

ATZ EIN RICHTEN WIR DEN



■ **WERKBÄNKE SERIE WORK**

BREITE ARBEITSPLETTENAUSWAHL

ELEKTRISCHE- UND PNEUMATISCHE ANLAGEN

VIELSEITIG

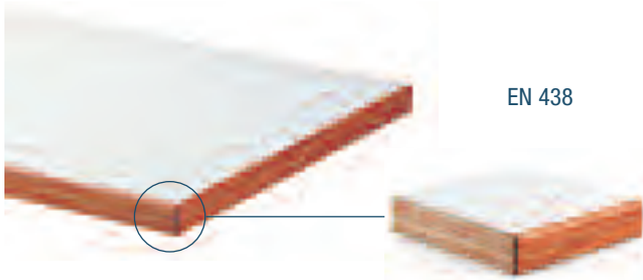
BREITE ZUBEHÖRAUSWAHL



ARBEITSPLATZ EIN RICHTIG

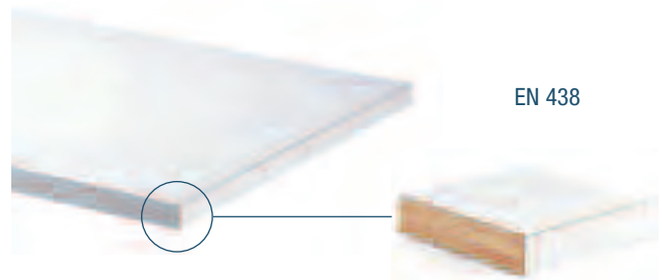
SERIE WORK

HOLZPLATTEN



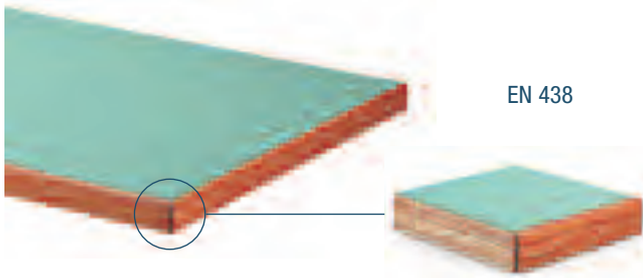
EN 438

MULTIPLEXPLATTE MIT BELAG AUS GRAUEM LAMINAT UND MASSIVHOLZKANTEN
Die Fläche besteht aus einer MULTIPLEXPLATTE, auf die ein hellgraues Laminatblatt in matter Ausführung geleimt wird. Die Kanten sind aus Buche angefertigt.



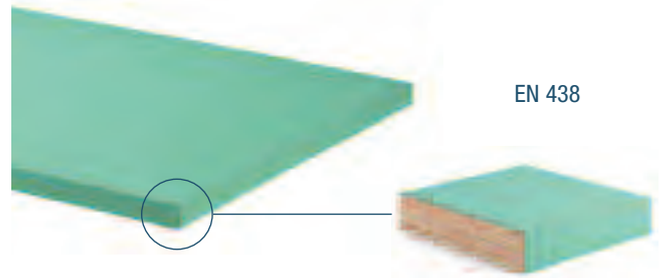
EN 438

MULTIPLEXPLATTE MIT BELAG AUS GRAUEM LAMINAT UND LAMINATKANTEN
Die Laminatfläche besteht aus einer MULTIPLEXPLATTE, auf die ein hellgraues Laminatblatt in matter Ausführung geleimt wird. Die Kanten sind aus Laminat angefertigt.



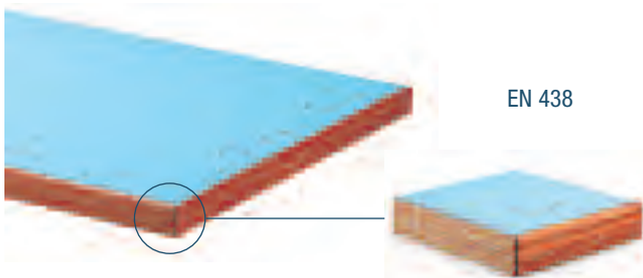
EN 438

MULTIPLEXPLATTE MIT BELAG AUS GRÜNEM LAMINAT UND MASSIVHOLZKANTEN
Die Fläche besteht aus einer MULTIPLEXPLATTE, auf die ein hellgrünes Laminatblatt in matter Ausführung geleimt wird. Die Kanten sind aus Buche angefertigt.



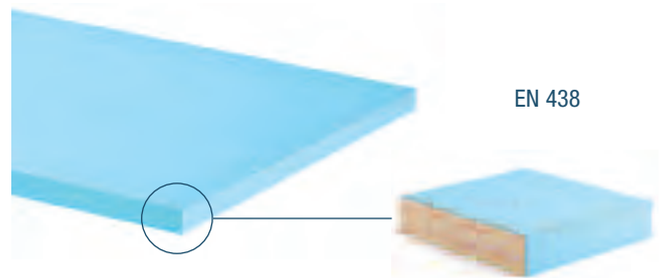
EN 438

MULTIPLEXPLATTE MIT BELAG AUS GRÜNEM LAMINAT UND LAMINATKANTEN
Die Laminatfläche besteht aus einer MULTIPLEXPLATTE, auf die ein hellgrünes Laminatblatt in matter Ausführung geleimt wird. Die Kanten sind aus Laminat angefertigt.



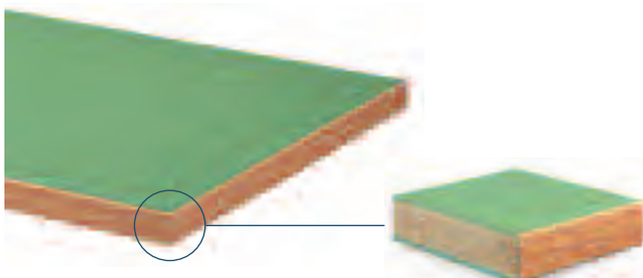
EN 438

MULTIPLEXPLATTE MIT BELAG AUS BLAUEM LAMINAT UND MASSIVHOLZKANTEN
Die Fläche besteht aus einer MULTIPLEXPLATTE, auf die ein hellblaues Laminatblatt in matter Ausführung geleimt wird. Die Kanten sind aus Buche angefertigt.

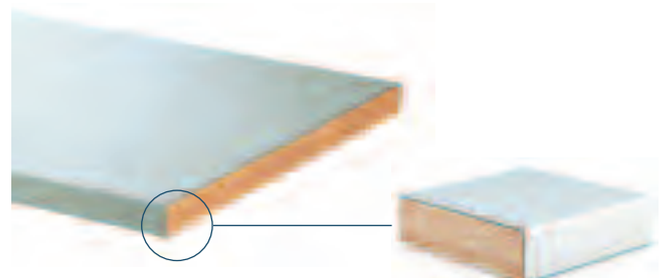


EN 438

MULTIPLEXPLATTE MIT BELAG AUS BLAUEM LAMINAT UND LAMINATKANTEN
Die Laminatfläche besteht aus einer MULTIPLEXPLATTE, auf die ein hellblaues Laminatblatt in matter Ausführung geleimt wird. Die Kanten sind aus Laminat angefertigt.

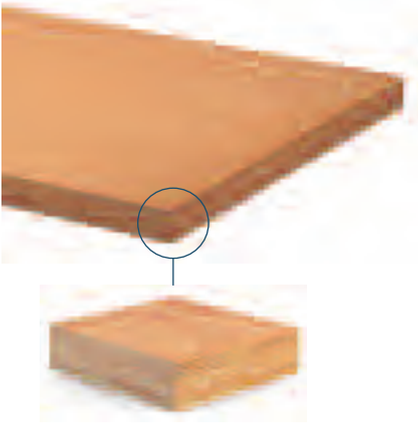
**URPHENPLATTE**

Die URPHENPLATTE besteht aus einer Innenschicht aus gepresstem Spanholz, auf der eine obere und untere Schicht aus grünem, synthetischem Spezialmaterial angebracht wird. Die polierte und imprägnierte Platte bildet eine Oberfläche, die gegen die Auswirkungen von Ölen und Fetten beständig ist. Anfertigung mit Buchenholzkante an den vier Seiten.

**MULTIPLEXPLATTE MIT ABDECKUNG AUS ELEKTROVERZINKTEM STAHL**

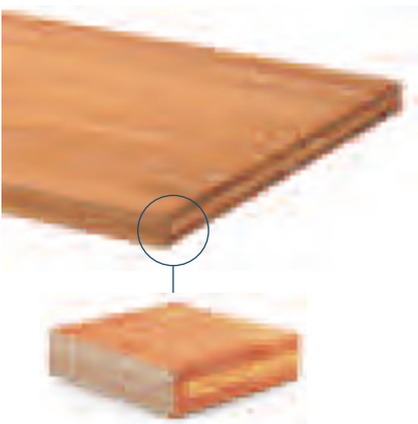
Die Fläche besteht aus einer MULTIPLEXPLATTE mit einem 2 mm dickem Zinkstahlbelag. Durch diesen Belag wird die Platte reibungsfest und öl- und fettbeständig.

MULTIPLEXPLATTE



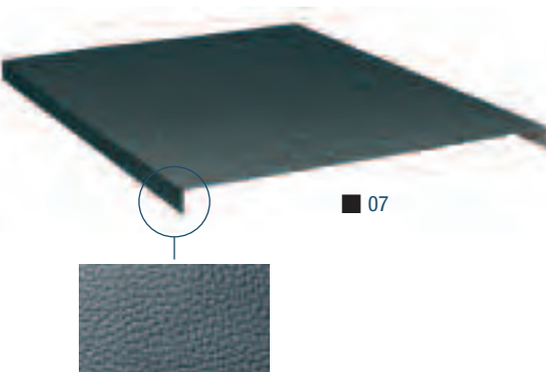
Die MULTIPLEXPLATTEN bestehen aus mehreren Schichten Buchenholz, die geschliffen, verleimt und zusammengepresst werden. Sie bilden auf diese Weise eine unverformbare Fläche, die Lasten und Abnutzung widersteht.

