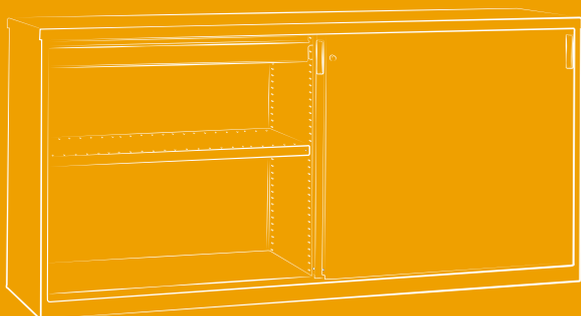


SCHRÄNKE MIT FLÜGEL- ODER SCHIEBETÜREN AUS ROBUSTEM STAHLBLECH





PERFOM

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Die Schränke mit Flügeltüren, Schiebetüren oder Rollverschluss sind aus geformtem und verstärktem Stahlblech gebaut, um besonders schweren Lasten standzuhalten. Sie werden in verschiedenen Größen hergestellt und lösen bei der Lagerung zahlreiche Probleme. In die Schränke können mehrere Schubladen oder Verstellböden eingebaut werden. Die Schubladen sind vorne 100 mm hoch und gleiten auf einfachen oder teleskopischen Führungen.



FLÜGELTÜREN

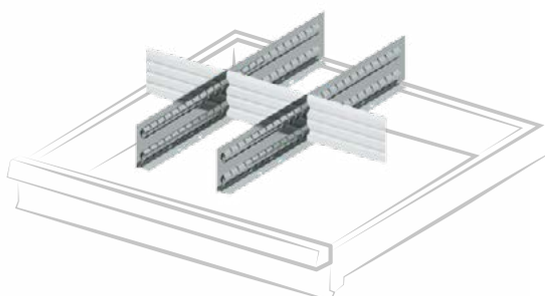
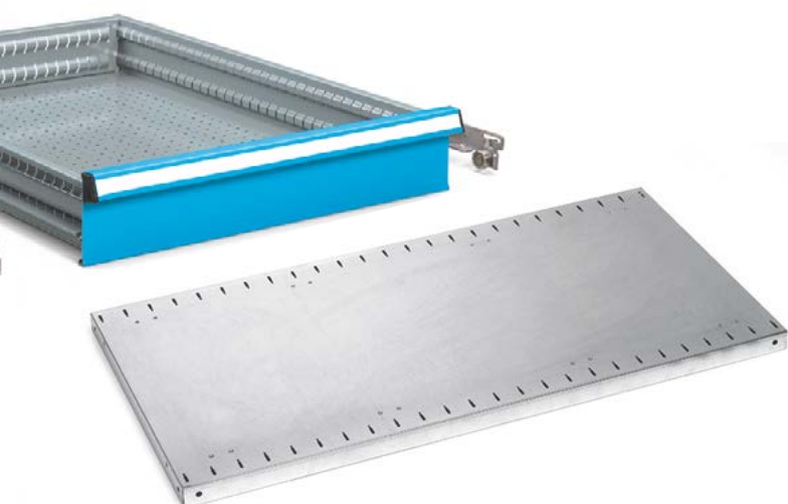
Die Flügeltüren sind in den Ausführungen aus Vollblech, aus Lochplatten für die Anbringung von Behältern/Werkzeughaken oder für eine bessere Sichtbarkeit und Ordnung der Inhalte aus transparentem Polykarbonat verfügbar. Der 3-Stellen-Verschluss garantiert eine hohe Einbruchssicherheit.

SCHIEBETÜREN

Die Schiebetüren sind aus Vollblech oder für eine bessere Sichtbarkeit und Ordnung der Inhalte aus transparentem Polykarbonat erhältlich. Ausgezeichnet für die Materiallagerung in wenig Platz, da bei der Öffnung der Durchgangsbereich nicht behindert wird.

ROLLVERSCHLUSS

Die Rollverschlüsse sind aus grauem Kunststoff mit Griff aus Stahlblech mit eingebautem Zylinderschloss. Ideal für knappe Platzverhältnisse, wenn keine Flügeltüren eingesetzt werden können.



FACHBÖDEN UND SCHUBLADEN

Fachböden aus verzinktem Stahlblech in 30 mm Dicke, in 25-mm-Schritten höhenverstellbar, Tragkraft von 100 bis 180 kg. Schubladen mit Einfachauszug oder Teleskopvollauszug, höhenverstellbar, mit Tragkraft von 50 bis 100 kg.

ZUBEHÖRE

Einteilungsmaterialien für Schubladen/Fachböden und Kästen/Behälter aus Kunststoff erlauben dem Benutzer eine optimale Raumeinteilung und ordentliche Schranknutzung.

H 1000 mm



● ART. F AA 1100 51 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und
zwei Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 397



EINTEILUNGSMATERIAL S. SEITE 425 / 379

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 kg
- TRAGKRAFT DES SCHRANKES: 250 kg

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.		kg	
------	--	----	--

● **F AA 1100 51 04** - key

2 Verstellböden ART. F AC 2100 01 99 - Tragkraft 100 kg

H 1000 mm



ART.		kg	
------	--	----	--

F AA 1100 53 04 50 key

2 Verstellböden ART. F AC 2100 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Schublade (24x27 EH)

ohne 1 Behälter COMPAT Gr. 4 Art. FP CO C004B 00 51 01

H 1000 mm



ART.		kg	
------	--	----	--

F AA 1100 54 04 50 key

1 Verstellboden ART. F AC 2100 01 99 - Tragkraft 100 kg
2 Schubladen (24x27 EH)

H 1000 mm



ART.		kg	
------	--	----	--

F AA 1100 56 04 50 key

1 Verstellboden ART. F AC 2100 01 99 - Tragkraft 100 kg
3 Schubladen (24x27 EH)

H 1270 mm



ART.		kg	
------	--	----	--

F AA 0110 01 04 50 key

1 Verstellboden ART. F AC 2100 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Schublade (24x27 EH)



ART. F AA D110 00 08

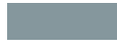
Abm. mm 512x555x1400 H

Schrank mit Lesepult mit 2 Verstellböden, 2 Lenkrollen mit Feststeller aus Standardgummi und 2 Bockrollen aus Standardgummi Ø 100 mm

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



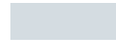
RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1100 00 04		250 kg	key

Leerer Schrank mit Tür
Innenabmessungen mm 480x500x850 H



Die Höchsttragkraft der in den Schrank eingebauten Schubladen beträgt 200 kg, unabhängig von der Tragkraft des Schrankes.

VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2100 01 99	483x500x35 H	100 kg

Verzinkt
Komplett mit 4 Haken.
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2
Gr. 4
Gr. 4A5



Gr. 272-4A2
Gr. 272-4
Gr. 272-4A5



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



SCHUBLADE MIT EINFACHAUSZUG 24x27 EH

ART		Nutzabmessungen mm	kg	
F AC 1100 00 04		396x447x85 H	50 kg	87%



SCHUBLADE MIT TELESKOPVOLL-AUSZUG 24x27 EH

ART		Nutzabmessungen mm	kg	
F AC 1150 00 04		396x447x85 H	100 kg	100%



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN DELIEFERT.



OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG

ART.	Abm. mm	
F AC 4100 01 07	512x555x20 H	

Platte mit PVC-Verkleidung, Farbe Schwarz

GEEIGNET FÜR SCHRANK F AA 1100



OBERE PLATTE AUS MDF ABM. 513x555x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3050 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



OBERE PLATTE AUS MDF ABM. 513x555x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3050 12 07	-	Zentral	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



OBERE PLATTE AUS MDF ABM. 513x555x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3050 13 07	2 Seitenprofile	Einzelne	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**



ART. F UZ 9999 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR BEFESTIGUNG DER OBEREN ABLAGEFLÄCHE AUS MDF INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm

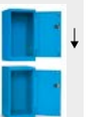


Falls eine oder mehrere Schubladen in die Schränke eingebaut werden, müssen die Schränke am Fußboden bzw. an der Wand befestigt werden.

