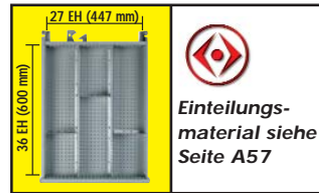




### Plattentiefe 800 mm



Einteilungs-  
material siehe  
Seite A57

grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. ... 01	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 04	F .. ... 08



Art. Nr.	Rollentyp	± mm	∅	⚠
<b>F CC C328 13 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CC Q328 13 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\varnothing$  125 mm, 3 Schubladen mit Einfachauszug, 1 Aggregatschrank, 1 elektrischen Anlage, 1 pneumatischen Anlage.  
Abm. 1330x800x890 mm H.

Art. Nr.	Rollentyp	± mm	∅	⚠
<b>F CC C328 14 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CC Q328 14 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\varnothing$  125 mm, 3 Schubladen mit Einfachauszug, 1 Rolladenschrank mit 1 Satz mit 16 Haken (ohne Werkzeug), 2 einseitig geschlitzten Tragsäulen, 1 gelochten Wand, 1 Beleuchtungsanlage 2x18W und 1 Aggregatschrank, 1 elektrischen Anlage, 1 pneumatischen Anlage.  
Abm. 1330x800x2160 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	± mm	∅	⚠
<b>F CA C328 02 04</b>	Standardgummi	40	125	240 Kg
<b>F CA Q328 02 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\varnothing$  125 mm.  
Abm. 1330x800x840 mm H.

Art. Nr.	Rollentyp	± mm	∅	⚠
<b>F CA C328 03 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CA Q328 03 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\varnothing$  125 mm.  
Abm. 1330x800x840 mm H.

# WORK-ROL 13-75 B=1300 mm Mobile Werkbänke T=750 mm 27x36 Eh

Plattentiefe 750 mm



Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C228 02 04</b>	Standardgummi	40	125	240 Kg
<b>F CA Q228 02 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1330x750x840 mm H.

Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C228 03 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CA Q228 03 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1330x750x840 mm H.

## Rückwand und Seitenwand aus Multiplex



### Seitenwand aus Multiplex

Abm. mm:	Für Platten:	Art. Nr.
762x12x100 H	750 mm	<b>F BL 5610 00 00</b>
770x20x150 H	750 mm	<b>F BL 5635 00 00</b>
770x20x200 H	750 mm	<b>F BL 5645 00 00</b>
812x12x100 H	800 mm	<b>F BL 5630 00 00</b>
820x20x150 H	800 mm	<b>F BL 5640 00 00</b>
820x20x200 H	800 mm	<b>F BL 5650 00 00</b>



Art. Nr. F CA C328 S1 04 Abm. 1340x820x1000 mm H  
Ral 5012. Komplett mit Kanten und Schraubstock ohne  
Werkzeug und Satz für die Einteilung der Schubladen.



### Rückwand aus Multiplex

Abm. mm:	Für Werkbänke:	Art. Nr.
1300x12x100 H	1300 mm	<b>F BL 5720 00 00</b>
1300x20x150 H	1300 mm	<b>F BL 5790 00 00</b>
1300x20x200 H	1300 mm	<b>F BL 5860 00 00</b>
1500x12x100 H	1500 mm	<b>F BL 5730 00 00</b>
1500x20x150 H	1500 mm	<b>F BL 5800 00 00</b>
1500x20x200 H	1500 mm	<b>F BL 5870 00 00</b>
2000x12x100 H	2000 mm	<b>F BL 5750 00 00</b>
2000x20x150 H	2000 mm	<b>F BL 5820 00 00</b>
2000x20x200 H	2000 mm	<b>F BL 5890 00 00</b>



Mobile  
Werkbänke  
FLEXA siehe  
Seite A30-A39



grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. ... 01	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 04	F .. ... 08

### Plattentiefe 800 mm



Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C342 02 04</b>	Standardgummi	40	125	240 Kg
<b>F CA Q342 02 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1530x800x840 mm H.