VOLLBUCHENPLATTE MIT 3 KREUZVERLEIMTEN SCHICHTEN



Die Platten bestehen aus drei Schichten Buchenholz, die untereinander kreuzverleimt werden und eine glatte Oberfläche bilden, die mit antiseptischem Material behandelt wird. Die Leisten, aus denen die drei Schichten bestehen, sind untereinander gefräst verzahnt, was eine bessere Haltefähigkeit gewährleistet.

ELEKTROVERZINKTE STAHLPLATTE MIT ÖLFESTEM GUMMIBELAG FÜR MULTIPLEXPLATTE



Die Gummistärke beträgt zwischen 1.2 und 1.5 mm. Die elektroverzinkte Stahlplatte mit Gummibelag, die vorne und hinten L-förmig ist, kann auch gesondert geliefert und sehr einfach ohne Schrauben angebracht werden.

PLATTENABMESSUNGEN mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 30 mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 40 mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 50 mm
1024x750	–	F BI A214 00 00	–
1024x800	–	–	F BI A514 00 00
1300x750	–	F BI A228 00 00	F BI A428 00 00
1300x800	–	F BI A328 00 00	F BI A528 00 00
1500x750	–	F BI A242 00 00	F BI A442 00 00
1500x800	*F BI A142 00 00	F BI A342 00 00	F BI A542 00 00
2000x750	–	F BI A270 00 00	F BI A470 00 00
2000x800	*F BI A170 00 00	F BI A370 00 00	F BI A570 00 00
2500x750	–	F BI A284 00 00	F BI A484 00 00
2500x800	–	F BI A384 00 00	F BI A584 00 00
3000x750	–	**F BI A298 00 00	*F BI A498 00 00
3000x800	–	**F BI A398 00 00	*F BI A598 00 00

**Passend nur für F BR Systemwerkbenke

*Nicht passend für Werkbenke der Serie F CA - F CC

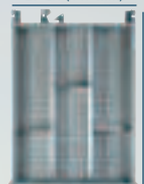
PLATTENABMESSUNGEN mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 30 mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 40 mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 50 mm
1024x750	–	–	–
1024x800	–	–	–
1300x750	–	–	F BK A428 00 00
1300x800	–	–	F BK A528 00 00
1500x750	–	–	F BK A442 00 00
1500x800	–	–	F BK A542 00 00
2000x750	–	–	F BK A470 00 00
2000x800	–	–	F BK A570 00 00
2500x750	–	–	F BK A484 00 00
2500x800	–	–	F BK A584 00 00
3000x750	–	–	F BK A498 00 00
3000x800	–	–	F BK A598 00 00

PLATTENABMESSUNGEN mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 33 mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 43 mm	ART. NR. PLATTENSTÄRKE 53 mm
1024x750	–	F BL 2630 00 07	–
1024x800	–	–	F BL 2835 00 07
1300x750	–	F BL 2645 00 07	F BL 2845 00 07
1300x800	–	F BL 2650 00 07	F BL 2850 00 07
1500x750	–	F BL 2660 00 07	F BL 2860 00 07
1500x800	F BL 2465 00 07	F BL 2665 00 07	F BL 2865 00 07
2000x750	–	F BL 2690 00 07	F BL 2890 00 07
2000x800	F BL 2495 00 07	F BL 2695 00 07	F BL 2895 00 07
2500x750	–	F BL 2705 00 07	F BL 2905 00 07
2500x800	–	F BL 2710 00 07	F BL 2910 00 07
3000x750	–	F BL 2720 00 07	F BL 2920 00 07
3000x800	–	F BL 2725 00 07	F BL 2925 00 07



ART. NR. F BH A328 S1 04
RAL 5012

27 EH (447 mm)



36 EH (600 mm)

WERKBANK

ART. NR.

F BH A328 S1 04

Abm. mm: 1300x800x840/1472 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der
Schubladen

Alle Komponente der Werkbänke der Serie WORK werden lose geliefert. Um diese zu montieren muss man folgenden **BEFESTIGUNGSSATZ** bestellen:

ART. NR. F BL 9021 00 00

Für Werkbankfüße, verstellbare
Werkbankfüße, Werkbankfüße mit
Rollen, Schränke mit Schraubstöcke,
Aggregatschränke

ART. NR. F BL 9011 00 00

Schränke mit Schubladen oder
Türen



RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■



■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



BREITE = 1300 mm TIEFE = 800 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 13-80

PLATTENTIEFE 800 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A528 01 04	Multiplex	50	1500
F BI A328 01 04	Multiplex	40	1200
F BK A528 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A328 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1200
F BH B328 01 04	graues Laminat	40	1200

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1135 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A528 04 04	Multiplex	50	1500
F BI A328 04 04	Multiplex	40	1200
F BK A528 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A328 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1200
F BH B328 04 04	graues Laminat	40	1200

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1135 00 00, Tragkraft: 130 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A528 10 04	Multiplex	50	1500
F BI A328 10 04	Multiplex	40	1200
F BK A528 10 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A328 10 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1200
F BH B328 10 04	graues Laminat	40	1200

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1135 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A528 13 04	Multiplex	50	1500
F BI A328 13 04	Multiplex	40	1500
F BK A528 13 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A328 13 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B328 13 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0575 01 01, Tragkraft: 180 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A528 16 04	Multiplex	50	1500
F BI A328 16 04	Multiplex	40	1500
F BK A528 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A328 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B328 16 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0575 01 01, Tragkraft: 180 kg

■ ZEICHENERKLÄRUNG



- PE = Auszugboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73



SERIE WORK 13-75

BREITE = 1300 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

PLATTENTIEFE 750 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A428 01 04	Multiplex	50	1500
F BI A228 01 04	Multiplex	40	1200
F BK A428 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A228 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1200
F BH B228 01 04	graues Laminat	40	1200

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1135 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A428 04 04	Multiplex	50	1500
F BI A228 04 04	Multiplex	40	1200
F BK A428 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A228 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1200
F BH B228 04 04	graues Laminat	40	1200

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1135 00 00, Tragkraft: 130 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A428 10 04	Multiplex	50	1500
F BI A228 10 04	Multiplex	40	1200
F BK A428 10 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A228 10 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1200
F BH B228 10 04	graues Laminat	40	1200

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1135 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A428 13 04	Multiplex	50	1500
F BI A228 13 04	Multiplex	40	1500
F BK A428 13 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A228 13 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B228 13 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0575 01 01, Tragkraft: 180 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A428 16 04	Multiplex	50	1500
F BI A228 16 04	Multiplex	40	1500
F BK A428 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A228 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B228 16 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0575 01 01, Tragkraft: 180 kg

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

- PE = Auszugboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73

BREITE = 1300 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 13



■ RAL 5012

WERKBANK**ART. NR.****F BI A528 S1 04****Abm. mm: 1300x800x850/2120 h**

Exkl. Werkzeug und Stuhl

■ **INFO**

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08


www.famispa.com


SERIE WORK 15

BREITE = 1500 mm TIEFE = 800 mm (27x36 Eh)



ART. NR. F BI A542 33 04
RAL 5012

27 EH (447 mm)



36 EH (600 mm)

WERKBANK

ART. NR.

F BI A542 33 04

Abm. mm: 1500x800x890 h

Exkl. Werkzeug

Alle Komponente der Werkbänke der Serie WORK werden lose geliefert.
Um diese zu montieren muss man folgenden **BEFESTIGUNGSSATZ**
bestellen:

ART. NR. F BL 9021 00 00

Für Werkbankfüße, verstellbare
Werkbankfüße, Werkbankfüße mit
Rollen, Schränke mit Schraubstöcke,
Aggregatschränke

ART. NR. F BL 9011 00 00

Schränke mit Schubladen oder
Türen



RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■



■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen
Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



BREITE = 1500 mm TIEFE = 800 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 15-80

PLATTENTIEFE 800 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A542 01 04	Multiplex	50	1000
F BI A342 01 04	Multiplex	40	800
F BK A542 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A342 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B342 01 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1340 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A542 04 04	Multiplex	50	1000
F BI A342 04 04	Multiplex	40	800
F BK A542 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A342 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B342 04 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1340 00 00, Tragkraft: 130 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A542 10 04	Multiplex	50	1000
F BI A342 10 04	Multiplex	40	800
F BK A542 10 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A342 10 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B342 10 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1340 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A542 16 04	Multiplex	50	1500
F BI A342 16 04	Multiplex	40	1500
F BK A542 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A342 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B342 16 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0773 01 01, Tragkraft: 180 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A542 34 04	Multiplex	50	1500
F BI A342 34 04	Multiplex	40	1500
F BK A542 34 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A342 34 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B342 34 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0773 01 01, Tragkraft: 180 kg

ZEICHENERKLÄRUNG



- PE = Auszugboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73

SERIE WORK 15-75

BREITE = 1500 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

PLATTENTIEFE 750 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A442 01 04	Multiplex	50	1000
F BI A242 01 04	Multiplex	40	800
F BK A442 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A242 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B242 01 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1340 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A442 04 04	Multiplex	50	1000
F BI A242 04 04	Multiplex	40	800
F BK A442 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A242 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B242 04 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1340 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A442 16 04	Multiplex	50	1500
F BI A242 16 04	Multiplex	40	1500
F BK A442 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A242 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B242 16 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0773 01 01, Tragkraft: 180 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A442 10 04	Multiplex	50	1000
F BI A242 10 04	Multiplex	40	800
F BK A442 10 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A242 10 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B242 10 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1340 00 00, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A442 34 04	Multiplex	50	1500
F BI A242 34 04	Multiplex	40	1500
F BK A442 34 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH A242 34 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	1500
F BH B242 34 04	graues Laminat	40	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 0773 01 01, Tragkraft: 180 kg

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

- PE = Auszugsboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73



BREITE = 1500 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 15



■ RAL 5012

WERKBANK**ART. NR.****F BH A342 S1 04****Abm. mm: 1500x800x840/2110 h**

Exkl. Werkzeug, Einteilungsset der Schubladen u. Stuhl

■ INFO

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08


www.famispa.com




ART. NR. F BI G570 S1 04
RAL 5012



WERKBANK

ART. NR.