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTE SCHRÄNKE:

-F AA 1100 + F AA 1100

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND
DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN



H 1000 mm



● ART. F AA 1200 51 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und
zwei Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 401



EINTEILUNGSMATERIAL S. SEITE 425 / 379

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- TRAGKRAFT DES SCHRANKES: 600 Kg

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
SCHUBLADEN



AUZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES



DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE



H 1000 mm

ART.				
F AA 1200 51 04	-	-	-	key

2 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
ohne 4 Behälter COMPAT **Gr. 4** Art. FP CO C004B 00 51 01

H 1000 mm



ART.				
F AA 1200 52 04	-	50	87%	key

2 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Schubladenpaar (24x27 EH)
ohne 3 Behälter COMPAT **Gr. 4A2** Art. FP CO C4A2B 00 51 04

H 1000 mm



ART.				
F AA 1200 53 04	-	50	87%	key

1 Verstellboden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Schubladenpaar (24x27 EH)
1 Schublade (54x27 EH)
ohne 1 Behälter COMPAT **Gr. 4** Art. FP CO C004B 00 51 01

H 1000 mm



ART.				
F AA 1200 54 04	-	50	87%	key

1 Verstellboden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
2 Schubladenpaare (24x27 EH)
ohne 1 Behälter COMPAT **Gr. 4** Art. FP CO C004B 00 51 01

H 1000 mm



ART.				
F AA 1200 55 04	-	50	87%	key

1 Verstellboden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
2 Schubladen (54x27 EH)
ohne 3 Behälter COMPAT **Gr. 4** Art. FP CO C004B 00 51 01

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl
STAHL



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08



ART.	Tragkraft des Schrankes	🔒
F AA 1200 00 04	600 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar
Innenabmessungen mm 990x500x850 H



Die Höchsttragkraft der in den Schrank eingebauten Schubladen beträgt 350 kg, unabhängig von der Tragkraft des Schrankes

VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm



ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens	Anzahl Verstärkungen
F AC 2500 01 99	995x500x35 H	100 kg	-
F AC 2500 03 99*	995x500x35 H	180 kg	1

Verzinkt

*In die Böden mit 1 Verstärkung können die Behälter der Serie RK nicht eingebaut werden. Komplet mit 4 Haken.

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2
Gr. 4
Gr. 4A5



Gr. 272-4A2
Gr. 272-4
Gr. 272-4A5



BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)

SCHUBLADENPAAR MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 24x27 EH



ART.	Nutzabmessungen mm	kg	📏
F AC 1600 00 04	396x447x85 H *	50 kg	87%
F AC 1650 00 04	396x447x85 H *	60 kg	100%

*Die Abmessungen beziehen sich auf eine Schublade

SCHUBLADEN MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 54x27 EH



ART.	Nutzabmessungen mm	kg	📏
F AC 1200 00 04	906x447x85 H	50 kg	87%
F AC 1250 00 04	906x447x85 H	100 kg	100%

TELESKOPVOLL-AUSZUGRAHMEN FÜR HÄNGEMAPPEN DIN A4

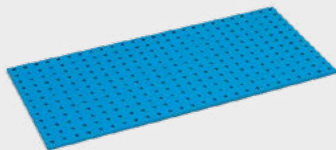


ART.	Abm. mm	Tragkraft des Rahmens	📏
F AC 7500 00 07	990x500	30 kg	100%

Farbe Schwarz RAL 9005



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN DELIEFERT.



LOCHWAND FÜR DIE WANDBEFESTIGUNG

ART.	Abm. mm	Tragkraft der Lochwand
F BL 1220 00 04	988x13x456 H	25 kg

Ohne Befestigungsdübeln geliefert



OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG

ART.	Abm. mm
F AC 4200 01 07	1023x555x20 H

Platte mit PVC-Verkleidung. Farbe Schwarz
GEEIGNET FÜR SCHRANK F AA 1200



OBERE PLATTE AUS ABM. 1024x555x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3060 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



AUSFÜHRUNG MIT ÖLFESTEM GUMMI



OBERE PLATTE AUS ABM. 1024x555x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3060 12 07	-	Zentral

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



OBERE PLATTE AUS ABM. 1024x555x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3060 13 07	2 Seitenprofile	Einzel

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



ANBRINGUNG OBERE PLATTE AUS MDF



ART. F UZ 9999 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR BEFESTIGUNG DER OBEREN ABLAGEFLÄCHE AUS MDF INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissemem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm



Falls eine oder mehrere Schubladen in die Schränke eingebaut werden, müssen die Schränke am Fußboden bzw. an der Wand befestigt werden.

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTE SCHRÄNKE:

-F AA 1200 + F AA 1200

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN







H 1000 mm



● ART. F AA 1500 51 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und
zwei Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 407



EINTEILUNGSMATERIAL S. SEITE 425 / 379

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- TRAGKRAFT DES SCHRANKES: 600 Kg

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
SCHUBLADEN



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES



DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.				
F AA 1500 51 04	-	-	-	key

2 Verstellböden ART. F AC 2550 01 99 - Tragkraft 100 kg
ohne 2 Behälter COMPAT Gr. 4A2 Art. FP CO C4A2B 00 51 04
ohne 1 Behälter COMPAT Gr. 4 Art. FP CO C004B 00 51 01

H 1000 mm



ART.				
F AA 1500 52 04	-	50	87%	key

1 Verstellboden ART. F AC 2550 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Schubladenpaar (27x27 EH)

H 1000 mm



ART.				
F AA 1500 55 04	-	50	87%	key

1 Verstellboden ART. F AC 2550 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Schubladenpaar (27x27 EH)
1 Schublade (64x27 EH)

H 1000 mm



ART.				
F AA 1500 56 04	-	50	87%	key

1 Verstellboden ART. F AC 2550 01 99 - Tragkraft 100 kg
2 Schubladenpaare (27x27 EH)
ohne 1 Behälter COMPAT Gr. 4 Art. FP CO C004B 00 51 01

H 1000 mm



ART.				
F AA 1500 57 04	-	50	87%	key

1 Verstellboden ART. F AC 2550 01 99 - Tragkraft 100 kg
2 Schubladen (64x27 EH)
ohne 1 Behälter COMPAT Gr. 4 Art. FP CO C004B 00 51 01

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08



ART.	Tragkraft des Schrankes	🔒
F AA 1500 00 04	600 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar
Innenabmessungen mm 1160x500x850 H



Die Höchsttragkraft der in den Schrank eingebauten Schubladen beträgt 350 kg, unabhängig von der Tragkraft des Schrankes

VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens	Anz. Verstärkungen
F AC 2550 01 99	1165x500x35 H	100 kg	-
F AC 2550 03 99*	1165x500x35 H	180 kg	1

Verzinkt

*In die Böden mit 1 Verstärkung können die Behälter der Serie RK nicht eingebaut werden. Komplett mit 4 Haken.

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2

Gr. 4

Gr. 4A5



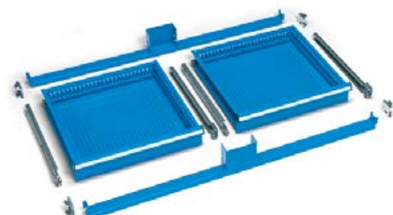
Gr. 272-4A2

Gr. 272-4

Gr. 272-4A5



BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



SCHUBLADENPAAR MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 27x27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg	📏
F AC 1700 00 04	447x447x85 H *	50 kg	87%
F AC 1750 00 04	447x447x85 H *	60 kg	100%

*Die Abmessungen beziehen sich auf eine Schublade



SCHUBLADEN MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 64x27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg	📏
F AC 1300 00 04	1076x447x85 H	50 kg	87%
F AC 1350 00 04	1076x447x85 H	100 kg	100%

LOCHWAND FÜR DIE WANDBEFESTIGUNG

ART.	Abm. mm	Tragkraft der Lochwand
F BL 1220 00 04	988x13x456 H	25 kg

Ohne Befestigungsdübeln geliefert



HAKEN-SET
SIEHE S. 893



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN GELIEFERT.

OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG



ART.	Abm. mm	
F AC 4300 01 07	1193x555x20 H	

Platte mit PVC-Verkleidung. Farbe Schwarz
GEEIGNET FÜR SCHRANK F AA 1500

OBERE PLATTE AUS ABM. 1193x555x31,5 mm H



ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3070 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz

OBERE PLATTE AUS ABM. 1193x555x31,5 mm H



ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3070 12 07	-	Zentral	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz

OBERE PLATTE AUS ABM. 1193x555x31,5 mm H



ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3070 13 07	2 Seitenprofile	Einzel	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**



ART. F UZ 9999 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR
BEFESTIGUNG DER OBEREN ABLAGEFLÄCHE AUS MDF
INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4
Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung
der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die
Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus
ungerissemem Beton ≥ Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: Ø 6 mm



Falls eine oder mehrere Schubladen
in die Schränke eingebaut werden,
müssen die Schränke am Fußboden
bzw. an der Wand befestigt werden.

