen Kunststoffstopfen geschlossen
- zur Montage auf einer Arbeitsplatte mit Gewindefußplatten M6 vorbereitet
- inkl. Montagematerial zur Montage auf einem KEK-Arbeitstisch (dieser muss für die Montage eines Aufsatzbordes vorgesehen sein)
- Fachlast 150 kg

### Typ TAB-1-GL-CLN

- Aufsatzbord, 1-etagig
- Höhe 350 mm
- Grundboden ungelocht

### Typ TAB-1-GEL-CLN

- Aufsatzbord, 1-etagig
- Höhe 350 mm
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm

### Typ TAB-2-GL-CLN

- Aufsatzbord, 2-etagig
- Höhe 700 mm
- Grundboden ungelocht

### Typ TAB-2-GEL-CLN

- Aufsatzbord, 2-etagig
- Höhe 700 mm
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 6. MIKROSKOPTISCHE

### Ausführung Vierkantrohr

#### Arbeitsplatte Typ AP 150-GEL-CLN

- Arbeitsplatten sind allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantet
- mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Plattenüberstand umlaufend 25 mm
- vorn ein Ausschnitt für die Granitplatte

#### Tischgestell Typ TGVU-GEL-CLN für Arbeitsplatte

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm, Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm und unten aus 30 x 30 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 220 mm

#### Granitplatte

- schwingungsgedämpft auf Tischgestell montiert
- gelöst von umgebender Arbeitsplatte montiert
- Material: Tarn-Granit
- allseitig poliert, Kanten gebrochen

#### Tischgestell Typ TGVU-CLN für Granitplatte

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm, Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 2,0 mm und unten aus 30 x 30 x 1,2 mm
- Bodenfreiheit 220 mm

*Für die Auslegung der Federisolatoren ist bei Bestellung das Gewicht des Messgerätes anzugeben.*





# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## Ausführung Rundrohr

### Arbeitsplatte Typ AP 150-GEL-CLN

- Arbeitsplatten sind allseitig 42 mm abgekantet, davon ca. 12 mm 15° nach innen gekantet
- mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Plattenüberstand umlaufend 25 mm
- vorn ein Ausschnitt für die Granitplatte

### Tischgestell Typ TGRU-GEL-CLN

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Rahmengestell mit Stellern aus Rundrohr Ø40 x 2,0 mm, Verbindungsstreben oben aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm und unten aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm
- Bodenfreiheit 222 mm

### Granitplatte

- schwingungsgedämpft auf Tischgestell montiert
- gelöst von umgebender Arbeitsplatte montiert
- Material: Tarn-Granit
- allseitig poliert, Kanten gebrochen

### Tischgestell Typ TGRU-CLN für Granitplatte

- Tischgestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Rahmengestell mit Stellern aus Rundrohr Ø40 x 2,0 mm, Verbindungsstreben oben aus Vierkantrohr 40 x 40 x 2,0 mm und unten aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm
- Bodenfreiheit 222 mm

*Für die Auslegung der Federisolatoren ist bei Bestellung das Gewicht des Messgerätes anzugeben.*



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 7. REGALE

- Abmessung L x B x H
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrrohr 40 x 40 x 1,2 mm
- Profile oben mit schwarzen Kunststoffstopfen geschlossen
- fest eingeschweißte Grundböden allseitig 40 mm ab- und 20 mm eingekantet
- teilweise profilunterfüttert
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Bodenfreiheit 160 mm
- Fachlast 150 kg
- Feldlast 900 kg

### Typ RV-3-GL-CLN

- Regal, 3-etagig
- Höhe 900 mm
- Grundboden ungelocht
- Abstand zwischen den Böden 305 mm

### Typ RV-3-GEL-CLN

- Regal, 3-etagig
- Höhe 900 mm
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Abstand zwischen den Böden 305 mm

### Typ RV-4-GL-CLN

- Regal, 4-etagig
- Höhe 1.350 mm
- Grundboden ungelocht
- Abstand zwischen den Böden 340 mm

### Typ RV-4-GEL-CLN

- Regal, 4-etagig
- Höhe 1.350 mm
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Abstand zwischen den Böden 340 mm

### Typ RV-5-GL-CLN

- Regal, 5-etagig
- Höhe 1.750 mm
- Grundboden ungelocht
- Abstand zwischen den Böden 345 mm

### Typ RV-5-GEL-CLN

- Regal, 5-etagig
- Höhe 1.750 mm
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Abstand zwischen den Böden 345 mm

### Typ RV-6-GL-CLN

- Regal, 6-etagig
- Höhe 2.150 mm
- Grundboden ungelocht
- Abstand zwischen den Böden 345 mm

### Typ RV-6-GEL-CLN

- Regal, 6-etagig
- Höhe 2.150 mm
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Abstand zwischen den Böden 345 mm