F BI G570 S1 04

Abm. mm: 2000x800x850/2120 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der
Schubladen

Alle Komponente der Werkbänke der Serie WORK werden lose geliefert.
Um diese zu montieren muss man folgenden **BEFESTIGUNGSSATZ**
bestellen:

ART. NR. F BL 9021 00 00

Für Werkbankfüße, verstellbare
Werkbankfüße, Werkbankfüße mit
Rollen, Schränke mit Schraubstöcke,
Aggregatschränke

ART. NR. F BL 9011 00 00

Schränke mit Schubladen oder
Türen



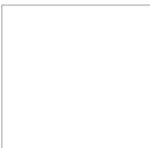
RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■



■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen
Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



BREITE = 2000 mm TIEFE = 800 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 20-80

PLATTENTIEFE 800 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A570 01 04	Multiplex	50	700
F BI A370 01 04	Multiplex	40	500
F BK A570 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	700
F BH A370 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	500
F BH B370 01 04	graues Laminat	40	500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1840 00 00, Tragkraft: 85 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A570 04 04	Multiplex	50	700
F BI A370 04 04	Multiplex	40	500
F BK A570 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	700
F BH A370 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	500
F BH B370 04 04	graues Laminat	40	500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1840 00 00, Tragkraft: 85 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A570 10 04	Multiplex	50	700
F BI A370 10 04	Multiplex	40	500
F BK A570 10 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	700
F BH A370 10 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	500
F BH B370 10 04	graues Laminat	40	500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1840 00 00, Tragkraft: 85 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A570 16 04	Multiplex	50	1000
F BI A370 16 04	Multiplex	40	800
F BK A570 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A370 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B370 16 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1275 01 01, Tragkraft: 130 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A570 40 04	Multiplex	50	1000
F BI A370 40 04	Multiplex	40	800
F BK A570 40 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A370 40 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B370 40 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1275 01 01, Tragkraft: 130 kg

■ ZEICHENERKLÄRUNG



- PE = Auszugboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73



SERIE WORK 20-75

BREITE = 2000 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

PLATTENTIEFE 750 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A470 01 04	Multiplex	50	700
F BI A270 01 04	Multiplex	40	500
F BK A470 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	700
F BH A270 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	500
F BH B270 01 04	graues Laminat	40	500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1840 00 00, Tragkraft: 85 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A470 04 04	Multiplex	50	700
F BI A270 04 04	Multiplex	40	500
F BK A470 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	700
F BH A270 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	500
F BH B270 04 04	graues Laminat	40	500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1840 00 00, Tragkraft: 85 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A470 10 04	Multiplex	50	700
F BI A270 10 04	Multiplex	40	500
F BK A470 10 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	700
F BH A270 10 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	500
F BH B270 10 04	graues Laminat	40	500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1840 00 00, Tragkraft: 85 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A470 16 04	Multiplex	50	1000
F BI A270 16 04	Multiplex	40	800
F BK A470 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A270 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B270 16 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1275 01 01, Tragkraft: 130 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A470 40 04	Multiplex	50	1000
F BI A270 40 04	Multiplex	40	800
F BK A470 40 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A270 40 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B270 40 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1275 01 01, Tragkraft: 130 kg

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■



■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73

- PE = Auszugboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



BREITE = 2000 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 20



■ RAL 7035

WERKBANK**ART. NR.****F BI B570 S1 08****Abm. mm: 2000x800x900 h**

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der Schubladen

■ **INFO**

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material siehe
Seite A180
www.famispa.com




ART. NR. F BI A584 S1 04
RAL 5012



WERKBANK

ART. NR.

F BI A584 S1 04

Abm. mm: 2500x800x750/1150 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der
Schubladen

Alle Komponente der Werkbänke der Serie WORK werden lose geliefert.
Um diese zu montieren muss man folgenden **BEFESTIGUNGSSATZ**
bestellen:

ART. NR. F BL 9021 00 00

Für Werkbankfüße, verstellbare
Werkbankfüße, Werkbankfüße mit
Rollen, Schränke mit Schraubstöcke,
Aggregatschränke

ART. NR. F BL 9011 00 00

Schränke mit Schubladen oder
Türen



RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■



■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen
Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



BREITE = 2500 mm TIEFE = 800 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 25-80

PLATTENTIEFE 800 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A584 01 04	Multiplex	50	1000
F BI A384 01 04	Multiplex	40	800
F BK A584 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A384 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B384 01 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2100 00 00, Tragkraft: 260 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A584 04 04	Multiplex	50	1000
F BI A384 04 04	Multiplex	40	800
F BK A584 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A384 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B384 04 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2100 00 00, Tragkraft: 260 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A584 46 04	Multiplex	50	1000
F BI A384 46 04	Multiplex	40	800
F BK A584 46 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A384 46 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B384 46 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2110 01 01, Tragkraft: 260 kg



Mit 4 Schukosteckdosen 220-250V 10A 2P+T und magnetothermischen Schalter 2P 230V AC 10A, verkabelt



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A584 28 04	Multiplex	50	1000
F BI A384 28 04	Multiplex	40	800
F BK A584 28 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A384 28 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B384 28 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1210 02 01, Tragkraft: 130 kg

ZEICHENERKLÄRUNG



- PE = Auszugboden ■ PR = Verstellboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73



SERIE WORK 25-75

BREITE = 2500 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

PLATTENTIEFE 750 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A484 01 04	Multiplex	50	1000
F BI A284 01 04	Multiplex	40	800
F BK A484 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A284 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B284 01 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2100 00 00, Tragkraft: 260 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A484 04 04	Multiplex	50	1000
F BI A284 04 04	Multiplex	40	800
F BK A484 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A284 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B284 04 04	graues Laminat	40	800

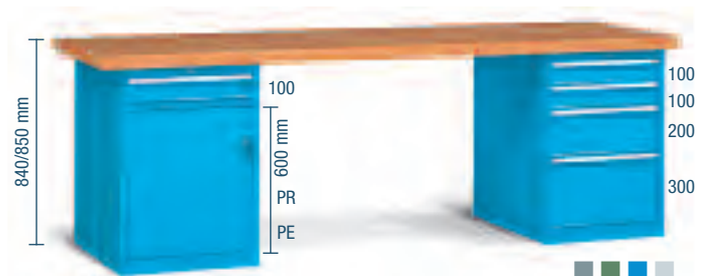
Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2100 00 00, Tragkraft: 260 kg



Mit 4 Schukosteckdosen 220-250V 10A 2P+T und magnetothermischem Schalter 2P 230V AC 10A, verkabelt

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A484 46 04	Multiplex	50	1000
F BI A284 46 04	Multiplex	40	800
F BK A484 46 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A284 46 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B284 46 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2110 01 01, Tragkraft: 260 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A484 28 04	Multiplex	50	1000
F BI A284 28 04	Multiplex	40	800
F BK A484 28 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1000
F BH A284 28 04	graues Laminat mit Massivholzkante	40	800
F BH B284 28 04	graues Laminat	40	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1210 02 01, Tragkraft: 130 kg

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73

- PE = Auszugboden
- PR = Verstellboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



BREITE = 2500 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 25



■ RAL 7035

WERKBANK**ART. NR.****F BI A584 S2 08****Abm. mm: 2500x800x900 h**

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der Schubladen

■ **INFO**

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material siehe
Seite **A180**www.famispa.com



ART. NR. F BI A598 S1 04
RAL 5012



WERKBANK

ART. NR.

F BI A598 S1 04

Abm. mm: 3000x800x850/2120 h

Einschließlich Multifunktionswand exkl. Werkzeug und Einteilungsset der Schubladen.

Alle Komponente der Werkbänke der Serie WORK werden lose geliefert. Um diese zu montieren muss man folgenden **BEFESTIGUNGSSATZ** bestellen:

ART. NR. F BL 9021 00 00

Für Werkbankfüße, verstellbare Werkbankfüße, Werkbankfüße mit Rollen, Schränke mit Schraubstöcke, Aggregatschränke

ART. NR. F BL 9011 00 00

Schränke mit Schubladen oder Türen



RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■

■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



BREITE = 3000 mm TIEFE = 800 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 30-80

PLATTENTIEFE 800 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A598 01 04	Multiplex	50	800
F BK A598 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	800
F BH A598 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	800
F BH B598 01 04	graues Laminat	50	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2690 00 00, Tragkraft: 210 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A598 04 04	Multiplex	50	800
F BK A598 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	800
F BH A598 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	800
F BH B598 04 04	graues Laminat	50	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2690 00 00, Tragkraft: 210 kg



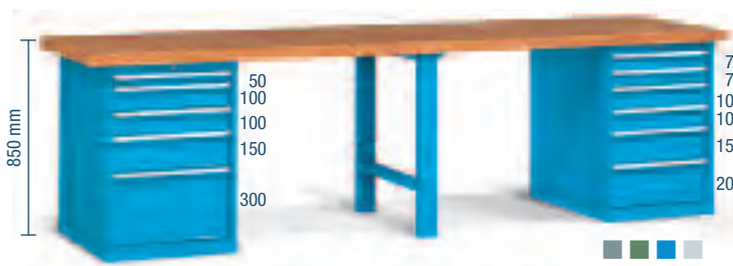
ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A598 22 04	Multiplex	50	800
F BK A598 22 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	800
F BH A598 22 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	800
F BH B598 22 04	graues Laminat	50	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2510 01 01, Tragkraft: 210 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A598 16 04	Multiplex	50	1500
F BK A598 16 04	Multiplex	50	1500
F BH A598 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH B598 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1710 02 01, Tragkraft: 360 kg



■ ZEICHENERKLÄRUNG



- PE = Auszugboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73



SERIE WORK 30-75

BREITE = 3000 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

PLATTENTIEFE 750 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A498 01 04	Multiplex	50	800
F BK A498 01 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	800
F BH A498 01 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	800
F BH B498 01 04	graues Laminat	50	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2690 00 00, Tragkraft: 210 kg