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTE SCHRÄNKE:

-F AA 1500 + F AA 1500

SIE MÜSSEN AN DER WAND
BEFESTIGT WERDEN UND
DIE TRAGKRAFT JEDES
SCHRANKES IST ZU
HALBIEREN



H 2000 mm

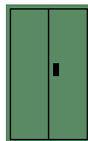


● ART. F AA 1300 52 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und
zwei Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 411

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- TRAGKRAFT DES SCHRANKES: 800 Kg

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES



DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 2000 mm



H 2000 mm



Türpaar mit 3 mm dickem Polykarbonat

ART.				
F AA 1300 01 04	-	-	-	key

4 Verstellböden ART. F AC 2350 01 99 - Tragkraft 100 kg

ART.				
F AA 1302 03 04	-	-	-	key

4 Verstellböden ART. F AC 2350 01 99 - Tragkraft 100 kg

H 2000 mm



H 2000 mm



ART.				
F AA 1303 52 04	-	-	-	key

1 Verstellboden ART. F AC 2330 06 99 - Tragkraft 25 kg

4 Lochplatten - Tragkraft 40 kg
(jeder einzelnen Tür mit Lochplatte)

1 Set mit 142 Haken ART. F BL 9525 00 99 (60 ART. CMV10037,
24 ART. CMV10014, 1 ART. CMV10025, 2 ART. CMV10017, 8 ART. CMV 10001,
3 ART. CMV 10007, 2 ART. CMV 10016, 19 ART. CMV 10022,
16 ART. CMV 10023, 7 ART. CMV 10021)

1 Set mit 13 Haken ART. F BL 9539 00 99 (1 ART. CMV10024, 8 ART. CMV10032,
2 ART. CMV10031, 2 ART. CMV10037)

OHNE WERKZEUGE

SCHRANK OHNE HAKEN ART. **F AA 1303 02 04**

ART.				
F AA 1300 52 04	-	-	-	key

6 Verstellböden ART. F AC 2350 01 99 - Tragkraft 100 kg

28 graue Behältern COMPAT **Gr. 3** Art. FP CO C003B 00 51 01

SCHRANK OHNE HAKEN ART. **F AA 1300 02 04**

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1300 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar
Innenabmessungen mm 995x345x1850 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1300 03 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar mit Lochplatten
Innenabmessungen mm 995x345x1850 H
Tragkraft jeder einzelnen Tür 40 kg

DIE SCHRÄNKE MIT TÜREN MIT LOCHPLATTEN MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1300 02 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar mit 3 mm dickem Polycarbonat
Innenabmessungen mm 995x345x1850 H
Tragkraft jeder einzelnen Tür 40 kg



VERSTELLBODEN TIEFE 250 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2330 06 99	995x250x35 H	25 kg

Verzinkt
Einschließlich 2 Führungen
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 2



Gr. 272-2



BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



Dieser Bodentyp kann auch eingebaut werden, wenn die hintere Lochwand angebracht wird.



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN DELIEFERT.

VERSTELLBODEN TIEFE 345 mm



ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2350 01 99	995x345x35 H	100 kg

Verzinkt
Komplett mit 4 Haken
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 3

Gr. 3A2



Gr. 272-3A2



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



Dieser Bodentyp kann nur eingebaut werden, falls die hintere Lochwand nicht angebracht wird.

BEHÄLTERSCHIENE



ART.	Abm. mm	Tragkraft
F BL 7438 00 99	445x86 H	10 kg

Verzinkt
Geeignet für die Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 1

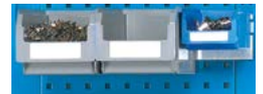
Gr. 2



Gr. 272-2

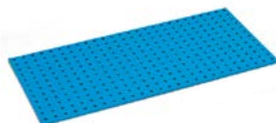


**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



Dieser Schienentyp kann an den Türen mit Lochplatten oder an den Rückwandlochplatten im Schrank angebracht werden.

LOCHPLATTE



ART.	Abm. mm	Tragkraft der Platte
F AC 8100 01 04	988x13x456 H	25 kg

Einschließlich 4 Bügeln, 4 Schrauben und 4 Unterlegscheiben
Nicht geeignet für Türen



**SET VON HAKEN
SIEHE SEITE 893**



Dieser Plattentyp wird mit 4 Bügeln, einschließlich Schrauben, im Schrank angebracht. In der Höhe können max. 4 Platten eingebaut werden.

BEFESTIGUNGEN

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99
Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm



DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN.





H 2000 mm



● ART. F AA 1400 02 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und
zwei Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 421



EINTEILUNGSMATERIAL S. SEITE 425 / 379

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- TRAGKRAFT DES SCHRANKES: 800 Kg

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 2000 mm



ART.				
F AA 1400 01 04		-	-	key

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg



Die Höchsttragkraft der in den Schrank eingebauten Schubladen beträgt 350 kg, unabhängig von der Tragkraft des Schrankes

H 2000 mm



ART.				
F AA 1400 02 04		50	87%	key

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99- Tragkraft 100 kg
3 Schubladen (54x27 EH)

H 2000 mm



ART.				
F AA 1400 07 04		50	87%	key

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Schublade (54x27 EH)

H 2000 mm



ART.				
F AA 1400 11 04		50	87%	key

2 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
9 Schubladen (54x27 EH)

H 2000 mm

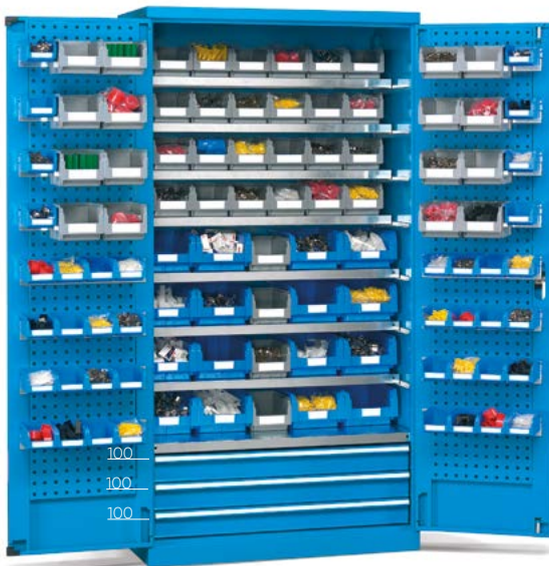


ART.				
F AA 1400 63 04		-	-	key

7 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
12 blaue Behälter COMPAT **Gr. 4A2** Art. FP CO C4A2B 00 51 04
12 graue Behälter COMPAT **Gr. 4** Art. FP CO C004B 00 51 01

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. **F AA 1400 13 04**

H 2000 mm

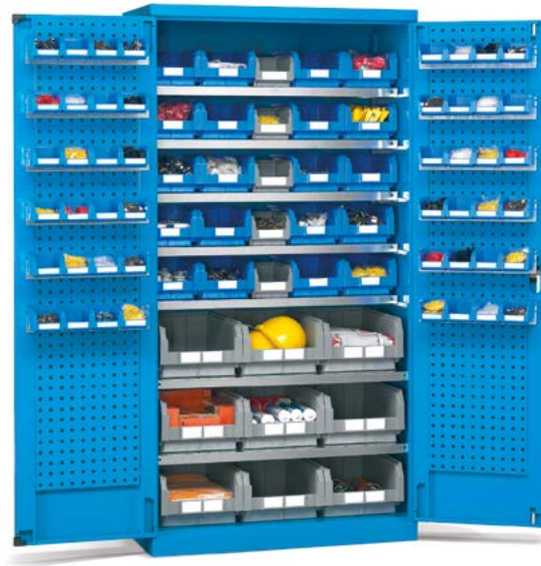


ART.				
F AA 1403 55 04		50	87%	key

4 Verstellböden ART. F AC 2330 07 99 - Tragkraft 25 kg
3 Böden ART. F AC 2350 07 99 - Tragkraft 50 kg
1 Boden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
3 Schubladen (54x27 EH), 16 Behälterschienen
40 blaue Behälter COMPAT **Gr. 1** Art. FP CO C001A 00 51 04
44 graue Behälter COMPAT **Gr. 2** Art. FP CO C002A 00 51 01
16 blaue Behälter COMPAT **Gr. 3A2** Art. FP CO C3A2B 00 51 04

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. **F AA 1403 05 04**

H 2000 mm



ART.				
F AA 1403 51 04		-	-	key

5 Verstellböden ART. F AC 2350 07 99 - Tragkraft 50 kg
2 Böden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
12 Behälterschienen
48 blaue Behälter COMPAT **Gr. 1** Art. FP CO C001A 00 51 04
5 graue Behälter COMPAT **Gr. 2** Art. FP CO C002A 00 51 01
20 blaue Behälter COMPAT **Gr. 3A2** Art. FP CO C3A2B 00 51 04
9 graue Behälter COMPAT **Gr. 4** Art. FP CO C004B 00 51 01

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. **F AA 1403 01 04**

H 2000 mm



Die Schränke einschließlich RK-Behälter werden mit den Sicherungsbügel geliefert, um das Herausfallen des Behälters zu verhindern, sowie mit den Führungen für ein präzises Gleiten.