### Plattentiefe 750 mm



Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C242 02 04</b>	Standardgummi	40	125	240 Kg
<b>F CA Q242 02 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1530x750x840 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C342 04 04</b>	Standardgummi	40	125	200 Kg
<b>F CA Q342 04 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1530x800x840 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C242 04 04</b>	Standardgummi	40	125	200 Kg
<b>F CA Q242 04 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1530x750x840 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C342 05 04</b>	Standardgummi	40	125	240 Kg
<b>F CA Q342 05 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1530x800x895/1295 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	$\frac{+}{-}$ mm	$\emptyset$	
<b>F CA C242 05 04</b>	Standardgummi	40	125	240 Kg
<b>F CA Q242 05 04</b>	Nylon	40	125	600 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen  $\emptyset$  125 mm.  
Abm. 1530x750x895/1295 mm H.

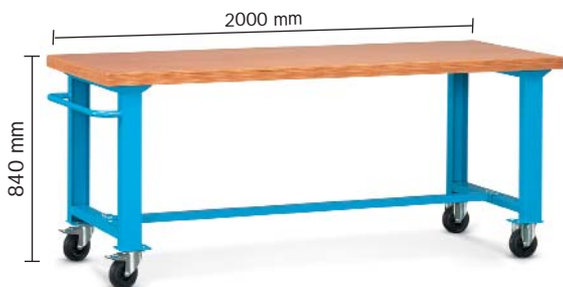
# WORK-ROL20-80 WORK-ROL20-75

B=2000 mm Mobile Werkbänke  
T=800/750 mm 27x36 Eh



grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. ... 01	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 04	F .. ... 08

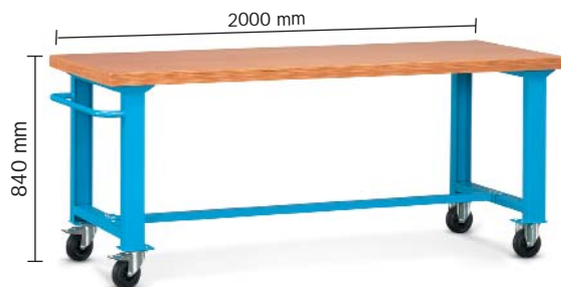
## Plattentiefe 800 mm



Art. Nr.	Rollentyp	↑ mm	∅	⚠
<b>F CA C370 02 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CA Q370 02 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

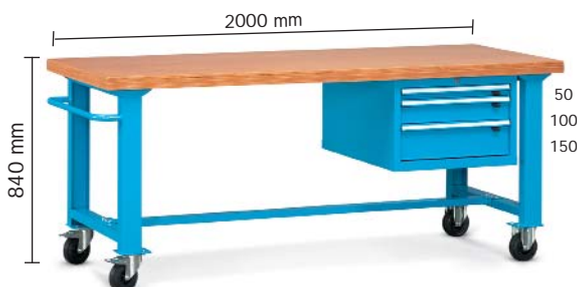
Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen ∅ 125 mm.  
Abm. 2030x800x840 mm H.

## Plattentiefe 750 mm



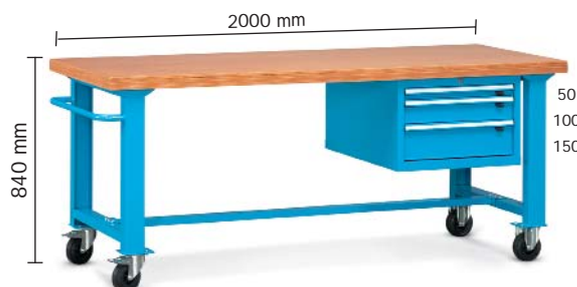
Art. Nr.	Rollentyp	↑ mm	∅	⚠
<b>F CA C270 02 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CA Q270 02 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen ∅ 125 mm.  
Abm. 2030x750x840 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	↑ mm	∅	⚠
<b>F CA C370 04 04</b>	Standardgummi	40	125	180 Kg
<b>F CA Q370 04 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen ∅ 125 mm.  
Abm. 2030x800x840 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	↑ mm	∅	⚠
<b>F CA C270 04 04</b>	Standardgummi	40	125	180 Kg
<b>F CA Q270 04 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen ∅ 125 mm.  
Abm. 2030x750x840 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	↑ mm	∅	⚠
<b>F CA C370 05 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CA Q370 05 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen ∅ 125 mm.  
Abm. 2030x800x895/1295 mm H.