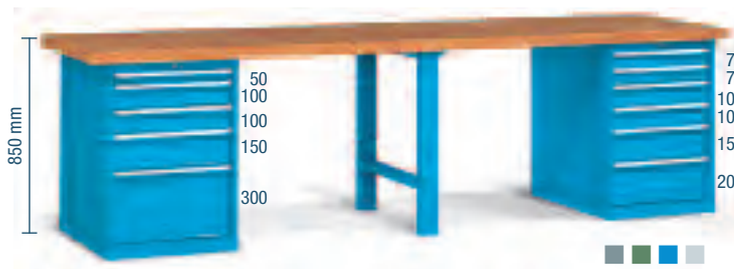


ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A498 04 04	Multiplex	50	800
F BK A498 04 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	800
F BH A498 04 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	800
F BH B498 04 04	graues Laminat	50	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2690 00 00, Tragkraft: 210 kg

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A498 22 04	Multiplex	50	800
F BK A498 22 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	800
F BH A498 22 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	800
F BH B498 22 04	graues Laminat	50	800

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 2510 01 01, Tragkraft: 210 kg



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BI A498 16 04	Multiplex	50	1500
F BK A498 16 04	Multiplex	50	1500
F BH A498 16 04	3 kreuzverleimte Schichten	50	1500
F BH B498 16 04	graues Laminat mit Massivholzkante	50	1500

Unterer Ablageboden, ART. NR. F BI 1710 02 01, Tragkraft: 360 kg

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73

- PE = Auszugboden ■ PR = Verstellboden
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



BREITE = 3000 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK 30



■ RAL 5012

WERKBANK**ART. NR.****F BI G598 S1 04****Abm. mm: 3000x800x900/1830 h**

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der Schubladen

■ **INFO**

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08


www.famispa.com




27 EH (447 mm)



36 EH (600 mm)

Alle Komponente der Werkbänke der Serie WORK werden lose geliefert. Um diese zu montieren muss man folgenden **BEFESTIGUNGSSATZ** bestellen:

ART. NR. F BL 9021 00 00

Für Werkbankfüße, verstellbare Werkbankfüße, Werkbankfüße mit Rollen, Schränke mit Schraubstöcke, Aggregatschranke

ART. NR. F BL 9011 00 00

Schränke mit Schubladen oder Türen



RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■

■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



BREITE = 1300 mm TIEFE = 800 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK-ROL

RÜCKWAND UND SEITENWAND AUS MULTIPLEX

SEITENWAND AUS MULTIPLEX

ART. NR.	ABM. mm	FÜR PLATTEN
F BL 5610 00 00	762x12x100 h	750 mm
F BL 5635 00 00	770x20x150 h	750 mm
F BL 5645 00 00	770x20x200 h	750 mm
F BL 5630 00 00	812x12x100 h	800 mm
F BL 5640 00 00	820x20x150 h	800 mm
F BL 5650 00 00	820x20x200 h	800 mm

RÜCKWAND AUS MULTIPLEX

ART. NR.	ABM. mm	FÜR PLATTEN
F BL 5720 00 00	1300x12x100 h	1300 mm
F BL 5790 00 00	1300x20x150 h	1300 mm
F BL 5860 00 00	1300x20x200 h	1300 mm
F BL 5730 00 00	1500x12x100 h	1500 mm
F BL 5800 00 00	1500x20x150 h	1500 mm
F BL 5870 00 00	1500x20x200 h	1500 mm
F BL 5750 00 00	2000x12x100 h	2000 mm
F BL 5820 00 00	2000x20x150 h	2000 mm
F BL 5890 00 00	2000x20x200 h	2000 mm

ART. NR.

F CA C328 S1 04

Einschließlich Kanten und Schraubstock

Abm. mm: 1350x820x1000 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der Schubladen

■ RAL 5012

■ RAL 7000+
■ RAL 5012■ Mobile
Werkbänke Serie
FLEXA siehe Seite
A38 – A51
www.famispa.com

■ INFO

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

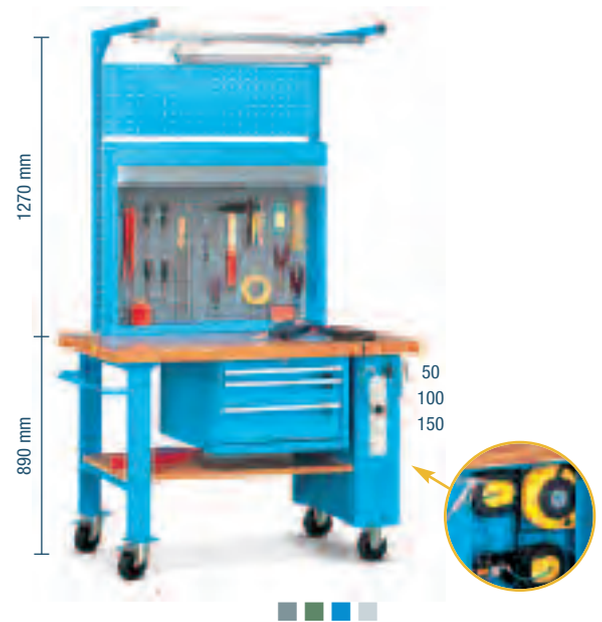
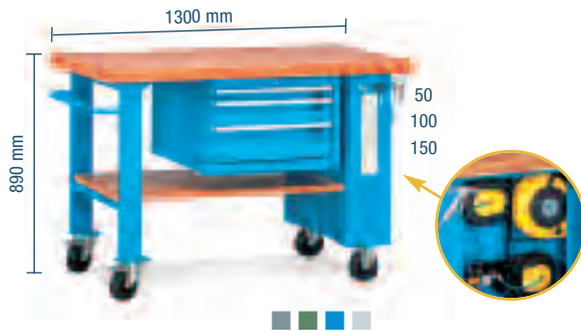
RAL 7035 F.08



SERIE WORK-ROL 13-80

BREITE = 1300 mm TIEFE = 750 mm (27x36 Eh)

PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.

ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CC C328 13 04	Standardgummi	40	125	220
F CC Q328 13 04	Nylon	40	125	500

Mobile Werkbank mit:

2 Lenkrollen mit Feststeller

2 Bockrollen Ø 125 mm

3 Einfachauszugschubladen

1 Aggregatschrank

1 elektrische Anlage

1 pneumatischen Anlage

Abm. mm: 1330x800x890 h

ART. NR.

ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CC C328 14 04	Standardgummi	40	125	220
F CC Q328 14 04	Nylon	40	125	500

Mobile Werkbank mit:

2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm

3 Einfachauszugschubladen

1 Rollladenschrank 1 Set mit 16 Haken (exkl. Werkzeug)

2 einseitig geschlitzten Tragsäulen, 1 Lochwand

1 Beleuchtungslampe 2x18W ind 1 Aggregatschrank

1 elektrische Anlage, 1 pneumatischen Anlage

Abm. mm: 1330x800x2160 h



■ Mobile Werkbänke
Serie FLEXA siehe
Seite A38 - A51

■ RAL 7035+
■ RAL 5012

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

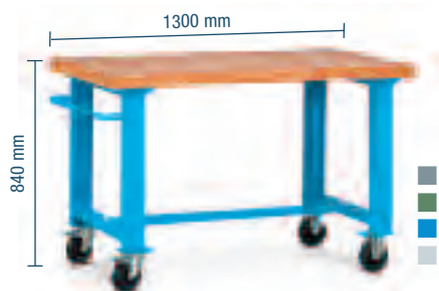


■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite.
A72 - A73

■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



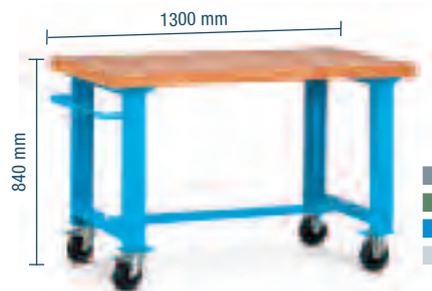
PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C328 02 04	Standardgummi	40	125	240
F CA Q328 02 04	Nylon	40	125	600

Mobile Werkbank mit:
 2 Lenkrollen mit Feststeller
 2 Bockrollen Ø 125 mm
Abm. mm: 1330x800x840 h

PLATTENTIEFE 750 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C228 02 04	Standardgummi	40	125	240
F CA Q228 02 04	Nylon	40	125	600

Mobile Werkbank mit:
 2 Lenkrollen mit Feststeller
 2 Bockrollen Ø 125 mm
Abm. mm: 1330x750x840 h

PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C328 03 04	Standardgummi	40	125	220
F CA Q328 03 04	Nylon	40	125	600

Mobile Werkbank mit:
 2 Lenkrollen mit Feststeller
 2 Bockrollen Ø 125 mm
Abm. mm: 1330x800x840 h

PLATTENTIEFE 750 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C228 03 04	Standardgummi	40	125	220
F CA Q228 03 04	Nylon	40	125	600

Mobile Werkbank mit:
 2 Lenkrollen mit Feststeller
 2 Bockrollen Ø 125 mm
Abm. mm: 1330x750x840 h

■ ZEICHENERKLÄRUNG



- Einteilungsmaterial im Set siehe Seite **A72 - A73**
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

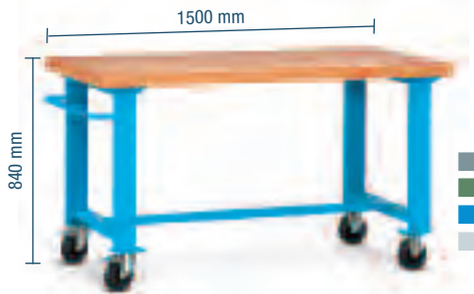
RAL 7035 F.08



SERIE WORK-ROL 15-80/15-75

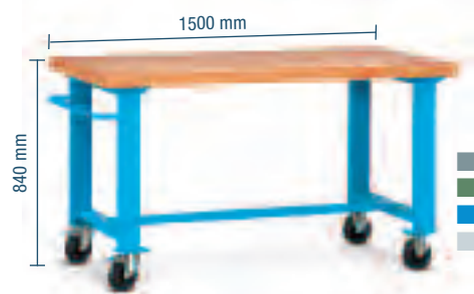
BREITE = 1500 mm TIEFE = 800/750 mm (27x36 Eh)

PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C342 02 04	Standardgummi	40	125	240
F CA Q342 02 04	Nylon	40	125	600
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 1530x800x840 h				

PLATTENTIEFE 750 mm



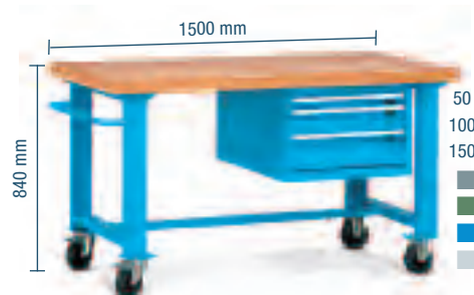
ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C242 02 04	Standardgummi	40	125	240
F CA Q242 02 04	Nylon	40	125	600
EinMobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 1530x750x840 h				

PLATTENTIEFE 800 mm



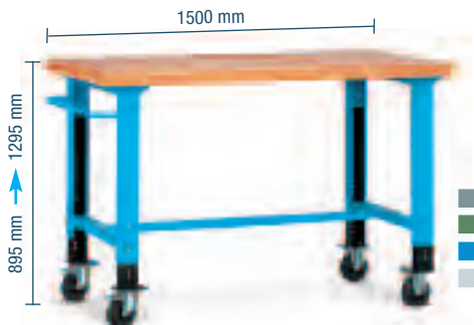
ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C342 04 04	Standardgummi	40	125	200
F CA Q342 04 04	Nylon	40	125	600
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 1530x800x840 h				

PLATTENTIEFE 750 mm



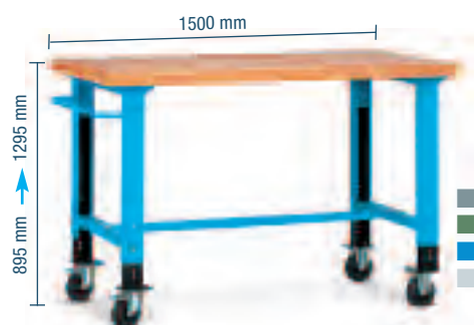
ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C242 04 04	Standardgummi	40	125	200
F CA Q242 04 04	Nylon	40	125	600
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 1530x750x840 h				

PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C342 05 04	Standardgummi	40	125	240
F CA Q342 05 04	Nylon	40	125	600
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 1530x800x895/1295 h				

PLATTENTIEFE 750 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C242 05 04	Standardgummi	40	125	240
F CA Q242 05 04	Nylon	40	125	600
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 1530x750x895/1295 h				

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

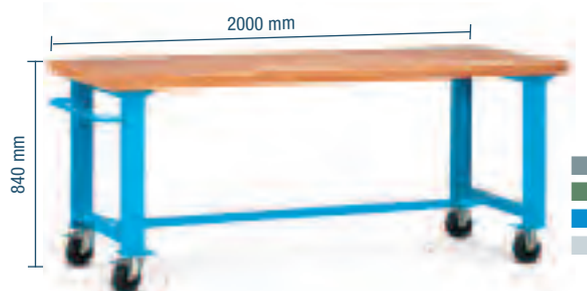
- Einteilungsmaterial im Set siehe Seite A72 - A73
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



BREITE = 2000 mm TIEFE = 800/750 mm (27x36 Eh)

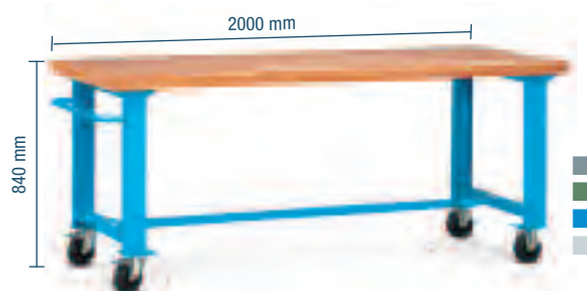
SERIE WORK-ROL 20-80/20-75

PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C370 02 04	Standardgummi	40	125	220
F CA Q370 02 04	Nylon	40	125	500
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 2030x800x840 h				

PLATTENTIEFE 750 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C270 02 04	Standardgummi	40	125	220
F CA Q270 02 04	Nylon	40	125	500
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 2030x750x840 h				

PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C370 04 04	Standardgummi	40	125	180
F CA Q370 04 04	Nylon	40	125	500
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 2030x800x840 h				

PLATTENTIEFE 750 mm



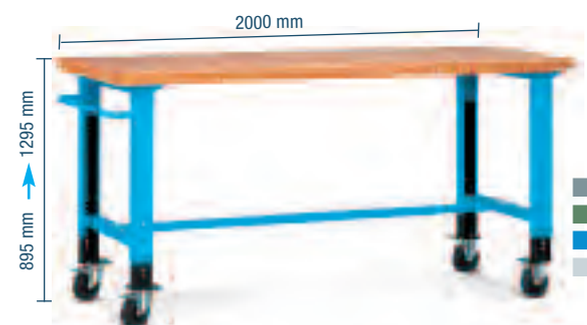
ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C270 04 04	Standardgummi	40	125	180
F CA Q270 04 04	Nylon	40	125	500
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 2030x750x840 h				

PLATTENTIEFE 800 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C370 05 04	Standardgummi	40	125	220
F CA Q370 05 04	Nylon	40	125	500
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 2030x800x895/1295 h				

PLATTENTIEFE 750 mm



ART. NR.	ROLLEN-TYP	STÄRKE mm	Ø mm	TRAGKRAFT kg
F CA C270 05 04	Standardgummi	40	125	220
F CA Q270 05 04	Nylon	40	125	500
Mobile Werkbank mit: 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen Ø 125 mm				
Abm. mm: 2030x750x895/1295 h				

■ ZEICHENERKLÄRUNG



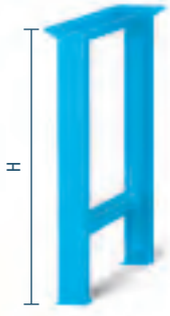
- Einteilungsmaterial im Set siehe Seite A72 - A73
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08



SERIE WORK

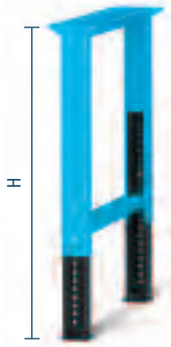
WERKBANKFUSS



ART. NR.	ABM. mm
F BL 6010 00 04	80x715x700 h
F BL 6025 00 04	80x715x800 h
F BL 6035 00 04	80x715x830 h
F BL 6040 00 04	80x715x850 h

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

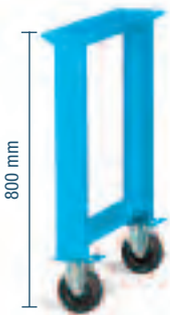
VERSTELLBARER WERKBANKFUSS



ART. NR.	ABM. mm
F BL 6045 00 58	80x715x700/1100 h

■ 57
■ 60
■ 58
■ 59

WERKBANKFUSS MIT ROLLEN



ART. NR.	ROLLENTYP	Ø mm
F BL 6075 A0 04	Standardgummi	125
F BL 6075 G0 04	Spurenfrei	125
F BL 6075 D0 04	Elastischer Gummi	125
F BL 6075 K0 04	Polyurethan	125
F BL 6075 N0 04	Nylon	125

Einschließlich: 2 Bockrollen Ø 125 mm

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

WERKBANKFUSS MIT ROLLEN



ART. NR.	ROLLENTYP	Ø mm
F BL 6090 C0 04	Standardgummi	125
F BL 6090 I0 04	Spurenfrei	125
F BL 6090 F0 04	Elastischer Gummi	125
F BL 6090 M0 04	Polyurethan	125
F BL 6090 Q0 04	Nylon	125

Einschließlich: 2 Lenkrollen mit Feststeller Ø 125 mm

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

VERSTELLBARER WERKBANKFUSS MIT ROLLEN



ART. NR.	ROLLENTYP	Ø mm
F BL 6055 A0 58	Standardgummi	125
F BL 6055 G0 58	Spurenfrei	125
F BL 6055 D0 58	Elastischer Gummi	125
F BL 6055 K0 58	Polyurethan	125
F BL 6055 N0 58	Nylon	125

Einschließlich: 2 Bockrollen Ø 125 mm

■ 57
■ 60
■ 58
■ 59

VERSTELLBARER WERKBANKFUSS MIT ROLLEN



ART. NR.	ROLLENTYP	Ø mm
F BL 6056 C0 58	Standardgummi	125
F BL 6056 I0 58	Spurenfrei	125
F BL 6056 F0 58	Elastischer Gummi	125
F BL 6056 M0 58	Polyurethan	125
F BL 6056 Q0 58	Nylon	125

Einschließlich: 2 Lenkrollen mit Feststeller Ø 125 mm

■ 57
■ 60
■ 58
■ 59

VERBINDUNGSSTREBE FÜR MOBILE WERKBÄNKE



■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

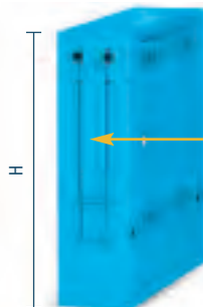
ART. NR.	VERBINDUNGSSTREBE FÜR WERKBÄNKE LÄNGE mm
F BL 6605 00 04	1300