SIEHE SEITE 1317

ART.



F AA 1400 65 04

-

-

key

11 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
 3 blaue Behälter ZEUS Gr. 272-4 Art. FP ZE Z004B 00 51 04
 55 RK blau Art. **FP RK 5016 000 51 04**
 11 RK blau Art. **FP RK 5012 000 51 04**
 77 Führungen für RK
 66 Sicherungsbügel für RK

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. **F AA 1400 15 04**

H 2000 mm



ART.



F AA 1402 01 04

-

-

key

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg



H 2200 mm



ART.				
F AA 1800 01 04	-	-	-	key

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg

H 2200 mm



100
100
100

ART.				
F AA 1800 02 04	-	50	87%	key

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
3 Schubladen (54x27 EH)

H 2200 mm



100
100
100

ART.				
F AA 1800 05 04	-	50	87%	key

Schrank mit 2 Rückwandlochplatten
1 Verstellboden ART. F AC 2480 07 99- Tragkraft 50 kg
1 Verstellboden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
3 Schubladen (54x27 EH)



KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1400 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar
Innenabmessungen mm 995x500x1850 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1403 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar mit Lochplatten
Innenabmessungen mm 995x500x1850 H
Tragkraft jeder einzelnen Tür 40 kg
DIE SCHRÄNKE MIT TÜREN MIT LOCHPLATTEN MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1402 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar mit 3 mm dickem Polykarbonat
Innenabmessungen mm 995x500x1850 H

H 2200 mm

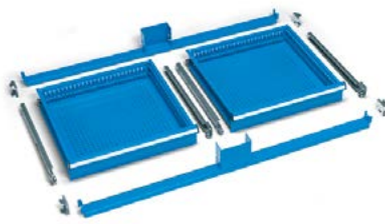


ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AA 1800 00 04		800 kg	key

Leerer Rollladenschrank
Innenabmessungen mm 995x500x1820 H



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN GELIEFERT.



SCHUBLADENPAAR MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLLAUSZUG 24X27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg	
F AC 1600 00 04	396x447x85 H*	50 kg	87%
F AC 1650 00 04	396x447x85 H*	60 kg	100%

*Die Abmessungen beziehen sich auf eine Schublade



SCHUBLADEN MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLLAUSZUG 54X27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg	
F AC 1200 00 04	906x447x85 H	50 kg	87%
F AC 1250 00 04	906x447x85 H	100 kg	100%

Die Höchsttragkraft der in den Schrank eingebauten Schubladen beträgt 350 kg, unabhängig von der Tragkraft des Schrankes



TELESKOPVOLLAUSZUGRAHMEN FÜR HÄNGEMAPPEN DIN A4 A4

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Rahmens	
F AC 7500 00 07	900x500	30 kg	100%

Farbe Schwarz RAL 9005



Falls die Schubladen in den Schränken an einer Höhe über 1000 mm vom Boden eingebaut werden, muss die Schrankbefestigung ausschließlich an der Wand erfolgen.

VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens	Unterzug
F AC 2500 01 99	995x500x35 H	100 kg	-
F AC 2500 03 99*	995x500x35 H	180 kg	1

Verzinkt

In die Böden mit 1 Verstärkung können die Behälter der Serie RK nicht eingebaut werden. Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



Dieser Fachbodentyp kann nur eingebaut werden, wenn die hintere Lochwand nicht angebracht wird. In die Böden mit 1 Verstärkung können die Behälter der Serie RK nicht eingebaut werden.

VERSTELLBODEN TIEFE 480 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2480 07 99	995x480x35 H	50 kg

Verzinkt

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



Dieser Fachbodentyp kann auch wenn die hintere Lochwand angebracht wird, eingebaut werden.

PERFOM 1023x555 mm



VERSTELLBODEN TIEFE 345 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2350 07 99	995x345x35 H	50 kg

Verzinkt
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 3
Gr. 3A2



Gr. 272-3A2



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



Dieser Boden kann eingebaut werden, wenn die hintere Lochwand angebracht wird, oder die Behälter Gr. 1 an den Türen mit Lochplatten eingehängt werden.



VERSTELLBODEN TIEFE 250 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2330 07 99	995x250x35 H	25 kg

Verzinkt
Einschließlich 2 Führungen
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 2



Gr. 272-2



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



Dieser Boden kann eingebaut werden, wenn die hintere Lochwand angebracht wird, oder die Behälter Gr. 2 an den Türen mit Lochplatten eingehängt werden.



BEHÄLTERSCHIENE

ART.	Abm. mm	Tragkraft der Schiene
F BL 7438 00 99	445x86 H	10 kg

Verzinkt
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



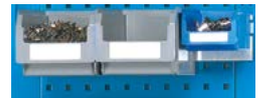
Gr. 1
Gr. 2



Gr. 272-2



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



Dieser Schienentyp kann an den Türen mit Lochplatten oder an den Rückwandlochplatten im Schrank angebracht werden.



LOCHPLATTE

ART.	Abm. mm	Tragkraft der Platte
F AC 8100 01 04	988x13x456 H	25 kg

Komplett mit 4 Bügeln, 4 Schrauben und 4 Unterlegscheiben
Nicht geeignet für Türen



**SET VON
HAKEN SIEHE
SEITE 893**



Dieser Plattentyp wird mit 4 Bügeln, einschließlich Schrauben, im Schrank angebracht. In der Höhe können max. 4 Platten eingebaut werden.

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke



ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm



SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG

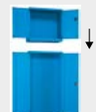
ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTE SCHRÄNKE:

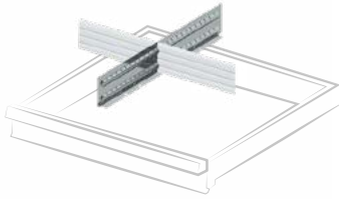
-F AA 1400 + F AA 1200
SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN





24x27 EH

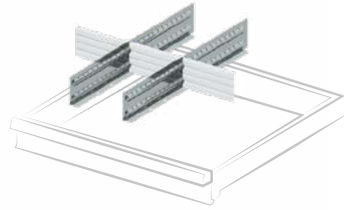
EINTEILUNGSMATERIAL



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0050 01 00 100

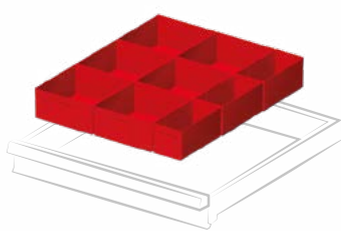
Set bestehend aus: Schlitzwand 455 mm,
2 Trennblechen 200 mm



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0050 02 00 100

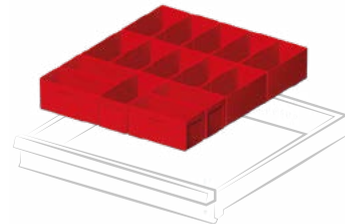
Set bestehend aus: 2 Schlitzwände 455 mm,
3 Trennblechen 132 mm