Art. Nr.	Rollentyp	↑ mm	∅	⚠
<b>F CA C270 05 04</b>	Standardgummi	40	125	220 Kg
<b>F CA Q270 05 04</b>	Nylon	40	125	500 Kg

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen ∅ 125 mm.  
Abm. 2030x750x895/1295 mm H.



Alle Komponente der Werkbänke der Serie WORK werden lose geliefert.

Um diese zu montieren muss man folgenden Befestigungssatz bestellen:

Art. Nr. Befestigungssatz

**F BL 9021 00 00**

Für Werkbankfuß,  
Verstellbarer Werkbankfuß,  
Werkbankfuß mit Rollen,  
Schränke mit Schraubstöcke,  
Aggregatschrank.

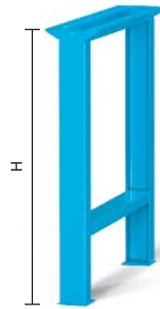
Art. Nr. Befestigungssatz

**F BL 9011 00 00**

Schrank mit Schubladen  
oder Türen



## Werkbankfuß



grau Ral 7000

F .. ... 01

grün Ral 6011

F .. ... 02

blau Ral 5012

F .. ... 04

grau Ral 7035

F .. ... 08

Art. Nr.

Abmessungen mm

**F BL 6010 00 04**

80x715x700h

**F BL 6025 00 04**

80x715x800h

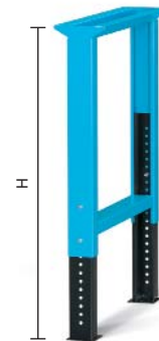
**F BL 6035 00 04**

80x715x830h

**F BL 6040 00 04**

80x715x850h

## Verstellbarer Werkbankfuß



grau Ral 7000 schwarz Ral 9011

F .. ... 57

grün Ral 6011 schwarz Ral 9011

F .. ... 60

blau Ral 5012 schwarz Ral 9011

F .. ... 58

grau Ral 7035 schwarz Ral 9011

F .. ... 59

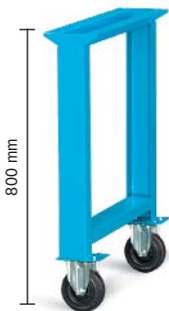
Art. Nr.

Abmessungen mm

**F BL 6045 00 58**

80x715x700/1100h

## Werkbankfuß mit Rollen



Art. Nr.

Rollentyp

Ø

**F BL 6075 A0 04**

Standardgummi

125

**F BL 6075 G0 04**

Spurenfreie

125

**F BL 6075 D0 04**

Elastischem Gummi

125

**F BL 6075 K0 04**

Polyurethan

125

**F BL 6075 N0 04**

Nylon

125

Komplett mit: 2 Bockrollen Ø 125 mm.

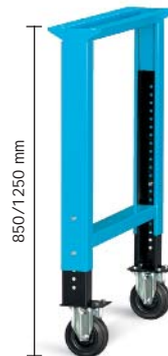
grau Ral 7000 grün Ral 6011

F .. ... 01 F .. ... 02

blau Ral 5012 grau Ral 7035

F .. ... 04 F .. ... 08

## Verstellbarer Werkbankfuß mit Rollen



Art. Nr.

Rollentyp

Ø

**F BL 6055 A0 58**

Standardgummi

125

**F BL 6055 G0 58**

Spurenfreie

125

**F BL 6055 D0 58**

Elastischem Gummi

125

**F BL 6055 K0 58**

Polyurethan

125

**F BL 6055 N0 58**

Nylon

125

Komplett mit: 2 Bockrollen Ø 125 mm.

grau Ral 7000 schwarz Ral 9011 grün Ral 6011 schwarz Ral 9011

F .. ... 57

F .. ... 60

blau Ral 5012 schwarz Ral 9011 grau Ral 7035 schwarz Ral 9011

F .. ... 58

F .. ... 59



Art. Nr.