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 8. TRANSPORTWAGEN

### Ausführung Vierkantrrohr

- Abmessung L x B x H 1.000 mm
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrrohr 40 x 40 x 1,2 mm
- Profile oben mit schwarzen Kunststoffstopfen geschlossen
- Grundböden allseitig 40 mm ab- und 20 mm eingekantet
- teilweise profilunterfüttert
- fahrbar durch 4 leitfähige Lenkrollen Ø100 mm (zwei davon feststellbar)
- Bodenfreiheit 160 mm
- Fachlast 150 kg
- Feldlast 300 kg

### Typ TWV-1-GL-CLN

- Transportwagen, 1-etagig
- Grundboden ungelocht
- an der kurzen Seite mit Schiebegriff aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm inklusive Knotenblechen zwischen Stellern und Grundboden

### Typ TWV-1-GEL-CLN

- Transportwagen, 1-etagig
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- an der kurzen Seite mit Schiebegriff aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm inklusive Knotenblechen zwischen Stellern und Grundboden

### Typ TWV-2-GL-CLN

- Transportwagen, 2-etagig
- Grundboden ungelocht
- Schiebebügel aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm sind gegen Aufpreis lieferbar

### Typ TWV-2-GEL-CLN

- Transportwagen, 2-etagig
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Schiebebügel aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm sind gegen Aufpreis lieferbar

### Typ TWV-3-GL-CLN

- Transportwagen, 3-etagig
- Grundboden ungelocht
- Schiebebügel aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm sind gegen Aufpreis lieferbar

### Typ TWV-3-GEL-CLN

- Transportwagen, 3-etagig
- Grundboden mit Maßlochung Ø10 mm im Raster von 15 x 15 mm
- Schiebebügel aus Rundrohr Ø25 x 1,5 mm sind gegen Aufpreis lieferbar



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## Ausführung Rundrohr

### TWR...-GL-CLN

- Gestell aus Rundrohr Ø 25 mm
- Stirnseitig je ein Schiebegriff
- Böden fest eingeschweißt
- Ablageböden mit einem geprägten Profilrand PR7
- 4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 feststellbar
- Bodenfreiheit 200 mm

### Typ TWR-2-GL-CLN

- Transportwagen, 2-etagig
- Grundboden ungelocht
- lichter Abstand zwischen den Böden 590 mm

### Typ TWR-3-GL-CLN

- Transportwagen, 3-etagig
- Grundboden ungelocht
- lichter Abstand zwischen den Böden 275 mm



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 9. SIT-OVER-BÄNKE

### Typ SOB-31..-CLN 1-seitig

- Abmessung L x B x H 600 mm
- bestehend aus Edelstahlabdeckung mit Profilen unterfüttert
- Plattenüberstand seitlich 2,5 mm, vorn und hinten ca. 5 mm
- mit Rückwand
- Seitenwände doppelwandig
- 3 Schuhablagen übereinander
- Schuhablagen in Fächer unterteilt
- Innenmaß: 265 x 420 x 180 mm (L x B x H)

### Typ SOB-32..-CLN 2-seitig

- Abmessung L x B x H 600 mm
- bestehend aus Edelstahlabdeckung mit Profilen unterfüttert
- Plattenüberstand seitlich ca. 2,5 mm, vorn und hinten ca. 5 mm
- Seitenwände doppelwandig
- 3 Schuhablagen übereinander
- Schuhablagen in dreiseitig aufgekanteten Fächern unterteilt, die miteinander verschweißt und verschliffen sind
- Rück- und Seitenwände der Fächer trennen die einzelnen Schuhabteile
- Innenmaß: 265 x 295 x 180 mm (L x B x H)

### Typ SOB-1..-CLN

- Abmessung L x B x H 500 mm
- bestehend aus Edelstahlabdeckung mit Profilen unterfüttert und nachfolgend beschriebenem Tischgestell
- Plattenüberstand umlaufend 25 mm
- auf 4 Edelstahltellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm und Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm
- Zwischen den Stellern beidseitiger schräg fest verschweißter Schuhablageboden



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 10. GARDEROBEN

### Ausführung Vierkantrohr

#### Typ GAVS-CLN

- Abmessung L x B 500 mm x H 2.000 mm
- Rahmengestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- Rahmengestell mit Stellern aus Vierkantrohr 40 x 40 x 1,2 mm, Verbindungsstreben oben aus 40 x 40 x 1,2 mm und unten aus 30 x 30 x 1,2 mm, Kleiderstange aus 40 x 40 x 2,0 mm
- Profile oben mit schwarzen Kunststoffstopfen geschlossen
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Bodenfreiheit 220 mm
- fest eingeschweißte Kleiderbügel (9 bei L = 1.000 mm, 12 bei L = 1.300 mm, 15 bei L = 1.600 mm)

### Ausführung Rundrohr

#### Typ GARS-CLN

- Abmessung L x B 500 mm x H 2.000 mm
- Rahmengestell unten mit 3-seitiger Verstrebung, offene Vorderseite (unterfahrbar)
- Rahmengestell mit Stellern aus Rundrohr Ø 40 x 2,0 mm, Verbindungsstreben oben aus Ø 40 x 2,0 mm und unten aus Ø 25 x 1,5 mm, Kleiderstange aus Ø 40 x 2,0 mm
- Profile oben mit schwarzen Kunststoffstopfen geschlossen
- auf 4 Edelstahlstellerfüßen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (Verstellbereich +/- 10 mm)
- Bodenfreiheit 222 mm
- fest eingeschweißte Kleiderbügel (9 bei L = 1.000 mm, 12 bei L = 1.300 mm, 15 bei L = 1.600 mm)