ART. NR.	VERBINDUNGSSTREBE FÜR WERKBÄNKE LÄNGE mm
F BL 6610 00 04	1500

ART. NR.	VERBINDUNGSSTREBE FÜR WERKBÄNKE LÄNGE mm
F BL 6620 00 04	2000

AGGREGATSCHRANK

ART. NR.	ABM. 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

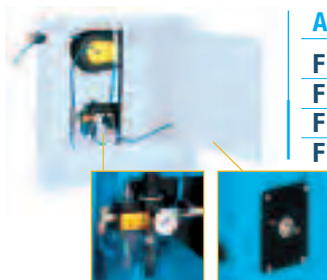


Elektrische- und pneumatische Anlagen



■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

EINZELAUFROLLVORRICHTUNG MIT FILTER FÜR PNEUMATISCHE ANLAGE



ART. NR.	SCHRANKHÖHE mm
F BL 9670 70 07	700
F BL 9670 80 07	800
F BL 9670 83 07	830
F BL 9670 85 07	850

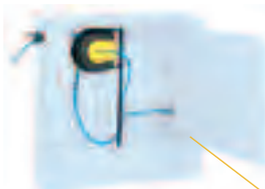
Detail des festen Ausganges auf der Rückseite

Detail der Filter-Reduziergruppe 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 m Schlauch, Innendurchmesser 5,5 mm mit 1/4" Gewindeanschluss für das Werkzeug. Fassungsvermögen ca. 9 Liter pro Sek.*
 - 1 festen Ausgang auf der Vorderseite mit Rohr Ø 10 mm und 1/4" Gewindeanschluss einschließlich Abdeckung. Fassungsvermögen ca. 11 Liter pro Sek.*
 - 1 Filter-Reduziergruppe mit Manometer für einen Höchstdruck von 10 bar. Fassungsvermögen ist ca. 11 Liter pro Sek. 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 mm
F BL 9660 70 07	700
F BL 9660 80 07	800
F BL 9660 83 07	830
F BL 9660 85 07	850

Passend nur für Aggregatschrank

Detail des festen Ausganges auf der Rückseite

Die pneumatische Anlage besteht aus:

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

ELEKTRISCHE ANLAGE



Die Aggregatschränke werden serienmäßig mit einer seitlichen Tür einschließlich Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln geliefert. In diesem 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.

ART. NR. Anlage	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

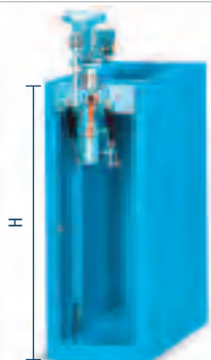
SCHRANK MIT SCHRAUBSTOCK

ART. NR.	ABM. mm
F BL 6105 01 04	312x726x800 h
F BL 6110 01 04	312x726x830 h
F BL 6115 01 04	312x726x850 h

Mit Schraubstock aus Stahl 120 mm



Der Schraubstock kann um 360° gedreht werden.



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 Drehknopfes.



4 Man verstellt den Schraubstock auf die ideale Höhe.

SERIE WORK STANDARD B

LEERER SCHRANK MIT VORBEREITUNG FÜR SCHUBLADEN 27x36 EH

ART. NR.	NUTZHÖHE mm	TRAGKRAFT kg	ABMESSUNGEN mm
F DD 1020 00 04	200	3100	564x726x283 h
F DD 1030 00 04	300	3100	564x726x383 h
F DD 1050 00 04	500	3100	564x726x600 h
F DD 1060 00 04	600	3100	564x726x700 h
F DD 1070 00 04	700	3100	564x726x800 h
F DD 1072 00 04	725	3100	564x726x825 h
F DD 1075 00 04	750	3100	564x726x850 h
F DD 1090 00 04	900	3100	564x726x1000 h



■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

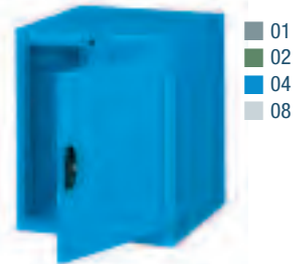
SOCKEL



ART. NR.	HÖHE mm
F DD 9300 00 07	50
F DD 9330 00 07	100

LEERER SCHRANK MIT TÜR – MIT ÖFFNUNG VON RECHTS

ART. NR.	TÜRHOHE mm	NUTZHÖHE mm	TRAGKRAFT kg	ABMESSUNGEN mm
F DD 1260 D0 04	600	600	3100	564x726x700 h



■ 01
■ 02
■ 04
■ 08

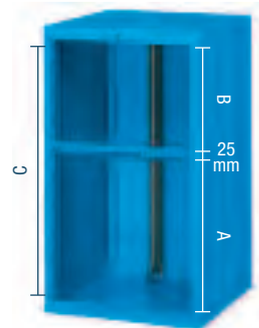
LEERER SCHRANK MIT TÜR – MIT ÖFFNUNG VON LINKS

ART. NR.	TÜRHOHE mm	NUTZHÖHE mm	TRAGKRAFT kg	ABMESSUNGEN mm
F DD 1261 D0 04	600	600	3100	564x726x700 h

■ Hinter Türen können keine Schubladen eingebaut werden.

LEERER SCHRANK MIT VORBEREITUNG FÜR TÜREN UND SCHUBLADEN

ART. NR.	TÜRHOHE (A) mm	SCHUBLADENHÖHE (B) mm	NUTZHÖHE (C) mm	TRAGKRAFT kg	ABMESSUNGEN mm
F DD 1150 00 04	400	75	500	3100	564x726x600 h
	400	175			
F DD 1160 00 04	425	150	600	3100	564x726x700 h
	500	75			
	400	275			
F DD 1170 00 04	425	250	700	3100	564x726x800 h
	500	175			
	575	100			
	600	75			
F DD 1172 00 04	400	300	725	3100	564x726x825 h
	425	275			
	500	200			
	575	125			
	600	100			
F DD 1175 00 04	400	325	750	3100	564x726x850 h
	425	300			
	500	225			
	575	150			
	600	125			
F DD 1190 00 04	400	475	900	3100	564x726x1000 h
	425	450			
	500	375			
	575	300			
	600	275			



■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

■ Hinter Türen können keine Schubladen eingebaut werden.

UMKEHRBARE TÜR

ART. NR.	HÖHE (A) mm
F DD 9640 01 04	400
F DD 9642 01 04	425
F DD 9645 01 04	500
F DD 9649 01 04	575
F DD 9650 01 04	600



■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

■ Hinter Türen können keine Schubladen eingebaut werden.

■ Die Tür kann mit Rechts- oder mit Linksöffnung montiert sein.

ERSATZSCHLOSS

ART. NR.
R CSR 0003 00
Ersatzschloss (für Schränke)
R CSR 0035 00
Ersatzschloss (für Türgriffe)
R XDA 0002 07
Ersatzgriff (für Türen)

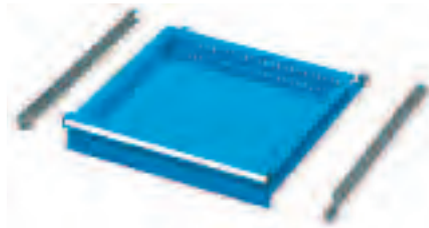
TIEFE = 726 mm (27x36 Eh)

SERIE WORK STANDARD B

SCHUBLADEN

ART. NR.	FRONTHÖHE mm	TRAGKRAFT kg	NUTZABMESSUNGEN mm
F DD 8050 00 04	50	60	447x600x36 h
F DD 8075 00 04	75	80	447x600x61 h
F DD 8100 00 04	100	100	447x600x86 h
F DD 8125 00 04	125	100	447x600x111 h
F DD 8150 00 04	150	100	447x600x136 h
F DD 8200 00 04	200	100	447x600x186 h
F DD 8250 00 04	250	100	447x600x236 h
F DD 8300 00 04	300	100	447x600x286 h

Einfachauszug (87%)



■ 01
■ 02
■ 04
■ 08

■ Hinter Türen können keine Schubladen eingebaut werden.

AUSZUGBODEN

ART. NR.	TRAGKRAFT kg	NUTZABMESSUNGEN mm
F DD 8000 00 04	70	435x610

Einfachauszug (87%)

■ 01 ■ 02 ■ 04



■ Einteilungsmaterial im Set siehe Seite A72



VERSTELLBODEN

ART. NR.	TRAGKRAFT kg	NUTZABMESSUNGEN mm
F DD 9100 01 04	70	500x600

Ohne Auszug

■ 01 ■ 02 ■ 04



27 EH (447 mm)



36 EH (600 mm)



SERIE WORK STANDARD BH

SCHUBLADENSCHRÄNKE SERIE F DE (BH) 27x36 EH



ART. NR. SCHUBLADEN

F DE 1010 01 04 1

Schrank mit 1 Einfachauszugschublade

Schubladentragkraft: 60 kg

Abm. mm: 565x725x155 h



ART. NR. SCHUBLADEN

F DE 1020 01 04 1

Schrank mit 1 Einfachauszugschublade

Schubladentragkraft: 60 kg

Abm. mm: 565x725x255 h



ART. NR. SCHUBLADEN

F DE 1020 02 04 2

Schrank mit 2 Einfachauszugschubladen

Schubladentragkraft: 60 kg

Abm. mm: 565x725x255 h



ART. NR. SCHUBLADEN

F DE 1030 02 04 3

Schrank mit 3 Einfachauszugschubladen

Schubladentragkraft: 60 kg

Abm. mm: 565x725x355 h



ART. NR. SCHUBLADEN

F DE 1045 04 04 4

Schrank mit 4 Einfachauszugschubladen

Schubladentragkraft: 40 kg

Abm. mm: 565x725x505 h



ART. NR. SCHUBLADEN

F DE 1070 01 04 5

Schrank mit 5 Einfachauszugschubladen

Schubladentragkraft: 60 kg

Abm. mm: 565x725x800 h

SCHUBLADEN

ART. NR.	FRONTHÖHE mm	TRAGKRAFT kg	NUTZABMESSUNGEN mm
F DE 8050 00 04	50	60	447x600x36 h
F DE 8100 00 04	100	60	447x600x86 h
F DE 8150 00 04	150	60	447x600x136 h
F DE 8200 00 04	200	60	447x600x186 h
F DE 8300 00 04	300	60	447x600x286 h

Einfachauszug (87%)



LEERER SCHRANK

ART. NR.	NUTZHÖHE mm	ABMESSUNGEN mm
F DE 1010 00 04	100	565x725x155 h
F DE 1020 00 04	200	565x725x255 h
F DE 1030 00 04	300	565x725x355 h
F DE 1045 00 04	450	565x725x505 h
F DE 1070 00 04	700	565x725x800 h

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08



BEFESTIGUNGSMATERIAL



ART. NR. F BL 9011 00 00

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■



■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



TIEFE = 600 mm (27 Eh)

SERIE WORK-FLEXA

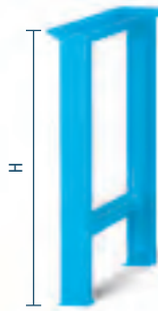
MULTIPLATE DICKE 25 mm



PLATTENABMESSUNGEN mm	ART. NR. STÄRKE 25 mm
860x600	F BI 0860 00 00
995x600	F BI 0995 00 00
1150x600	F BI 1150 00 00
1275x600	F BI 1275 00 00
1340x600	F BI 1340 00 00
1420x600	F BI 1420 00 00
1840x600	F BI 1840 00 00

Die MULTIPLATEPLATTEN bestehen aus mehreren Schichten Buchenholz, die geschliffen, verleimt und zusammengepresst werden. Sie bilden auf diese Weise eine unverformbare Fläche, die Lasten und Abnutzung widersteht.