Rollentyp

Ø

**F BL 6090 C0 04**

Standardgummi

125

**F BL 6090 IO 04**

Spurenfreie

125

**F BL 6090 FO 04**

Elastischem Gummi

125

**F BL 6090 MO 04**

Polyurethan

125

**F BL 6090 Q0 04**

Nylon

125

Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller Ø 125 mm.



Art. Nr.

Rollentyp

Ø

**F BL 6056 C0 58**

Standardgummi

125

**F BL 6056 IO 58**

Spurenfreie

125

**F BL 6056 FO 58**

Elastischem Gummi

125

**F BL 6056 MO 58**

Polyurethan

125

**F BL 6056 Q0 58**

Nylon

125

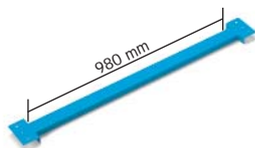
Komplett mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller Ø 125 mm.

## Verbindungsstrebe für Mobile Werkbänke



grau Ral 7000 grün Ral 6011 blau Ral 5012 grau Ral 7035

F .. ... 01 F .. ... 02 F .. ... 04 F .. ... 08

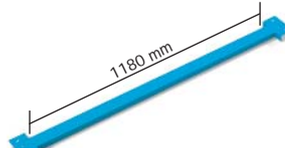


Art. Nr.

Verbindungsstrebe für  
Werkbank Länge

**F BL 6605 00 04**

1300 mm

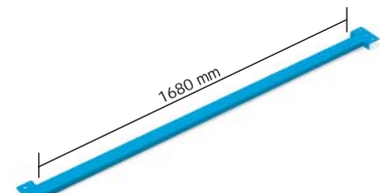


Art. Nr.

Verbindungsstrebe für  
Werkbank Länge

**F BL 6610 00 04**

1500 mm



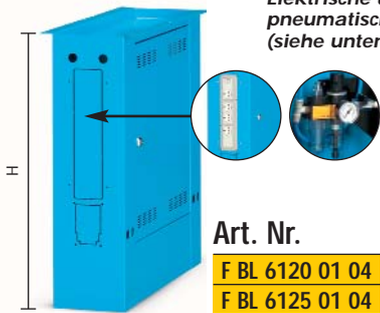
Art. Nr.

Verbindungsstrebe für  
Werkbank Länge

**F BL 6620 00 04**

2000 mm

# Aggregatschrank



**Elektrische und pneumatische Anlagen (siehe unten)**

grau Ral 7000

F .. ... .. 01

grün Ral 6011

F .. ... .. 02

blau Ral 5012

F .. ... .. 04

grau Ral 7035

F .. ... .. 08

Art. Nr.	Abmessungen mm
F BL 6120 01 04	190x695x700 H
F BL 6125 01 04	190x695x800 H
F BL 6130 01 04	190x695x830 H
F BL 6135 01 04	190x695x850 H

# Einzelaufrollvorrichtung mit Filter für pneumatische Anlage



Art. Nr.	Schrankhöhe
F BL 9670 70 07	700 mm
F BL 9670 80 07	800 mm
F BL 9670 83 07	830 mm
F BL 9670 85 07	850 mm

Detail des festen Ausgangs auf der Rückseite

Detail der Filter-Reduziererguppe mit Öler auf Wunsch

Die pneumatische Anlage besteht aus:

- 1 festen Eingang auf der Rückseite mit Rohr Ø 10 mm und Kupplung (1/4", Ø 9-12 mm) für den Anschluss am Druckluftnetz über Verlängerung (nicht mitgeliefert).
- 1 vordere Aufrollvorrichtung mit 4 Meter Schlauch, Innendurchmesser 5,5 mm mit 1/4" Gewindeanschluss für das Werkzeug, Fassungsvermögen ca. 9 Liter pro Sekunde\*.
- 1 festen Ausgang auf der Vorderseite mit Rohr Ø 10 mm und 1/4" Gewindeanschluss komplett mit Abdeckung, Fassungsvermögen ca. 11 Liter pro Sekunde\*.
- 1 Filter-Reduziererguppe mit Manometer für einen Hochdruck von 10 bar, ihr Fassungsvermögen ist ca. 11 Liter pro Sekunde bei einem Betriebsdruck von 6,3 bar.