### Ausführung Vierkantrohr

#### Typ GAVW-CLN

- Abmessung L x B 500 mm x H 305 mm
- Grundgestell aus Vierkantrohr 30 x 30 x 1,2 mm und Verbindungsstrebe oben aus 20 x 20 x 1,2 mm
- Profile mit Kunststoffstopfen geschlossen
- fest eingeschweißte Kleiderbügel (7 bei L = 800 mm, 8 bei L = 900 mm, 9 bei L = 1.000 mm, 10 bei L = 1.100 mm, 11 bei L = 1.200 mm)
- ohne Befestigungsmaterial



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 11. SPENDERBOXEN

### Typ SPB-HSQ-CLN

- Abmessung L 250 x B 93 x H 138 mm
- zur Bestückung mit einer Verpackungseinheit (max. 250 x 90 x 132 mm)
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial

### Typ SPB-HSL-CLN

- Abmessung L 261 x B 96 x H 395 mm
- zur Bestückung mit drei Verpackungseinheiten (max. 250 x 90 x 132 mm)
- seitliche Beschriftung zur Unterscheidung der Handschuhgrößen (S, M, L)
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial

### Typ SPB-HSO-CLN

- Abmessung L 320 x B 160 x H 260 mm
- zur Bestückung mit paarweise steril verpackten Handschuhen
- rückseitig und rechts Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial

### Typ SPB-...-CLN

- Abmessung L x B 150 x H 600 mm
- 1 - 4 Abteile zur Bestückung mit diversen losen Einwegartikeln
- klappbarer außenliegender Deckel mit Edelstahl-Bügelgriff (Lochabstand 96 mm)
- Füllstandsanzeige durch frontseitigen Sichtschlitz
- geprägte Entnahmeöffnung nach unten Ø 50 mm
- abnehmbare Auffangschale
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial

### Typ SPB-OF-CLN

- Abmessung L x B x H
- ohne Deckel und ohne Abschrägung
- mit Füllstandsanzeige vorn
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial

### Typ SPB-OR-CLN

- Abmessung L x B x H
- ohne Deckel und Abschrägung
- mit Entnahmeöffnung rund Ø 130 mm
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## Typ SPB-OFQ-CLN

- Abmessung L x B x H
- ohne Deckel und Abschrägung
- mit Füllstandsanzeige und Entnahmeöffnung vertikal
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung

## Typ SPB-DF-CLN

- Abmessung L x B x H
- klappbarer innenliegender Deckel mit ca. 15° Gefälle
- mit Füllstandsanzeige vorn
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial

## Typ SPB-DR-CLN

- Abmessung L x B x H
- klappbarer innenliegender Deckel mit ca. 15° Gefälle
- mit Entnahmeöffnung rund Ø 130 mm
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial

## Typ SPB-DFQ-CLN

- Abmessung L x B x H
- klappbarer innenliegender Deckel mit ca. 15° Gefälle
- mit Füllstandsanzeige und Entnahmeöffnung vertikal
- rückseitig Schlüssellöcher zur Wandbefestigung
- ohne Befestigungsmaterial





# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 12. SPIEGEL

### Typ SPI-CLN

- Abmessung L x B 11 mm x H
- Oberfläche 2P spiegelpoliert
- umlaufend 11 mm ab- und 15 mm eingekantet
- inkl. Befestigungsmaterial (2x Schraubhaken verzinkt, 2x Nypondübel 8 x 40 mm)

## 13. MÜLLSAMMLER

### Typ MSA-ROL-CLN

- Abmessung L x B x H
- ohne Deckel
- einwandige Konstruktion mit eingesetztem Grundboden
- fahrbar durch 4 leitfähige Lenkrollen Ø50 mm (zwei davon feststellbar)
- inkl. 2 x Kappliste zur Müllbeutel-Fixierung
- Fassungsvermögen 48 L, 77 L oder 120 L

### Typ MSA-CLN

- Abmessung L 320 x B 320 x H 890 mm
- Abnehmbares Oberteil mit Schwingdeckel
- Fassungsvermögen 70 L

## 14. HYGIENEBECKEN

### HGB-LAB

- 1 Waschplatz
- wandhängend durch Befestigungsleiste, ohne Montagematerial
- Beckenblende 210 mm hoch
- Becken 370 x 340 x 150 mm (L x B x H) glatt eingeschweißt
- Ablaufprägung 1½" rechts inklusive Ventil
- Spritzwand 390 mm hoch
- Sensorgesteuerter Auslauf und Seifen-/Desinfektionsmittelpender sind gegen Aufpreis lieferbar



# BEHANDLUNG UND PFLEGE VON MÖBELN UND GERÄTEN

Stand: 01.12.2022

Edelstahl, ein besonders robustes und hochwertiges Material. Der Werkstoff, wenn es um professionelle Lösungen geht.