WERKBANKFUSS



ART. NR.	ABM. mm
F BL 6024 00 04	80x575x800 h
F BL 6039 00 04	80x575x850 h



■ RAL 5012



■ RAL 5012



■ RAL 7035

■ ZEICHENERKLÄRUNG



■ Die Schränke der Serie FLEXA können durch die 4 Löcher im Deckel an den Holzplatten befestigt werden. Zur Befestigung des Schrankes an der Platte muss ART. NR. F BL 9011 00 00 verwendet werden, der Schrauben und Büchse umfasst.



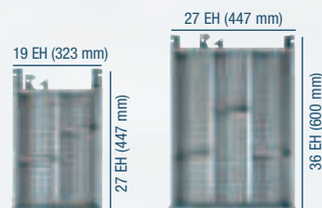
RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

■ Schränke siehe Seite A2 - A51





ART. NR. F BF 1505 S1 04
RAL 5012



SECHSECK WERKBANK

ART. NR.

F BF 1505 S1 04

Abm. mm: 2775/2400x850 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsmaterial für Schubladen

AGGREGATTURM

ART. NR.

F BF 8145 01 04

Einschließlich: 6 Steckdosenleisten

1 magnetothermischen Differentialschalter
2P 230V AC 16A | $\Delta N=0,03A$

16 Schukosteckdosen 220-250V 16 A 2P+T

Abm. mm: 800/922x230 h

Achtung: Aggregattürme sind unverkabelt

AGGREGATTURM

ART. NR.

F BF 8145 02 04

Einschließlich: 6 Steckdosenleisten

1 magnetothermischen Differentialschalter
2P 230V AC 16A | $\Delta N=0,03A$

11 prese Schuko 220-250V 16 A 2P+T

5 Industriesteckdosen 220-250V 16A 2P+T

Abm. mm: 800/922x230 h

Achtung: Aggregattürme sind unverkabelt

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ERGÄNZENDE TEILE ■



■ Einteilungsmaterial im Set siehe Seite A9



■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



BREITE = 2400/2775 mm (19x27 Eh-27x36 Eh)

SERIE WORK-ESA



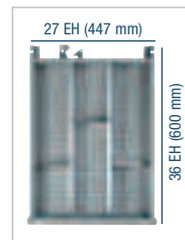
1x50
2x100
1x150
1x300

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BF 1505 01 04	Multiplex	50	1000
F BF 1405 01 04	Multiplex	40	800

Einschließlich: 1 Multiplexplatte

6 Schubladenblöcke mit 5 Einfachauszugschubladen 27x36 Eh

Abm. mm: 2775/2400



ART. NR.

F FH 8605 22 00

Set Einteilungsmaterial für Schubladen 27x36 Eh mit 50 mm Fronthöhe



1x50
2x100
1x150
1x300

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BF 1505 03 04	Multiplex	50	1000
F BF 1405 03 04	Multiplex	40	800

Einschließlich: 1 Multiplexplatte

6 Schubladenblöcke mit 5 Einfachauszugschubladen 19x27 Eh

6 verdrahtete Aggregatfüße, jeweils einschließlich 4 Schukosteckdosen mit magneto-thermischem Schalter 2P 230V AC 10A

Abm. mm: 2775/2400



■ ZEICHENERKLÄRUNG



■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

■ Einteilungsmaterial im Set siehe Seite A9, A72 - A73



SERIE WORK-ESA



1x50
2x100
1x150
1x300



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BF 1505 04 04	Multiplex	50	1000
F BF 1405 04 04	Multiplex	40	800

Einschließlich: 1 Multiplexplatte

6 Schubladenblöcke mit 5 Einfachauszugschubladen 19x27 Eh

6 Schränke mit höhenverstellbaren und schwenkbaren 120 mm Stahlschraubstöcken, die in den Schrank gekippt werden können. Der Schrank ist einschließlich Tür.

Abm. mm: 2775/2400



Beispiel der sechseckigen Werkbank mit in den Schrank gekippten Schraubstöcken.



ART. NR.

F FH 8205 04 00

Set Einteilungsmaterial für Schubladen 19x27 Eh mit 50 mm Fronthöhe.



ART. NR.

F FH 8215 25 00

Set Einteilungsmaterial für Schubladen 19x27 mit 50 mm Fronthöhe.

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■



■ Einteilungsmaterial im Set siehe Seite A9

■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



BREITE = 2400/2775 mm (27x27 Eh-27x36 Eh)

SERIE WORK-ESA



1x50
2x100
1x150
1x300

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BF 1505 02 04	Multiplex	50	1000
F BF 1405 02 04	Multiplex	40	800

Einschließlich: 1 Multiplexplatte

6 Schubladenblöcke mit 5 Einfachauszugschubladen 19x27 Eh

6 verdrahtete Aggregatfüße, jeweils einschließlich 4 Schukosteckdosen mit magneto-thermischem Schalter 2P 230V AC 10A

6 höhenverstellbaren und schwenkbaren 120 mm Stahlschraubstöcken, die unter die Multiplexplatte gekippt werden können.

Abm. mm: 2775/2400

■ ZEICHENERKLÄRUNG

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

■ Einteilungs-
material im Set
siehe Seite **A9**

■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

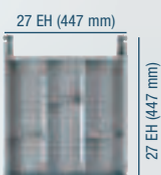


SERIE WORK-SYSTEM 15-75

BREITE = 1500 mm TIEFE = 750 mm (27x27 Eh)



ART. NR. F BR 2242 S1 51
RAL 5012+7000



WERKBANK

ART. NR.

F BR 2242 S1 51

Abm. mm: 1500x750x865/1500 h

Einschließlich Multifunktionswand und vertikaler Schublade

Exkl. Werkzeug

SERIENMÄSSIGE FARBKOMBINATIONEN



■ RAL 6011

■ RAL 5012 +
■ RAL 7000

ERGÄNZENDE TEILE ■

■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen Schlüssel ersetzt werden soll.

ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



RAL 5012

RAL 7000 F.51

RAL 6011

RAL 6011 F.02

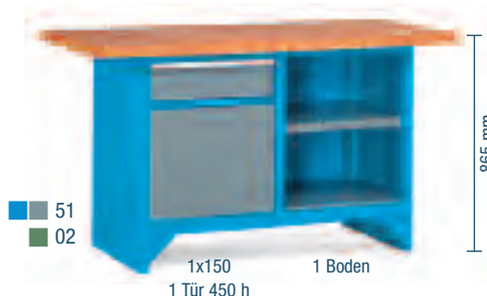


BREITE = 1500 mm TIEFE = 750 mm (27x27 Eh)

SERIE WORK-SYSTEM 15-75

ABM. DER ARBEITSPLATTE: 1500x750x40 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2242 01 51	Multiplex	40	1000
F BR 1202 01 51	Stahl	40	1000



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2242 03 51	Multiplex	40	1000
F BR 1202 03 51	Stahl	40	1000

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2242 05 51	Multiplex	40	1000
F BR 1202 05 51	Stahl	40	1000



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2242 08 51	Multiplex	40	1000
F BR 1202 08 51	Stahl	40	1000

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2242 S3 51	Multiplex	40	1000
-	Stahl	40	1000

■ ZEICHENERKLÄRUNG



- Abmessungen der Arbeitsfläche mm: 1500x750x40 h
- Abmessungen des Modules mm: 1135x630x825 h
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

■ Einteilungs-material im Set siehe Seite A19

RAL 5012 RAL 7000 F.51 RAL 6011 F.02

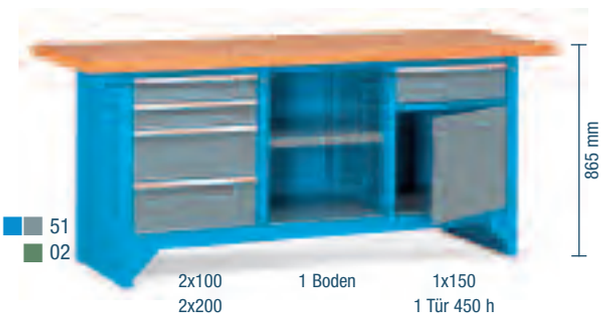


SERIE WORK-SYSTEM 20-75

BREITE = 2000 mm TIEFE = 750 mm (27x27 Eh)

ABM. DER ARBEITSPLATTE: 2000x750x40 mm

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2243 01 51	Multiplex	40	1000
F BR 1203 01 51	Stahl	40	1000



■ 51
■ 02



■ 51
■ 02

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2243 02 51	Multiplex	40	1000
F BR 1203 02 51	Stahl	40	1000



■ 51
■ 02

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2243 05 51	Multiplex	40	1000
F BR 1203 05 51	Stahl	40	1000

■ RAL 5012
■ RAL 7000 F.51 ■ RAL 6011 F.02



■ Einteilungs-
material im Set
siehe Seite A19

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2243 03 51	Multiplex	40	1000
F BR 1203 03 51	Stahl	40	1000



■ 51
■ 02

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2243 09 51	Multiplex	40	1000
F BR 1203 09 51	Stahl	40	1000

ZEICHENERKLÄRUNG ■

- Abmessungen der Arbeitsfläche mm: 2000x750x40 h
- Abmessungen des Modules mm: 1683x630x825 h
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



BREITE = 2000 mm TIEFE = 750 mm (27x27 Eh)

SERIE WORK-SYSTEM 20-75



■ RAL 5012 +
■ RAL 7000

WERKBANK

ART. NR.