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0050 08 00 100

Set bestehend aus: 3 Einsatzkästen 150x75 mm,
6 Einsatzkästen 150x150 mm

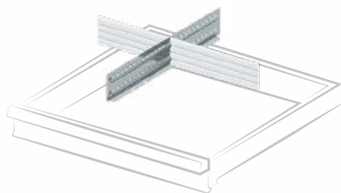


ART. für Fronthöhen mm

F FH 0050 09 00 100

Set bestehend aus: 15 Einsatzkästen 150x75 mm

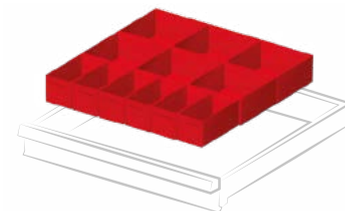
27x27 EH



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0100 02 00 100

Set bestehend aus: Schlitzwand 455 mm, 1 Trennblech
200 mm, 1 Trennblech 251 mm

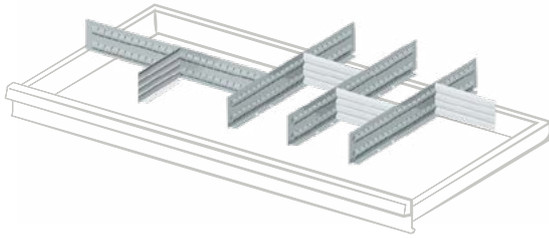


ART. für Fronthöhen mm

F FH 0100 08 00 100

Set bestehend aus: 6 Einsatzkästen 150x75 mm,
6 Einsatzkästen 150x150 mm

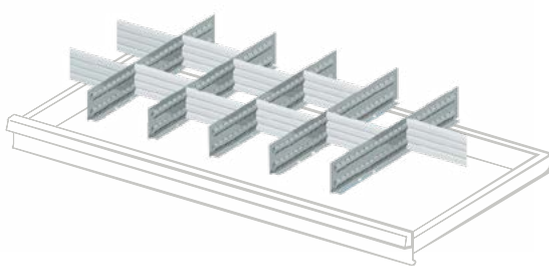
54x27 EH



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0200 01 00 100

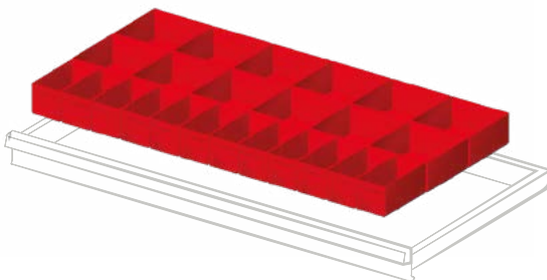
Set bestehend aus: 4 Schlitzwänden 455 mm,
4 Trennblechen 149 mm



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0200 02 00 100

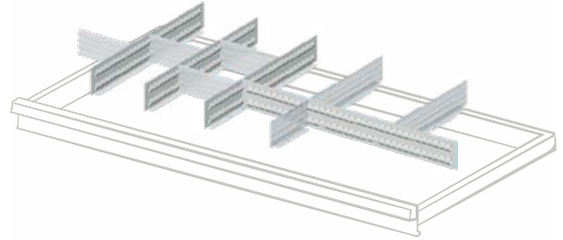
Set bestehend aus: 5 Schlitzwänden 455 mm,
10 Trennblechen 149 mm



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0200 06 00 100

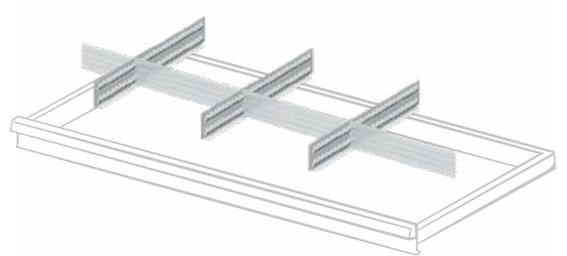
Set bestehend aus: 12 Einsatzkästen 150x75 mm,
12 Einsatzkästen 150x150 mm



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0250 03 00 100

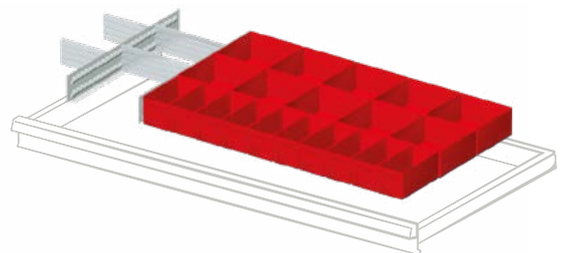
Set bestehend aus: 3 Schlitzwänden 455 mm, 1 Schlitzwand
600 mm, 3 Trennblechen 149 mm, 2 Trennblechen 166 mm,
2 Trennblechen 302 mm



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0250 04 00 100

Set bestehend aus: 3 Schlitzwänden 455 mm, 1 Trennblech
166 mm, 3 Trennblechen 302 mm



ART. für Fronthöhen mm

F FH 0250 06 00 100

Set bestehend aus: 2 Schlitzwänden 455 mm, 2 Trennblechen
132 mm, 2 Trennblechen 200 mm, 10 Einsatzkästen 150x75 mm,
10 Einsatzkästen 150x150 mm

64x27 EH





H 2000 mm



● ART. F AB 7300 01 04

H 1000 mm



● ART. F AB 7100 02 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und zwei
Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 431

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- DIE TRAGKRAFT DES SCHRANKES BETRÄGT
300/400 KG PRO FACH (SIEHE S. 431)

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.				
F AB 7100 02 04	-	-	-	key

2 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Trennwand

H 1200 mm



ART.				
F AB 7200 53 04	-	-	-	key

4 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Trennwand
2 graue Behälter COMPAT **Gr. 2** Art. FP CO C002A 00 51 01
8 blaue Behälter COMPAT **Gr. 3** Art. FP CO C003B 00 51 04

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. **F AB 7200 03 04**

H 2000 mm



ART.				
F AB 7302 51 04	-	-	-	key

8 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Trennwand
2 graue Behälter COMPAT **Gr. 2** Art. FP CO C002A 00 51 01
4 blaue Behälter COMPAT **Gr. 3A2** Art. FP CO C3A2B 00 51 04
4 blaue Behälter COMPAT **Gr. 3** Art. FP CO C003B 00 51 04

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. **F AB 7302 01 04**

H 2000 mm



ART.				
F AB 7300 01 04	-	-	-	key

8 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Trennwand

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 1000 mm



ART.		Tragkraft pro Fach	
F AB 7100 01 04		300 300 kg	key

Leerer Schrank mit Türen und Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 995x370x850 H

H 1200 mm



ART.		Tragkraft pro Fach	
F AB 7200 01 04		300 300 kg	key

Leerer Schrank mit Türen und Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 995x370x1050 H

Die Schränke der Serie F AB 7100/7200 werden serienmäßig mit 2 Bodenbefestigungsbügeln und 2 Wandbefestigungsbügeln geliefert.

H 2000 mm



ART.		Tragkraft pro Fach	
F AB 7300 00 04		400 400 kg	key

Leerer Schrank mit Türen und Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 995x370x1850 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft pro Fach	
F AB 7302 00 04		400 400 kg	key

Leerer Schrank mit Türen aus Polycarbonat und Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 995x370x1850 H

Die Schränke der Serie F AB 7300/7302 werden serienmäßig mit 4 Bodenbefestigungsbügeln und 4 Wandbefestigungsbügeln geliefert.



TELESKOPVOLLAUZUGRAHMEN FÜR HÄNGEMAPPEN DIN A4

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Rahmens	
F AC 7400 00 07	990x370	30 kg	100%

Farbe Schwarz RAL 9005



OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG

ART.	Abm. mm
F AC 4450 01 07	2046x450x20 H

Platte mit PVC-Verkleidung. Farbe Schwarz
GEEIGNET FÜR SCHRANK F AB 7100 / 7200



OBERE PLATTE AUS ABM. 2046x450x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3040 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**



OBERE PLATTE AUS ABM. 2046x450x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3040 12 07	-	Zentral

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**



OBERE PLATTE AUS ABM. 2046x450x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3040 13 07	2 Seitenprofile	Einzel

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



ART. F UZ 9997 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR BEFESTIGUNG DER OBEREN ABLAGEFLÄCHE AUS MDF INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN



VERSTELLBODEN TIEFE 370 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens	Anz. Verstärkungen
F AC 2450 01 99	995x370x35 H	100 kg	-
F AC 2450 03 99	995x370x35 H	150 kg	1

Verzinkt
Einschließlich 4 Haken
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Dieser Fachbodentyp kann nur eingebaut werden, falls die hintere Lochwand nicht angebracht wird.



Gr. 3

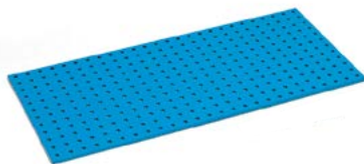
Gr. 3A2



Gr. 272-3A2



BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)



LOCHPLATTE

ART.	Abm. mm
F AC 8100 01 04	988x13x456 H

Einschließlich 4 Bügeln, 4 Schrauben und 4 Unterlegscheiben



Dieser Plattentyp wird mit 4 Bügeln, einschließlich Schrauben, im Schrank angebracht. In der Höhe können max. 4 Platten eingebaut werden.