Als nichtrostender Edelstahl werden nicht magnetisierbare Chromnickelstähle und magnetisierbare Chromstähle bezeichnet, die einen Chromgehalt von mindestens 10,5% aufweisen. Sie sind aufgrund der Summe ihrer positiven Eigenschaften ideale Werkstoffe für den Lebensmittelbereich. Sie sind korrosionsbeständig, weitgehend unempfindlich gegen Speisen und Gewürze und beeinflussen in keiner Weise deren Geschmack.

Der Grund für die Korrosionsbeständigkeit nichtrostender Edelstähle ist eine Passivschicht, die sich bei Zutritt von Sauerstoff an der Metalloberfläche bildet. Der Sauerstoff der Luft reicht bereits aus, dass durch mechanische Einwirkung eingetretene Störungen oder Verletzungen der Passivschicht selbständig wieder behoben werden.

Wird diese Passivschicht durch mechanische Einwirkung verletzt oder chemisch zerstört und zusätzlich die Neubildung der Passivschicht durch Sauerstoffabschluss verhindert, so kommt es auch bei rostfreiem Edelstahl zu Korrosionsschäden. Darüber hinaus sind rostfreie Edelstähle gegen einige chemische Verbindungen nicht vollkommen beständig. Dazu gehören z.B. Salzsäure, Schwefelsäure und Natronlauge. Schwere Schmutzschichten, die chlorhaltige Salze oder Fremdrost enthalten, können unter Umständen im Laufe der Zeit an der Stahloberfläche zu Verfärbungen oder Korrosionen führen.

## **Beim Umgang mit Möbeln und Geräten aus nichtrostendem Edelstahl sind deshalb folgende Grundsätze zu beachten:**

Die Oberfläche von nichtrostendem Edelstahl ist immer sauber und für die Luft zugänglich zu halten. Unter jeglichen arbeitsbedingten Ablagerungen kann durch fehlenden Sauerstoff Korrosion entstehen. Diese Gebrauchsspuren sowie Reinigungsmittelrückstände sind umgehend zu entfernen. Dies sollte mit einem weichen Tuch geschehen.

Die Oberfläche von nichtrostendem Edelstahl soll unverletzt bleiben. Beschädigungen bei Benutzung, beim Reinigen oder bei Reparaturarbeiten mit harten, insbesondere metallenen Gegenständen aus nicht rostfreiem Material müssen vermieden werden. Aus diesem Grund sind Schneidunterlagen und Untersetzer für das Geschirr zu verwenden.

Die Oberfläche von nichtrostendem Edelstahl darf nicht längere Zeit mit normalem, rostendem Stahl oder Eisen in Berührung kommen. Kommt rostfreier Stahl mit Eisen oder normalem Stahl, z.B. durch Feilspäne, Stahlwolle, Rückstände von Drahtbürsten oder eisenhaltigem Wasser in Kontakt, entstehen chemische Elemente, die Ursache für selbständig weitergehende Korrosion sind.

Eventuell auftretende Fremdroststellen sind sofort ausnahmsweise mit einem milden Scheuermittel oder feinem Schleifpapier zu entfernen. Stärkere Roststellen lassen sich durch Beizen entfernen. Wegen der damit verbundenen Gefahren dürfen diese Verfahren nur von geschultem Personal ausgeführt werden.



# BEHANDLUNG UND PFLEGE VON MÖBELN UND GERÄTEN

Nach jedem Gebrauch sind Geräte und Einbauten zu reinigen. Das gleiche gilt für Tischplatten und andere Teile aus nichtrostendem Edelstahl. Zur Reinigung von nichtrostendem Edelstahl nur Reinigungsmittel ohne Aktivchlor verwenden!

Scheuerpulver jeglicher Art sowie chlorhaltige oder sonstige bleichende Reinigungsmittel sind zu vermeiden.

Wenn eine mechanische Reinigung notwendig ist, so dürfen keine Reinigungsgeräte aus Metall eingesetzt werden, sondern Bürsten mit Kunststoff- oder Naturborsten, Kunststoffreiniger, Schwämme und dergleichen. Die Reinigung sollte unter reichlicher Verwendung von Wasser erfolgen.

Im Anschluss an jede Reinigung ist eine gründliche Nachspülung mit klarem Wasser erforderlich. Es muss darauf geachtet werden, dass die verwendeten Reinigungsmittel rückstandslos, auch aus den Ecken und unzugänglichen Stellen entfernt werden. Zuletzt sind die Edelstahloberflächen zu trocknen.

Um ein Festbrennen von Rückständen zu vermeiden, dürfen keine thermischen Geräte in den Benutzungspausen und während der Reinigung beheizt werden.