\*das Fassungsvermögen kann je nach technischen Merkmalen des Druckluftnetzes, an das die Fami Anlage angeschlossen wird, unterschiedlich sein.

# Einzelaufrollvorrichtung für pneumatische Anlage



Art. Nr.	Schrankhöhe
F BL 9660 70 07	700 mm
F BL 9660 80 07	800 mm
F BL 9660 83 07	830 mm
F BL 9660 85 07	850 mm

Passend nur für Aggregatschrank

Detail des festen Ausgangs auf der Rückseite

Die pneumatische Anlage besteht aus:

- 1 festen Ausgang auf der Rückseite mit Rohr Ø 10 mm und Kupplung (3/8", Ø 9-12 mm) für den Anschluss am Druckluftnetz über Verlängerung (nicht mitgeliefert).
  - 1 vordere Aufrollvorrichtung mit 4 Meter Schlauch, Innendurchmesser 5,5 mm, mit 1/4" Gewindeanschluss für das Werkzeug
  - 1 festen Ausgang auf der Vorderseite mit Rohr Ø 10 mm und Kupplung (3/8") komplett mit Abdeckung.
- P.S. Alle Anschlussstücke (mit Ausnahme jener der Aufrollvorrichtung) sind 3/8"-Anschlüsse.

# Elektrische Anlage



Art. Nr.	Typ und Anzahl der verdrahteten Steckdosen:					
	D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9620 10 00	4	-	-	-	-	-
F BL 9620 20 00	-	4	-	-	-	-
F BL 9620 30 00	-	-	3	-	-	-
F BL 9620 40 00	-	-	-	4	-	-
F BL 9620 50 00	-	-	-	-	4	-
F BL 9620 70 00	-	-	-	-	-	4

Die elektrische Anlage besteht aus einer Steckdosenleiste, die in 6 Ausführungen geliefert wird:

4 italienische Steckdosen	220-250V 10A 2P+T
4 Schukosteckdosen	220-250V 10A 2P+T
4 französische Steckdosen	220-250V 10A 2P+T
3 englische Steckdosen	220-250V 10A 2P+T
4 Schweizer Steckdosen	220-250V 10A 2P+T
4 israelitische Steckdosen	220-250V 10A 2P+T

# Schrank mit Schraubstock

grau Ral 7000

F .. ... .. 01

grün Ral 6011

F .. ... .. 02

blau Ral 5012

F .. ... .. 04

grau Ral 7035

F .. ... .. 08



Mit Schraubstock aus Stahl 120 mm

Art. Nr.	Abmessungen mm
F BL 6105 01 04	312x726x800 H
F BL 6110 01 04	312x726x830 H
F BL 6115 01 04	312x726x850 H



1 Man öffnet die Tür...



2 ...und fährt sie ein, bis sie verschwindet.



3 Man nimmt den Schraubstock heraus und befestigt ihn mit Hilfe seines Drehknopfs.



4 Man verstellt den Schraubstock auf die ideale Höhe.



Der Schraubstock kann um 360 Grad gedreht werden.

Die Aggregatschränke werden serienmäßig mit einer seitlichen Tür komplett mit Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln geliefert. In diesen Schrank kann eine elektrische und/oder eine pneumatische Anlage montiert werden. Die Steckdosenleiste wird serienmäßig auch mit einem magnetothermischen Schalter 2P 230V AC 10A geliefert und (mit einem robusten Mantel) an eine flache Industriesteckdose 220-240V 16A 2P+T mit Klappverschluss angeschlossen. Schutzart der Anlage: IP30.