Personalschleusen

SPÜLSCHRANK



Ergänzt das Sortiment der Ausstattung für Personalschleusen. Spülschränke bieten wir in zwei Ausführungen an

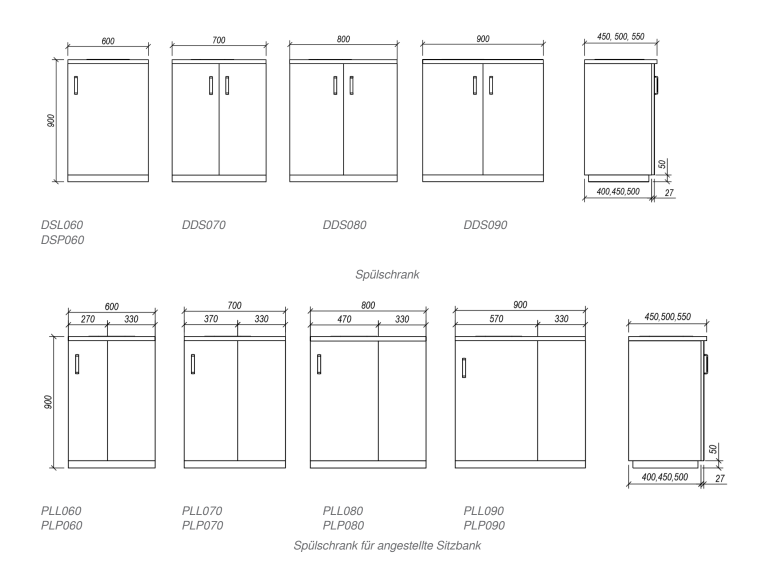
- Standardausführung
- Ausführung zum Anstellen an eine übersteigbare Sitzbank

ABMESSUNGSREIHE

Breite (mm) Tiefe (mm)

600, 700, 800, 900 400, 450, 500,

Vorderseite der Schränke in den Ausführungen STANDARD, STANDARD PLUS UND PREMIUM 304



Typenbezeichnung		
Breite	Tiefe	Wert
600, 700, 800, 900 mm	400, 450, 500 mm	Spülschrank

Materialausführung	
Wert	Material
Standard	Der Schrank ist vollständig aus laminierten Platten gefertigt (Korpus, Türen), Arbeitsplatte HPL 12 mm
Standard plus	Der Korpus ist aus laminierten Platten gefertigt, die Türen aus Hochdrucklaminat
Premium 304	Der Schrank ist aus Edelstahl AISI 304, Oberfläche SB (geschliffen), gefertigt

Typenausführung		
Breite	Variante	Wert
600 mm	dveře levé	Spülschrank
600 mm	dveře pravé	Spülschrank
700 mm	dvoudveřová skříňka	Spülschrank
800 mm	dvoudveřová skříňka	Spülschrank
900 mm	dvoudveřová skříňka	Spülschrank
600 mm	dveře levé	Spülschrank mit links angestellter Sitzbank
700 mm	dveře levé	Spülschrank mit links angestellter Sitzbank
800 mm	dveře levé	Spülschrank mit links angestellter Sitzbank
900 mm	dveře levé	Spülschrank mit links angestellter Sitzbank
600 mm	dveře pravé	Spülschrank mit rechts angestellter Sitzbank
700 mm	dveře pravé	Spülschrank mit rechts angestellter Sitzbank
800 mm	dveře pravé	Spülschrank mit rechts angestellter Sitzbank
900 mm	dveře pravé	Spülschrank mit rechts angestellter Sitzbank
mm		atypische Ausführung
Die Höhe des Schranks beträ	igt 900 mm, inklusive des 50 mm hohen Grundprofils	·

Schranktiefe			
Korpus	beabsichtigt	Zusatz	Tiefe
400 mm	Standard	18 mm	450 mm
400 mm	Standard plus	12 mm	450 mm
400 mm	Premium 304 *	27 mm	450 mm
450 mm	Standard	18 mm	500 mm
450 mm	Standard plus	12 mm	500 mm
450 mm	Premium 304 *	27 mm	500 mm
500 mm	Standard	18 mm	550 mm
500 mm	Standard plus	12 mm	550 mm
500 mm	Premium 304 *	27 mm	550 mm

Sockel 50 mm	
beabsichtigt	Wert
Standard, Standard plus, Premium 304	Grundprofil mit Bodenbelag abgedeckt (für neuen Bodenbelag)
Standard, Standard plus	Metallprofil mit Oberflächenbehandlung im RAL-Farbton (für bestehenden Bodenbelag)
Premium 304	Edelstahlprofil AISI 304, Oberfläche SB (für bestehenden Bodenbelag)
	Atypische Sockelhöhe