Ist eine Entkalkung erforderlich, dürfen keine salz- oder schwefelsäurehaltigen Produkte verwendet werden. Der Handel bietet eine Vielzahl von geeigneten Produkten an. Bei deren Einsatz beachten Sie bitte die Hinweise des Herstellers.

Auch Säuredämpfe, die sich z.B. beim Reinigen der Fliesen mit salzsäurehaltigen Präparaten bilden, führen zu Schäden am nichtrostenden Edelstahl. Sollten nichtrostende Edelstahlteile versehentlich mit Salzsäure oder salzsäurehaltigen Produkten in Kontakt gekommen sein, ist sofort sehr gründlich mit Wasser abzuspülen!

## **Festhaftende Verschmutzung (feuchter, fettiger Schmutz):**

Waschen mit synthetischen Reinigungsmitteln unter Zusatz eines leichten Polier- oder Scheuermittels. Hochglanzpolierte Teile müssen sorgfältig behandelt werden, da grobe Scheuermittel Reibspuren und matte Stellen hinterlassen können. Geschliffene Oberflächen lassen sich ohne weiteres mit handelsüblichen Scheuermitteln, in hartnäckigen Fällen sogar mit einem Scotch-Brite reinigen. Es ist jedoch darauf zu achten, dass in Schleifrichtung gerieben wird.

## **Wasserflecken:**

Ablagerungen durch eingetrocknetes Leitungswasser sind nicht schädlich, können aber polierte Flächen unansehnlich machen. Wenn das Abreiben mit einem üblichen Reinigungsmittel (z. B. Antikal) nicht genügt, verschwinden die Flecken ganz sicher mit Essig oder verdünnter Phosphorsäure. Nachrocknen gereinigter aber noch nasser polierter Teile verhindert die Bildung von Wasserflecken.

## **Fette, Öle, Fingerabdrücke:**

Bei polierten Oberflächen genügt meistens eine Reinigung mit warmem Wasser und einem synthetischen Reinigungsmittel, eventuell unter Zusatz eines milden Poliermittels. Festhaftende, schwere und zähe Fette (besonders auf geschliffenen Stahloberflächen) müssen mit Lösungsmitteln wie Benzin, Nitroverdünner, Aceton oder Alkohol usw. entfernt werden. Bei grobkörnigem Schliff muss eventuell mit einem Scheuermittel noch nachgerieben werden. Die organischen Lösungsmittel, besonders die chlorierten, können gesundheitsschädigend sein, sie dürfen also nicht eingeatmet werden. Zudem sind, mit Ausnahme des Tetrachlorkohlenstoffes, alle erwähnten Lösungsmittel feuergefährlich.



# BEHANDLUNG UND PFLEGE VON MÖBELN UND GERÄTEN

## **Fremdrost, Flugrostansatz:**

Lässt sich in den meisten Fällen mit einem üblichen Putzmittel abscheuern oder durch Abreiben mit feuchtem Kleesalz entfernen. In schweren Fällen, wo sich der Rost schon in die Stahloberfläche hineingefressen hat, ist ein gründliches Beizen oder sogar Schleifen notwendig.

## **Temperaturen:**

Die Edelstahl Tischplatten sind mit Profilen aus nichtrostendem Edelstahl oder mit Spanplatten verstärkt. Die dafür verwendeten Kleber sind bis +115°C beständig, sodass Geschirr mit kochendem Wasser kein Ablösen der Klebeverbindung auslösen kann. Gegenstände die heißer sind als 100°C, dürfen nicht direkt auf die Tischplatten gestellt werden.

## **Desinfektion:**

Unter Desinfektionsmittel werden Stoffe verstanden, die zur Bekämpfung pathogener Mikroorganismen geeignet sind. Hierzu gehören Bakterien, Viren, Sporen, Klein- und Schimmelpilze. Zu den Anwendungsbereichen zählen neben der Haut und Kleidung insbesondere Geräte und Räume. Desinfektionsmittel müssen bakterizid, fungizid, viruzid und sporizid, d.h. mikrobizid sein.

Wegen der vielseitigen an Desinfektionsmittel gestellten Anforderungen kommen nur wenige Substanztypen in Betracht.

- Aldehyde zeichnen sich durch breite Wirksamkeit aus.
- Phenol-Derivate werden in ihrer Wirksamkeit durch „Allgemein-Schutz“ nur wenig beeinflusst.
- Alkohole werden insbesondere wegen ihrer schnellen Wirksamkeit eingesetzt.
- Quartäre Ammoniumverbindungen (QAV, Quats) haben den Vorteil der Geruchsneutralität sowie guter Haut- und Materialverträglichkeit. Ihre Wirkungsbreite ist allerdings eingeschränkt. Sie wirken als kationische Tenside gleichzeitig reinigend und desinfizierend.
- Chlor und Iod sowie deren Verbindungen finden wegen ihrer Korrosivität (daher für nichtrostenden Edelstahl ungeeignet) und ihres teilweise unangenehmen Geruchs nur in gewissen Bereichen Anwendung.
- Substanzen mit „aktivem Sauerstoff“, dazu gehören z.B. Wasserstoffsuperoxid und Peressigsäure, können ebenfalls korrosiv wirken.