SET VON HAKEN
SIEHE SEITE 893

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2.9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm

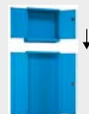


DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTEN SCHRÄNKEN:

- F AB 7100 + F AB 7100
- F AB 7100 + F AB 7200
- F AB 7200 + F AB 7200
- F AB 7300 + F AB 7100
- F AB 7300 + F AB 7200

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN





H 2000 mm



● ART. F AB 5300 02 04

H 1000 mm



● ART. F AB 5100 02 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und zwei
Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 437

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- DIE TRAGKRAFT DES SCHRANKES BETRÄGT
600/800 KG PRO FACH (SIEHE S. 437)

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.		kg			
F AB 5100 02 04		-	-	key	

1 Verstellboden ART. F AC 2650 01 99 - Tragkraft 100 kg
Ohne Trennwand

H 1200 mm



ART.		kg			
F AB 5200 53 04		-	-	key	

2 Verstellböden ART. F AC 2650 01 99 - Tragkraft 100 kg
Ohne Trennwand
6 blaue Behälter COMPAT Gr. 3 Art. FP CO C003B 00 51 04

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. F AB 5200 03 04

H 2000 mm



ART.		kg			
F AB 5302 52 04		-	-	key	

8 Verstellböden ART. F AC 2250 01 99 - Tragkraft 150 kg
1 Trennwand
9 blaue Behälter COMPAT Gr. 3 Art. FP CO C003B 00 51 04

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. F AB 5302 02 04

H 2000 mm



ART.		kg			
F AB 5300 02 04		-	-	key	

4 Verstellböden ART. F AC 2650 01 99 - Tragkraft 100 kg
Ohne Trennwand

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



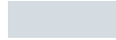
RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 1000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 5100 00 04		600 kg	key

Leerer Schrank mit Türen ohne Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 1470x370x850 H

H 1200 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 5200 00 04		600 kg	key

Leerer Schrank mit Türen ohne Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 1470x370x1050 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 5300 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türen ohne Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 1470x370x1850 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 5302 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türen aus Polycarbonat ohne Trennwand
Innenabmessungen jedes Schrankfaches mm 1470x370x1850 H



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN DELIEFERT.



OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG

ART.	Abm. mm	
F AC 4350 01 07	1500x450x20 H	

Platte mit PVC-Verkleidung, Farbe Schwarz
GEEIGNET FÜR SCHRANK F AB 5100 / 5200



OBERE PLATTE AUS ABM. 1500x450x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3030 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi, Farbe Schwarz



OBERE PLATTE AUS ABM. 1500x450x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3030 12 07	-	Zentral

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi, Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**



OBERE PLATTE AUS ABM. 1500x450x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank
F UZ 3030 13 07	2 Seitenprofile	Einzel

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi, Farbe Schwarz



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**



ART. F UZ 9998 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR
BEFESTIGUNG DER OBEREN ABLAGEFLÄCHE AUS MDF
INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN

VERSTELLBODEN TIEFE 370 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2650 01 99	1470x370x35 H	100 kg

Verzinkt
Einschließlich 4 Haken
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 3
Gr. 3A2



Gr. 272-3A2



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**

VERSTELLBODEN TIEFE 370 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2250 01 99	722x370x35 H	150 kg

Verzinkt
Einschließlich 4 Haken
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 3
Gr. 3A2



Gr. 272-3A2

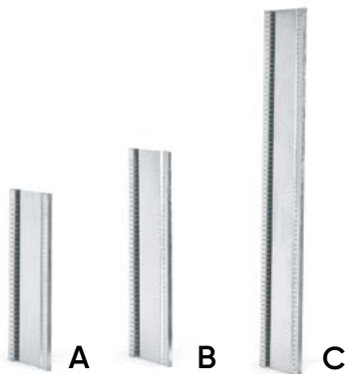


**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**

TRENNWAND FÜR SCHRÄNKE

ART.		für Schrank mm
F AC 3100 00 99	A	450x1000 H
F AC 3200 00 99	B	450x1200 H
F AC 3300 00 99	C	450x2000 H

Die Trennwand kann nicht vom Schrank getrennt bestellt werden.
Die Tragkraft jedes Schrankabteils wird die Hälfte der Schranktragkraft sein.



BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm

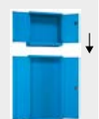


DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTE SCHRÄNKE:

- F AB 5100 + F AB 5100
- F AB 5100 + F AB 5200
- F AB 5200 + F AB 5200
- F AB 5300 + F AB 5100
- F AB 5300 + F AB 5200

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN





H 2000 mm



● ART. F AB 3300 04 04

H 1000 mm



● ART. F AB 3100 01 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und
zwei Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 443

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- DIE TRAGKRAFT DES SCHRANKES BETRÄGT
600/800 KG PRO FACH (SIEHE S. 443)

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.		kg		
● F AB 3100 01 04		-	-	key

1 Verstellboden ART. F AC 2450 01 99 – Tragkraft 100 kg

H 1200 mm



ART.		kg		
F AB 3200 02 04		-	-	key

2 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 – Tragkraft 100 kg

H 2000 mm



ART.		kg		
F AB 3300 01 04		-	-	key

4 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 – Tragkraft 150 kg

H 2000 mm



ART.		kg		
F AB 3300 03 04		-	-	key

5 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 – Tragkraft 100 kg

H 2000 mm



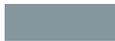
ART.		kg		
● F AB 3300 04 04		-	-	key

6 Verstellböden ART. F AC 2450 01 99 – Tragkraft 100 kg

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



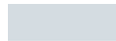
RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 1000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 3100 00 04		600 kg	key

Leerer Schrank mit Türen
Innenabmessungen mm 995x370x850 H

H 1200 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 3200 00 04		600 kg	key

Leerer Schrank mit Türen
Innenabmessungen mm 995x370x1050 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 3300 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türen
Innenabmessungen mm 995x370x1850 H



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN GELIEFERT.

PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG MIT GUMMIBELAG



ART.	Abm. mm	
F AC 4150 01 07	1023x450x20 H	

Platte mit PVC-Verkleidung. Farbe Schwarz

GEEIGNET FÜR SCHRANK F AB 3100 / 3200

OBERE PLATTE AUS ABM. 1023x450x31,5 mm H



ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3010 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**

OBERE PLATTE AUS ABM. 1023x450x31,5 mm H



ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3010 12 07	-	Zentral	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**

OBERE PLATTE AUS ABM. 1023x450x31,5 mm H



ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3010 13 07	2 Seitenprofile	Einzel	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



ART. F UZ 9999 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR
BEFESTIGUNG DER OBEREN PLATTE AUS MDF
INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN



VERSTELLBODEN TIEFE 370 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens	Anz. Verstärkungen
F AC 2450 01 99	995x370x35 H	100 kg	-
F AC 2450 03 99	995x370x35 H	150 kg	1

Verzinkt
Komplett mit 4 Haken.
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Dieser Fachbodentyp kann nur eingebaut werden, falls die hintere Lochwand nicht angebracht wird.



Gr. 3
Gr. 3A2



Gr. 272-3A2



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



RÜCKWAND LOCHPLATTE

ART.	Abm. mm	Tragkraft der Platte
F AC 8100 01 04	988x13x456 H	25 kg

Einschließlich 4 Bügeln, 4 Schrauben und 4 Unterlegscheiben

Dieser Plattentyp wird mit 4 Bügeln, einschließlich Schrauben, im Schrank angebracht. In der Höhe können max. 4 Platten eingebaut werden.



**HAKEN SIEHE
SEITE 893**

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm

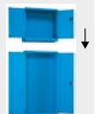


DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTE SCHRÄNKE:

- F AB 3100 + F AB 3100
- F AB 3100 + F AB 3200
- F AB 3200 + F AB 3200
- F AB 3300 + F AB 3100
- F AB 3300 + F AB 3200

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN.





H 2000 mm



• ART. F AB 8300 02 04

H 1000 mm



• ART. F AB 8100 10 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 451



EINTEILUNGSMATERIAL S. SEITE 425 / 379

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- DIE TRAGKRAFT DES SCHRANKES BETRÄGT 600/800 KG PRO FACH (SIEHE S. 451)

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.				
F AB 8100 08 04		50	87%	key

2 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
2 Schubladen (54x27 EH)
1 Trennwand

H 1000 mm



ART.				
F AB 8100 10 04		-	87%	key

2 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Trennwand



H 2000 mm



ART.		kg		
F AB 8300 01 04		-	-	key

8 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg

H 2000 mm



ART.		kg		
F AB 8300 02 04		50	87%	key

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
4 Schubladen (54x27 EH)
1 Trennwand

H 2000 mm



ART.		kg		
F AB 8300 09 04		50	87%	key

8 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
6 Schubladen (54x27 EH)
1 Trennwand

H 2000 mm



ART.		kg		
F AB 8302 01 04		-	-	key

8 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
1 Trennwand



KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 1000 mm



ART.		Tragkraft pro Fach	
F AB 8100 01 04		600 600 kg	key

Leerer Schrank mit Türen und Trennwand
Innenabmessungen mm 995x500x850 H



Die Schränke der Serie F AB 8100 werden serienmäßig mit 2 Bodenbefestigungsbügeln und 2 Wandbefestigungsbügeln geliefert.