Farbausführung des Schranks		
beabsichtigt	Wert	
Standard, Standard plus	Farbe weiß*	
Standard	Korpus weiß / Türen grau **	
Standard	Korpus weiß / Türen delftblau **	
Standard	Korpus weiß / Türen limettenfarben **	
Standard	Korpus grau / Türen grau **	
Standard	Korpus grau / Türen delftblau **	
Standard	Korpus grau / Türen limettenfarben **	
Standard plus	Korpus weiß / Türen kreideweiß **	
Standard plus	Korpus weiß / Türen hellgrau **	
Standard plus	Korpus weiß / Türen kristallblau **	
Standard plus	Korpus weiß / Türen chartreuse **	
Standard plus	Korpus grau / Türen hellgrau **	
Standard plus	Korpus weiß / Türen kristallblau **	
Standard plus	Korpus weiß / Türen chartreuse **	
Premium 304	Edelstahl AISI 304, Oberfläche gebürstet SB	
	Atypisch - wählbare Farblösung***	

^{*} Grundausführung komplett weiß - B001 (gilt nur für die Kombination Korpus und Fronten aus Laminat)

** Grundauswahl der zweifarbigen Kombination für Korpus und Fronten

*** Möglichkeit der zweifarbigen Kombination für Korpus und Fronten (Auswahl aus überstandardmäßigen Farben gegen Aufpreis gem. Kat.-Nr. 212.02)

Arbeitsplatte-Oberfläche, Farbausführu	9
eabsichtigt	Material
tandard, Standard plus	Glatte Arbeitsplatte, HPL - Farbe Kreideweiß
standard, Standard plus	Glatte Arbeitsplatte, HPL - Farbe Hellgrau
remium 304	Glatte Edelstahl-Arbeitsplatte
remium 304	Glatte Edelstahl-Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung *
remium 304	Edelstahl-Arbeitsplatte mit Vertiefung
Premium 304 Edelstahl-Arbeitsplatte mit Vertiefung und hinterer Aufkantung *	

Griff	
beabsichtigt	Wert
Standard, Standard plus, Premium 304	Stahl matt verchromt *
Standard, Standard plus, Premium 304	Edelstahl gebürstet *
* Griffe sind an Schranktüren senkrecht, an Schubladen waagerecht moi Der Lochabstand für die Griffmontage beträgt immer 128 mm.	ntiert

Spülentyp		
dimension	Variante	bestimmt
400x290x200	Dřez VA294020SX *** Sifon A441-DN50/40	Hloubka skříňky 400mm / baterie ze strany ** Hloubka skříňky 450mm / baterie vzadu
400x340x180	Dřez VA344018SX *** Sifon A441-DN50/40	Hloubka skříňky 450mm / baterie ze strany Hloubka skříňky 500mm / baterie vzadu
400x400x200	Dřez VA404020A Sifon A441-DN50/40	Hloubka skříňky 500mm / baterie ze strany

Position der Spüle in der Arbeitsplatte	
beabsichtigt	Wert
PLL	Spüle ist im rechten Teil des Schranks positioniert (für links angestellte Sitzbank)
PLP	Spüle ist im linken Teil des Schranks positioniert (für rechts angestellte Sitzbank)
DDS, DSL, DSP	Spüle ist mittig im Schrank positioniert

Armaturentyp

Einhebel-Standmischbatterie

Einhebel-Standmischbatterie mit herausziehbarem Auslauf und Umschalter

Hochdruck-Sensor-Standarmatur, thermostatisches Mischventil*, **

Standarmatur mit Händetrockner, thermostatisches Mischventil*, **

Einhebel-Standmischbatterie mit Brause

Atypisch

Der Bohrdurchmesser für Armaturen in der Arbeitsplatte beträgt immer 35 mm.

- * für diesen Armaturentyp ist immer ein Netzteil (1x 230V Steckdose) für den Anschluss des Trockners / der Sensorik im Einbau vorzusehen (Platzierung im unteren Teil hinter dem Schrank)
- ** dieser Armaturentyp hat nur einen Eingang, für die Zufuhr von Kalt- und Warmwasser muss ein thermostatisches Mischventil ergänzt werden (das Mischventil ist Bestandteil der Codes W02CS-S, W03CS-S). Das Mischventil muss bei einem anderen Lieferanten nachbestellt werden

Position der Armatur	
beabsichtigt	Wert
400, 450, 500	Armatur ist rechts von der Spüle positioniert
400, 500	Armatur ist mittig auf der Spüle montiert
400, 450, 500 Armatur ist links von der Spüle positioniert	
	In der Arbeitsplatte befindet sich keine Bohrung für die Armatur
* gilt nicht für die Armatur W03-S (diese Armatur wird immer mittig auf der Spüle montiert)	

Atypische Ausführung

Typenlösung

Atypische Lösung

Typenlösung

0 - eindeutige Spezifikation aus den angebotenen Varianten

Atypische Ausführung

Q - atypische Lösung, die nicht eindeutig über den Code spezifiziert werden kann