Einsatzgebiete sind Nahrungsmittelindustrie, Küchenbereich, Krankenhäuser etc. ; Die Wirkung auf krankheitserregende (pathogen) Keime kann unterschiedlich je nach Desinfektionswirkstoff sein.

**Die Langzeiteinwirkung von Natriumhypochlorit kann den Werkstoff nichtrostender Edelstahl schädigen. Es sollte möglichst nicht eingesetzt werden.**

**Es sollten Produkte verwendet werden, die in der Liste der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM) aufgeführt sind.**



# MATERIAL- UND OBER- FLÄCHENBESCHREIBUNG FÜR EDELSTAHLPRODUKTE

## **Materialbeschreibung:**

Wir verarbeiten Chrom-Nickel-Stahl bestehend aus Werkstoff-Nr. 1.4301 oder höherwertig - auf Anfrage auch 1.4404 - nach EN 10088-2/ 10259. Für unsere Produkte setzen wir Bleche in den Materialdicken 0,8 mm - 5,0 mm ein.

## **Oberflächenbeschreibung „KEK-Finish“**

Die von uns verarbeiteten Bleche besitzen die Oberflächenqualität „KEK-Finish“. Diese Oberfläche wird durch einen Industrieschliff mit Korn 400 erzeugt, welcher zusätzlich mittels Feinbürsten entgratet wird. Die resultierende Rauheit Ra liegt zwischen 0,2 µm und 0,45 µm. Generell sind Funktions- oder Sichtflächen mit KEK-Finish versehen.

## **Oberflächenbeschreibung „DD/01“**

Insbesondere im CLEAN.TEC Bereich werden auf Anfrage Oberflächen auch als „DD/01“ ausgeführt. Dabei wird die Edelstahloberfläche mit Glasperlen bestrahlt (dies entspricht ungefähr einem Korn 70 bis 130) und nachfolgend elektropoliert. Die resultierende Rauheit Ra liegt zwischen 0,35 µm und 0,55 µm. Die so bearbeiteten Flächen zeichnen sich durch eine matt glänzende / nicht spiegelnde Oberfläche aus.

## **Rohrprofile und Profilrahmen**

Die von uns eingesetzten Edelstahlprofile haben abweichende Oberflächen bzw. Schlibfbilder:

### **Vierkantrohr-Profile:**

Die Vierkantprofile haben Industrieschliff in Längsrichtung mit Korn 240.

Für Produkte der Geschäftsbereiche LAB.TEC und CLEAN.TEC erhalten alle Profile in unserem Hause einen Bandschliff mit Korn 120 und anschließend ein Vlies-Finish (Scotch-Brite™ 180).

### **Rundrohr-Profile:**

Ein feiner Rundschliff mit Korn 400 gewährleistet passende Oberflächen bei den von uns verwendeten Rundrohren.



# TECHNISCHE AUSFÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## Technische Ausführungsbeschreibung – CLEAN.TEC (Melamin)

### 1. ALLGEMEINE AUSFÜHRUNGSBESCHREIBUNG

#### 1.1 Werkstoff

Alle in diesem Katalog beschriebenen Möbel und Einrichtungsteile sind, wenn nicht anders beschrieben, aus melaminharzbeschichteter Spanplatte gefertigt. Es handelt sich um eine selbsttragende Konstruktion mit ABS-Dünn-/Dickkante und Edelstahl-Bügelgriffen. Oberflächen sind in seidenmatt weiß (ähnlich RAL 9020) oder perlstruktur grau (ähnlich RAL 7034) erhältlich.

#### Standard-Materialdicken

Böden	19 mm
Rückwände	8 mm
Sichtrückwände	19 mm
Seitenwände	19 mm
Sockelblenden	19 mm
Blenden	19 mm
Kastenböden	16 mm
Zwischenböden	19 mm

#### 1.2 Schubladen

- Blende 19 mm stark
- Kastenböden 16 mm stark
- mit Zargenführungssystem aus Metall
- mit Vollauszügen, integrierter Dämpfung und Selbsteinzug
- die eingehängten Kästen aus Stahlblech sind in RAL 9006 (weißaluminium) beschichtet
- Blenden mit horizontal angeordneten Edelstahl-Bügelgriffen (Lochabstand 96 mm)
- gegen Mehrpreis werden die Schubladen abschließbar angeboten

#### 1.3 Flügeltüren

- 19 mm stark
- Flügeltüren mit vertikal angeordneten Edelstahl-Bügelgriffen (Lochabstand 96 mm)
- die Türen haben einen Öffnungswinkel von 107° und besitzen eine Einzugsdämpfung
- Scharniere aus Stahl vernickelt
- gegen Mehrpreis werden die Flügeltüren abschließbar angeboten