H 2000 mm



ART.		Tragkraft pro Fach	
F AB 8300 00 04		800 800 kg	key

Leerer Schrank mit Türen und Trennwand
Innenabmessungen mm 995x500x1850 H

H 2000 mm

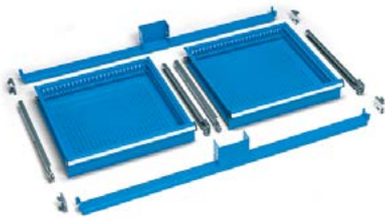


ART.		Tragkraft pro Fach	
F AB 8302 00 04		800 800 kg	key

Leerer Schrank mit Türen aus Polycarbonat und Trennwand
Innenabmessungen mm 995x500x1850 H



Die Schränke der Serie F AB 8300/ 8302 werden serienmäßig mit 4 Bodenbefestigungsbügeln und 4 Wandbefestigungsbügeln geliefert.



SCHUBLADENPAAR MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 24X27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg		
F AC 1600 00 04*	396x447x85 H	50 kg	87%	
F AC 1650 00 04*	396x447x85 H	60 kg	100%	

*Die Abmessungen beziehen sich auf eine Schublade



SCHUBLADEN MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 54X27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg		
F AC 1200 00 04	906x447x85 H	50 kg	87%	
F AC 1250 00 04	906x447x85 H	100 kg	100%	

Die Höchsttragkraft der in den Schrank eingebauten Schubladen beträgt 350 kg, unabhängig von der Tragkraft des Schrankes.



Falls eine oder mehrere Schubladen in die Schränke eingebaut werden, müssen die Schränke am Fußboden oder an der Wand befestigt werden (falls die Schubladen in den Schränken an einer Höhe über 1000 mm vom Boden eingebaut werden, muss die Schrankbefestigung ausschließlich an der Wand erfolgen)



TELESKOPVOLL-AUSZUGRAHMEN FÜR HÄNGEMAPPEN DIN A4

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Rahmens		
F AC 7500 00 07	990x500	30 kg	100%	

Farbe Schwarz RAL 9005



OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG

ART.	Abm. mm	
F AC 4500 01 07	2046x600x20 H	

Platte mit PVC-Verkleidung. Farbe Schwarz

GEEIGNET FÜR SCHRANK F AB 8100



OBERE PLATTE AUS ABM. 2046x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3170 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**



OBERE PLATTE AUS ABM. 2046x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3170 12 07	-	Zentral	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**



OBERE PLATTE AUS ABM. 2046x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3170 13 07	2 Seitenprofile	Einzel	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



ART. F UZ 9997 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR
BEFESTIGUNG DER OBEREN ABLAGEFLÄCHE AUS MDF
INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN



VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens	Anz. Verstärkungen
F AC 2500 01 99	995x500x35 H	100 kg	-
F AC 2500 03 99*	995x500x35 H	180 kg	1

Verzinkt

*In die Böden mit 1 Verstärkung können die Behälter der Serie RK nicht eingebaut werden. Komplette mit 4 Haken.

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



BEHÄLTER SIEHE SEITE 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)



Dieser Fachbodentyp kann nur eingebaut werden, falls die hintere Lochwand nicht angebracht wird.

VERSTELLBODEN TIEFE 480 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2480 07 99	995x480x35 H	50 kg

Verzinkt

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



BEHÄLTER SIEHE SEITE 1074 (COMPAT) - 1088 (ZEUS)



Dieser Bodentyp kann auch eingebaut werden, wenn die hintere Lochwand angebracht wird.

RÜCKWAND LOCHPLATTE

ART.	Abm. mm	Tragkraft der Platte
F AC 8100 01 04	988x13x456 H	25 kg

Einschließlich 4 Bügeln, 4 Schrauben und 4 Unterlegscheiben

HAKEN SIEHE SEITE 893



Dieser Plattentyp wird mit 4 Bügeln, einschließlich Schrauben, im Schrank angebracht. In der Höhe können max. 4 Platten eingebaut werden.

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm

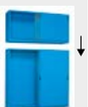


DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTHE SCHRÄNKE:

- F AB 8100 + F AB 8100
- F AB 8300 + F AB 8100

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRÄNKES IST ZU HALBIEREN



H 2000 mm



● ART. F AB 6300 02 04

H 1000 mm



● ART. F AB 6100 02 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und zwei
Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 457

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- DIE TRAGKRAFT DES SCHRANKES BETRÄGT
600/800 KG PRO FACH (SIEHE S. 457)

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUSZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.				
F AB 6100 02 04	-	-	-	key

1 Verstellboden ART. F AC 2700 01 99 - Tragkraft 100 kg
Ohne Trennwand

H 1000 mm



ART.				
F AB 6100 05 04	-	-	-	key

2 Verstellböden ART. F AC 2300 01 99 - Tragkraft 150 kg
1 Trennwand

H 2000 mm



ART.				
F AB 6300 02 04	-	-	-	key

4 Verstellböden ART. F AC 2700 01 99 - Tragkraft 100 kg
Ohne Trennwand

H 2000 mm



ART.				
F AB 6302 52 04	-	-	-	key

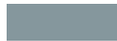
8 Verstellböden ART. F AC 2300 01 99 - Tragkraft 150 kg
1 Trennwand
5 graue Behälter COMPAT **Gr.4** Art. FP CO C004B 51 01

SCHRANK OHNE BEHÄLTER ART. **F AB 6302 02 04**

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



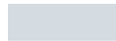
RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 1000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 6100 00 04		600 kg	key

Leerer Schrank mit Türen ohne Trennwand
Innenabmessungen mm 1470x500x850 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 6300 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türen ohne Trennwand
Innenabmessungen mm 1470x500x1850 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 6302 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türen aus Polykarbonat und Trennwand
Innenabmessungen mm 1470x500x1850 H



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN DELIEFERT.



OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG

ART.	Abm. mm	
F AC 4400 01 07	1500x600x20 H	

Platte mit PVC-Verkleidung. Farbe Schwarz

GEEIGNET FÜR SCHRANK F AB 6100



OBERE PLATTE AUS ABM. 1500x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3160 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



OBERE PLATTE AUS ABM. 1500x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3160 12 07	-	Zentral	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**



OBERE PLATTE AUS ABM. 1500x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3160 13 07	2 Seitenprofile	Einzel	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**



ART. F UZ 9998 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR BEFESTIGUNG DER OBEREN PLATTE AUS MDF UND DER OBEREN PLATTE AUS MULTIPLEX INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN



TRENNWAND FÜR SCHRÄNKE

ART.		für Schrank mm	
F AC 3500 00 99	A	600x1000 H	
F AC 3600 00 99	B	600x2000 H	

Verzinkt

Die Trennwand kann nicht vom Schrank getrennt bestellt werden.

Die Tragkraft jedes Schrankabteils wird die Hälfte der Schranktragkraft sein.



VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft
F AC 2700 01 99	1470x500x35 H	100 kg

Verzinkt
Komplett mit 4 Haken.
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2

Gr. 4

Gr. 4A5



Gr. 272-4A2

Gr. 272-4

Gr. 272-4A5



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**

Dieser Fachbodentyp kann nur eingebaut werden, wenn die Trennwand nicht angebracht wird.



VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft
F AC 2300 01 99	722x500x35 H	150 kg

Verzinkt
Komplett mit 4 Haken.
Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2

Gr. 4

Gr. 4A5



Gr. 272-4A2

Gr. 272-4

Gr. 272-4A5



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**

Dieser Fachbodentyp kann nur eingefügt werden, wenn die Trennwand angebracht wird.

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm



DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

ÜBEREINANDER ANGEBRACHTE SCHRÄNKE:

-F AB 6100 + F AB 6100
-F AB 6300 + F AB 6100

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN





H 2000 mm



● ART. F AB 4300 11 04

H 1000 mm



● ART. F AB 4100 02 04

Farbauswahl
STAHL



GRAU
RAL 7000
.01



GRÜN
RAL 6011
.02



BLAU
RAL 5012
.04



GRAU
RAL 7035
.08



VERSCHLUSS MIT SCHLÜSSEL (KEY)
Serienmäßig mit Zylinderschloss und
zwei Schlüsseln.