#### 1.4 Sockel

- 19 mm stark
- die Sockelfüße aus Kunststoff sind 100 mm hoch und -10 mm und + 20 mm verstellbar
- die Befestigung der Sockelblenden erfolgt über Sockelblendenclips
- gegen Mehrpreis ist der Sockel auch in Edelstahlausführung mit einem Schallschutz aus Phonotherm erhältlich
- gegen Mehrpreis können Sockelhöhen min. 55 mm bis max. 220 mm angeboten werden



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 2. SIT-OVER-BÄNKE

- Abmessung L x B 450 x H 620 mm (einseitig nutzbar)
- Abmessung L x B 600 x H 620 mm (beidseitig nutzbar)
- maximale Länge 2.000 mm
- Plattenüberstand seitlich 2 mm, vorn und hinten ca. 5 mm
- Schuhfächer Innenmaß L 250 x B 430 x H 140 mm
- Schuhfächer Innenmaß L 250 x B 290 x H 140 mm
- Ausführung einseitig nutzbar mit Sichtrückwand
- alle Sit-Over-Bänke sind auf Sockeln (Höhe 100 mm) aufgestellt und durch integrierte Sockelfüße aus Kunststoff -10 mm und + 20 mm verstellbar
- gegen Mehrpreis werden Sitzflächen auch in Edelstahl, HPL oder Vollkunststoff (PP) gefertigt

### Typ SOB-MM-3109-CLN

- Abmessung L 820 x B 450 x H 620 mm
- 3-reihig und einseitig nutzbar
- mit 9 Fächern

### Typ SOB-MM-3112-CLN

- Abmessung L 1.090 x B 450 x H 620 mm
- 3-reihig und einseitig nutzbar
- mit 12 Fächern

### Typ SOB-MM-3115-CLN

- Abmessung L 1.360 x B 450 x H 620 mm
- 3-reihig und einseitig nutzbar
- mit 15 Fächern

### Typ SOB-MM-3209-CLN

- Abmessung L 820 x B 600 x H 620 mm
- 3-reihig und beidseitig nutzbar
- mit 2 x 9 Fächern

### Typ SOB-MM-3212-CLN

- Abmessung L 1.090 x B 600 x H 620 mm
- 3-reihig und beidseitig nutzbar
- mit 2 x 12 Fächern

### Typ SOB-MM-3215-CLN

- Abmessung L 1.360 x B 600 x H 620 mm
- 3-reihig und beidseitig nutzbar
- mit 2 x 15 Fächern

### Typ SOB-ME-\*-CLN

- alle aufgeführten Typen sind in Größe und Nutzbarkeit mit den jeweiligen MM-Typen identisch, jedoch mit einem Edelstahlsockel ausgeführt, welcher an den Holzkorpus geschraubt ist
- die Sockel (Höhe 100 mm) besitzen integrierte Edelstahltellerfüße mit Kunststoffkappen wodurch Bodenunebenheiten ausgeglichen werden können



# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 3. SCHRÄNKE

### 3.1 Unterbauschränke

- Abmessung L x B 585 x H 860 mm
- maximale Länge 1.200 mm
- Zwischenböden 19 mm stark
- Zwischenböden wird auf Bodenträger aufgelegt und ist mehrfach höhenverstellbar (Raster 32 mm)
- alle Schränke sind auf Sockeln (Höhe 100 mm) aufgestellt und durch integrierte Sockelfüße aus Kunststoff -10 mm und + 20 mm verstellbar

#### Typ USO-MM-CLN

- Bedienseite offen
- 1 Zwischenboden
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden

#### Typ USF-MM-CLN

- Bedienseite Flügeltür/-en
- 1 Zwischenboden
- ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden

#### Typ US3SL-MM-CLN

- Bedienseite mit drei Schubladen (von oben 1x Blendenhöhe 150 mm, darunter 2 x 300 mm)

#### Typ US4SL-MM-CLN

- Bedienseite mit vier Schubladen (von oben 3x Blendenhöhe 150 mm, darunter 1 x 300 mm)

### 3.2 Hochschränke

- Abmessung L x B 585 x H 2.000 mm
- maximale Länge 1.200 mm
- Zwischenböden sind 19 mm stark
- der Zwischenboden wird auf Bodenträger aufgelegt und ist mehrfach höhenverstellbar (Raster 32 mm)
- alle Schränke sind auf Sockeln (Höhe 100 mm) aufgestellt und durch integrierte Sockelfüße aus Kunststoff -10 mm und + 20 mm verstellbar

#### Typ HSO-MM-CLN

- Bedienseite offen
- 4 Zwischenböden
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 8 Zwischenböden

#### Typ HSF-MM-CLN

- Bedienseite Flügeltür/-en
- 4 Zwischenböden
- ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 8 Zwischenböden





# TECHNISCHE AUS- FÜHRUNGSBESCHREIBUNG

## 3.3 Aufsatzschränke

- Abmessung L x B 585 x H 400 mm
- Positionierung mit Dübeln auf den Hochschränken
- Zwischenböden sind 19 mm stark
- der Zwischenboden wird auf Bodenträger aufgelegt und ist mehrfach höhenverstellbar (Raster 32 mm)
- maximale Länge 1.200 mm

### Typ ASO-MM-CLN

- Bedienseite offen
- 1 Zwischenboden
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden

### Typ ASF-MM-CLN

- Bedienseite Flügeltür/-en
- 1 Zwischenboden
- ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 2 Zwischenböden

## 3.4 Wandhängeschränke

- Abmessung L x B 360 x H 750 mm
- Zwischenböden sind 19 mm stark
- der Zwischenboden wird auf Bodenträger aufgelegt und ist mehrfach höhenverstellbar (Raster 32 mm)
- maximale Länge 1.200 mm
- ohne Befestigungsmaterial

### Typ WHSO-MM-CLN

- Bedienseite offen
- 2 Zwischenböden
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 4 Zwischenböden

### Typ WHSF-MM-CLN

- Bedienseite Flügeltür/-en
- 2 Zwischenböden
- ab einer Länge über 600 mm Ausführung mit 2 Flügeltüren
- ab einer Länge über 900 mm mit Mitteltrennwand und 4 Zwischenböden



# PFLEGEHINWEISE FÜR PRODUKTE AUS MELAMIN- BESCHICHTETER SPANPLATTE

Stand: 06.09.2022

## A) Reinigung von Produkten aus melaminbeschichteter Spanplatte

- Für die Reinigung sollten nur klares Wasser oder milde Reinigungsmittel verwendet werden
- Zur Reinigung sollte ein feuchtes Tuch verwendet werden, anschließend muss trocken nachgewischt werden.
- Von der Verwendung scheuermittelhaltiger Reiniger ist abzusehen, da diese die Oberflächen beschädigen und somit zum Aufquellen der Platte führen können

## B) Vermeidung von Beschädigungen an Produkten aus Melamin

- Unsere Möbel sind aus melaminharzbeschichteter Spanplatte der Qualität P2 (V20) gefertigt und sind unempfindlich gegenüber Luftfeuchtigkeit und Wasserspritzern.
- Kanten sind mit ABS-Umleimern zusätzlich gegenüber mechanischen Beanspruchungen geschützt
- Stehende Nässe, insbesondere in Randbereichen und an Übergängen zu anderen Möbeln ist zu verhindern und ggf. zu entfernen.
- Sollten Desinfektionsmittel mit längeren Einwirkzeiten verwendet werden, müssen die Übergänge zu anderen Möbelteilen versiegelt werden. Hierbei ist die Anwendung von Möbeln aus Edelstahl oder Vollkernkunststoffen (HPL) empfohlen.

## C) Weitere Informationen

Sollten Sie weitere Fragen haben oder noch mehr Informationen benötigen, stehen wir Ihnen sehr gern zu Verfügung.



# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vor diesem Datum erstellten Preislisten ihre Gültigkeit.
- Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes sind jederzeit möglich. Irrtum vorbehalten.
- Unsere Preise sind freibleibend.
- Die Entsorgung der Verpackung erfolgt über das Interseroh-System. Die entsprechenden Kontakte finden Sie auf der Homepage [www.interseroh.de](http://www.interseroh.de).
- Warenrückgaben müssen schriftlich bei der Firma KEK avisiert werden. Der Rücktransport erfolgt auf Kosten und Gefahr des Verursachers. Nach Entgegennahme und Begutachtung des Zustandes der Ware erfolgt eine Restwertgutschrift, jedoch werden mindestens 15 % vom Nettowarenwert in Abzug gebracht.
- Eventuelle Transportschäden sind sofort bei Erhalt der Ware dem ausliefernden Spediteur anzuzeigen. Durch den Kunden ist die Annahme der beschädigten Ware zu verweigern. Ist dies im Ausnahmefall nicht möglich (z.B. verdeckter Transportschaden), kann die Ware im ausgelieferten Zustand mit Verpackung bis zur Klärung des Sachverhaltes beim Kunden bleiben. Der verdeckte Schaden ist jedoch innerhalb 5 Werktagen bei uns anzumelden. Zu spät angemeldete Transportschäden können nicht ersetzt werden.
- Alle Gewichts- und Maßangaben sind Richtwerte. Geringe Farbabweichungen sind möglich.
- Den Erzeugnissen beigefügte Transport-, Montage- und Installationsanweisungen ist unbedingt Folge zu leisten.
- Verkauf und Lieferung erfolgen zu unseren „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“, siehe unter: [www.kek-dresden.com](http://www.kek-dresden.com)

**Sonderanfertigungen sind vom Umtausch und der Rücknahme ausgeschlossen.**

## Preis- und Lieferbedingungen

Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere Preise „ab Werk“.

Expresslieferungen und Sondermaße (ab 2.400 mm Länge) erfolgen auf Anfrage. Der Gefahrenübergang findet zum Zeitpunkt der Übernahme der Ware statt.



**KEK GmbH**  
An der alten Köhlerei 2  
01936 Lausnitz  
Germany

Tel.: +49 35795 375-0  
E-Mail: [cleantec@kek-dresden.com](mailto:cleantec@kek-dresden.com)  
[www.kek-dresden.com](http://www.kek-dresden.com)