KONFIGURIEREN SIE IHREN
SCHRANK AB S. 463



EINTEILUNGSMATERIAL S. SEITE 425 / 379

- TRAGKRAFT DER ABLAGEFLÄCHE: 80 Kg
- DIE TRAGKRAFT DES SCHRANKES BETRÄGT
600/800 KG PRO FACH (SIEHE S. 463)

ZEICHENERKLÄRUNG



TRAGKRAFT
DER
SCHUBLADE



AUZUG DER
SCHUBLADE



VERSCHLUSS
DES
SCHRANKES

! DIE TRAGKRAFTANGABEN SIND NETTOANGABEN UND BEZIEHEN SICH AUF GLEICHMÄSSIG VERTEILTE GEWICHTE

H 1000 mm



ART.				
------	--	--	--	--

● F AB 4100 02 04		50	87%	key
--------------------------	--	----	-----	-----

1 Verstellboden ART. F AC 2100 01 99 - Tragkraft 100 kg
2 Schubladen (24x27 EH)
1 Trennwand

H 1000 mm



ART.				
------	--	--	--	--

● F AB 4100 07 04		-	-	key
--------------------------	--	---	---	-----

1 Verstellboden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
Ohne Trennwand

H 2000 mm



ART.				
------	--	--	--	--

● F AB 4300 09 04		50	-	key
--------------------------	--	----	---	-----

8 Verstellböden ART. F AC 2100 01 99 - Tragkraft 100 kg
4 Schubladen (24x27 EH)
1 Trennwand

H 2000 mm



ART.				
------	--	--	--	--

● F AB 4300 11 04		-	-	key
--------------------------	--	---	---	-----

4 Verstellböden ART. F AC 2500 01 99 - Tragkraft 100 kg
Ohne Trennwand

KONFIGURIEREN SIE IHREN SCHRANK

Farbauswahl

STAHL



RAL 7000
.01



RAL 6011
.02



RAL 5012
.04



RAL 7035
.08

H 1000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 4100 00 04		600 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar ohne Trennwand
Innenabmessungen mm 995x500x850 H

H 2000 mm



ART.		Tragkraft des Schrankes	
F AB 4300 00 04		800 kg	key

Leerer Schrank mit Türpaar ohne Trennwand
Innenabmessungen mm 995x500x1850 H



DIE SCHRÄNKE WERDEN SERIENMÄSSIG MIT 2 BODENBEFESTIGUNGSBÜGELN UND 2 WANDBEFESTIGUNGSBÜGELN DELIEFERT.



TRENNWAND FÜR SCHRÄNKE

ART.		für Schranke mm
F AC 3150 00 99	A	600x1000 H
F AC 3350 00 99	B	600x2000 H

Verzinkt

Die Trennwand kann nicht vom Schrank getrennt bestellt werden.

Die Tragkraft jedes Schrankabteils wird die Hälfte der Schranktragkraft sein.



SCHUBLADENPAAR MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 24X27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg	
F AC 1600 00 04	396x447x85 H *	50 kg	87%
F AC 1650 00 04	396x447x85 H *	60 kg	100%

*Die Abmessungen beziehen sich auf eine Schublade



SCHUBLADEN MIT EINFACHAUSZUG- UND TELESKOPVOLL-AUSZUG 24X27 EH

ART.	Nutzabmessungen mm	kg	
F AC 1100 00 04	396x447x85 H	50 kg	87%
F AC 1150 00 04	396x447x85 H	100 kg	100%



Die Höchsttragkraft der in den Schrank eingebauten Schubladen beträgt 200 kg, unabhängig von der Tragkraft des Schrankes



Falls eine oder mehrere Schubladen in die Schränke eingebaut werden, müssen die Schränke am Fußboden oder an der Wand befestigt werden (falls die Schubladen in den Schränken an einer Höhe über 1000 mm vom Boden eingebaut werden, muss die Schrankbefestigung ausschließlich an der Wand erfolgen).



OBERE PLATTE MIT 3-SEITIGER AUFKANTUNG UND GUMMIBELAG

ART.	Abm. mm
F AC 4250 01 07	1023x600x20 H

Platte mit PVC-Verkleidung. Farbe Schwarz

GEEIGNET FÜR SCHRANK F AB 4100



OBERE PLATTE AUS ABM. 1023x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3140 11 07	1 Seitenprofil	Endschrank rechts oder links	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



OBERE PLATTE AUS ABM. 1023x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3140 12 07	-	Zentral	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**AUSFÜHRUNG
MIT ÖLFESTEM
GUMMI**



OBERE PLATTE AUS ABM. 1023x600x31,5 mm H

ART.	Ausführungen	für Schrank	
F UZ 3140 13 07	2 Seitenprofile	Einzel	

Obere Platte aus MDF mit Belag aus ölfestem Gummi. Farbe Schwarz



**ANBRINGUNG
OBERE PLATTE
AUS MDF**



ART. F UZ 9999 00 00

LOCHUNG DER OBEREN SCHRANKPLATTE ZUR
BEFESTIGUNG DER OBEREN ABLAGEFLÄCHE AUS MDF
INKLUSIVE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN



VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens	
F AC 2100 01 99	483x500x35 H	100 kg	

Verzinkt

Einschließlich 4 Haken

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2

Gr. 4

Gr. 4A5



Gr. 272-4A2

Gr. 272-4

Gr. 272-4A5

Dieser Fachbodentyp kann nur eingefügt werden, wenn die Trennwand angebracht wird.



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**



VERSTELLBODEN TIEFE 500 mm

ART.	Abm. mm	Anz. Verstärkungen	Tragkraft des Bodens
F AC 2500 01 99	995x500x35 H	-	100 kg
F AC 2500 03 99*	995x500x35 H	1	180 kg

Verzinkt

Einschließlich 4 Haken

*In die Böden mit 1 Verstärkung können die Behälter der Serie RK nicht eingebaut werden

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2

Gr. 4

Gr. 4A5



Gr. 272-4A2

Gr. 272-4

Gr. 272-4A5



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**

Dieser Fachbodentyp kann nur eingebaut werden, wenn die hintere Lochwand und die Trennwand nicht angebracht werden.



VERSTELLBODEN TIEFE 480 mm

ART.	Abm. mm	Tragkraft des Bodens
F AC 2480 07 99	995x480x35 H	50 kg

Verzinkt

Geeignet für Behälter COMPAT/ZEUS:



Gr. 4A2

Gr. 4

Gr. 4A5



Gr. 272-4A2

Gr. 272-4

Gr. 272-4A5



**BEHÄLTER
SIEHE SEITE
1074 (COMPAT) -
1088 (ZEUS)**

Dieser Fachbodentyp kann nur eingebaut werden, wenn eine Lochwand an der Rückwand, ohne Trennwand, eingebaut wird.



LOCHPLATTE

ART.	Abm. mm	Tragkraft der Platte
F AC 8100 01 04	988x13x456 H	25 kg

Komplett mit 4 Bügeln, 4 Schrauben und 4 Unterlegscheiben

Nicht geeignet für Türen



**SET MIT HAKEN
SIEHE SEITE 893**

Dieser Plattentyp wird mit 4 Bügeln, einschließlich Schrauben, im Schrank angebracht. In der Höhe können max. 4 Platten eingebaut werden.

BEFESTIGUNGEN

SET BEFESTIGUNGEN ZWISCHEN SCHRÄNKEN

ART. F AG 9202 00 99

Schrank/Schrank-Befestigungsset mit 4 Schrauben, komplett mit Muttern M8

ART. F UZ 9995 00 00

Lochung und Schrauben zur Befestigung der zwei übereinander gestellten Schränke

SET FÜR DIE BODENBEFESTIGUNG



ART. F AG 9200 00 99

Paar verzinkte Bügel für die Schrankbefestigung am Boden

ART. F AG 9204 00 99

2 Spreizdübel „HILTI“, geeignet für Böden aus ungerissenem Beton \geq Klasse C20/25
Empfohlene Dübelzugkraft: 2,9 kN
Dübeldurchmesser: \varnothing 6 mm



DIE SCHRÄNKE MÜSSEN IMMER AM BODEN ODER AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN

ÜBEREINANDER ANGEBRACHT E SCHRÄNKE:

-F AB 4100 + F AB 4100
-F AB 4300 + F AB 4100

SIE MÜSSEN AN DER WAND BEFESTIGT WERDEN UND DIE TRAGKRAFT JEDES SCHRANKES IST ZU HALBIEREN