F BR 2343 S1 51

Abm. mm: 2000x800x865/1500 h

Exkl. Apparaturen

■ INFO



www.famispa.com

■ RAL 5012
■ RAL 7000 F.51 ■ RAL 6011 F.02



SERIE WORK-SYSTEM 25-75

BREITE = 2500 mm TIEFE = 750 mm (27x27 Eh)

ABM. DER ARBEITSPLATTE: 2500x750x40 mm



■ 51
■ 02
1 Platte
1 Tür 600 h
3x100
2x150
3x100
2x150
1 Platte
1 Tür 600 h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2244 01 51	Multiplex	40	2000



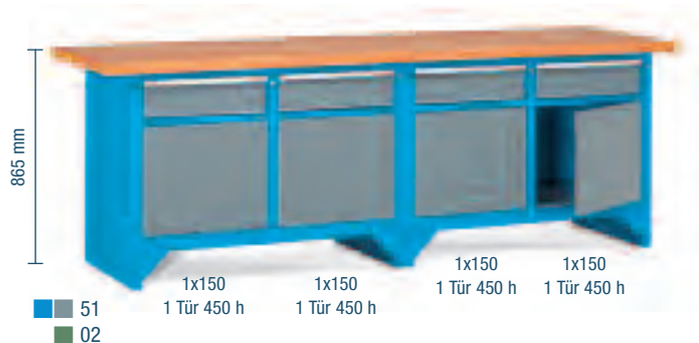
■ 51
■ 02
2x75
1 Tür 450 h
2x75
1x100
1x150
1x200
2x75
1x100
1x150
1x200
2x75
1 Tür 450 h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2244 02 51	Multiplex	40	2000

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2244 03 51	Multiplex	40	2000



■ 51
■ 02
1 Boden
1 Tür 600 h
1x100
1x200
1x300
1x100
1x200
1x300
1 Boden
1 Tür 600 h



■ 51
■ 02
1x150
1 Tür 450 h
1x150
1 Tür 450 h
1x150
1 Tür 450 h
1x150
1 Tür 450 h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2244 04 51	Multiplex	40	2000

RAL 5012
RAL 7000 F.51 RAL 6011 F.02



■ Einteilungs-material im Set siehe Seite A19

ZEICHENERKLÄRUNG ■

- Abmessungen der Arbeitsfläche mm: 2500x750x40 h
- Abmessungen des Modules mm: 1135x630x825 h + 1135x630x825 h
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.



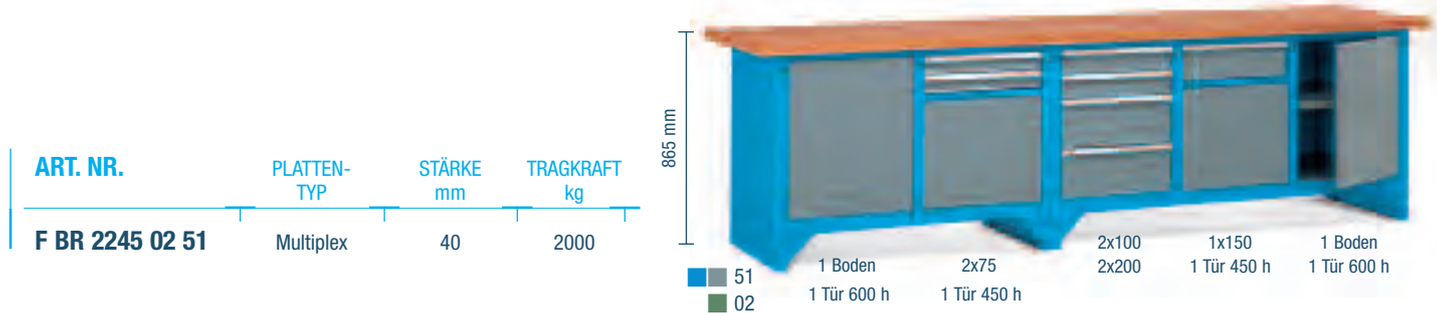
BREITE = 3000 mm TIEFE = 750 mm (27x27 Eh)

SERIE WORK-SYSTEM 30-75

ABM. DER ARBEITSPLATTE: 3000x750x40 mm



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2245 01 51	Multiplex	40	2000



ART. NR.	PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	TRAGKRAFT kg
F BR 2245 02 51	Multiplex	40	2000

WERKBANK

ART. NR.

F BR 2245 S1 51

Einschließlich Multifunktionswand

Abm. mm: 3000x750x865/2130 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset für die Schubladen



■ ZEICHENERKLÄRUNG



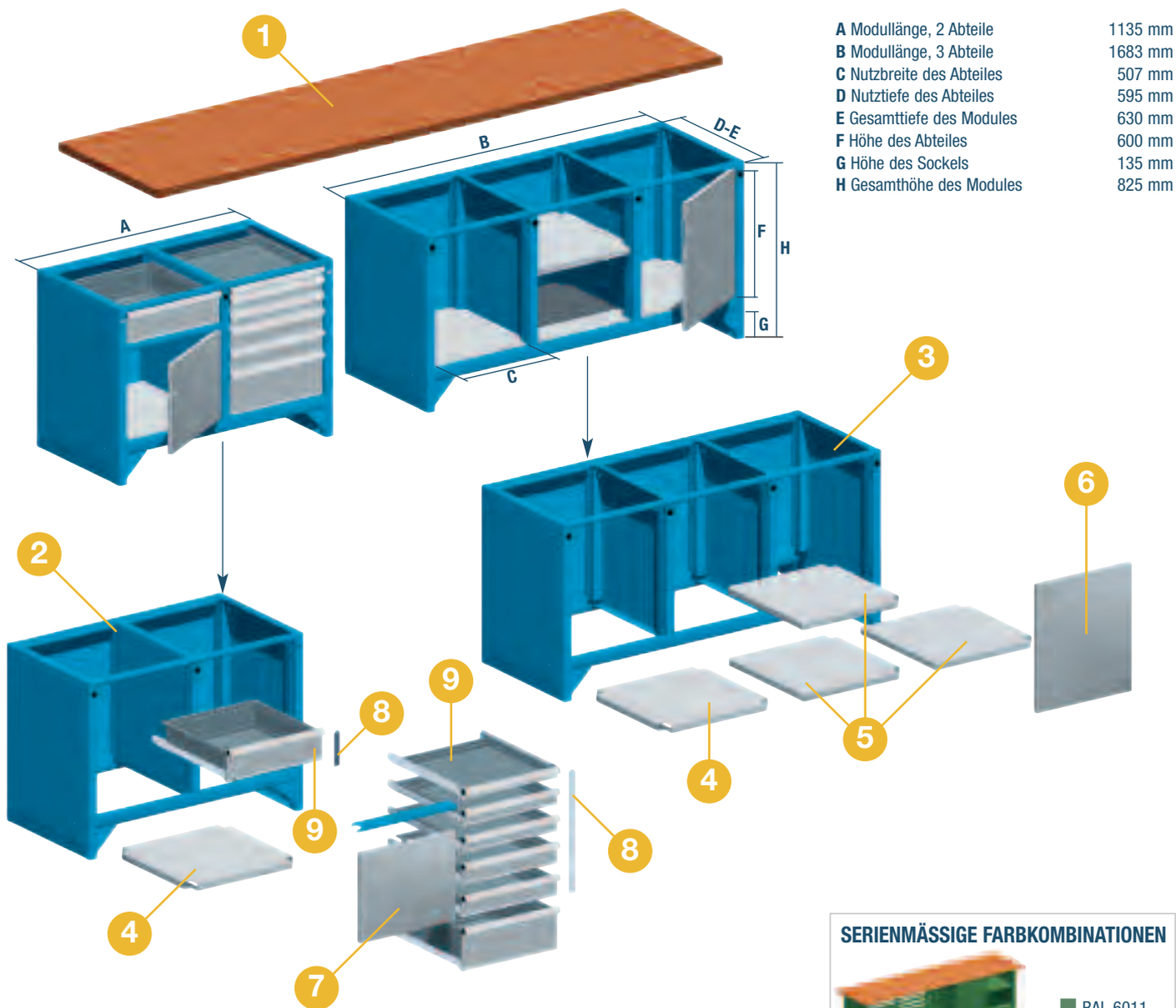
- Abmessungen der Arbeitsfläche mm: 3000x750x40 h
- Abmessungen des Modules mm: 1135x630x825 h + 1683x630x825 h
- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

■ Einteilungs-
material im Set
siehe Seite A19

■ RAL 5012
RAL 7000 F.51 ■ RAL 6011 F.02



SERIE WORK-SYSTEM



SERIENMÄSSIGE FARBKOMBINATIONEN

- RAL 6011
- RAL 5012 +
- RAL 7000

TRAGKRAFT DER ARBEITSPLATTE DER SYSTEMWERKBÄNKE
 Werkbankkombinationen

PLATTEN-TYP	STÄRKE mm	1000 kg	1000 kg	2000 kg	2000 kg
Multiplex	40	1000 kg	1000 kg	2000 kg	2000 kg
Stahl	40	1000 kg	1000 kg	-	-

RAL 5012
 RAL 7000 F.51 RAL 6011 F.02

ZEICHENERKLÄRUNG ■



■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

TIEFE = 630 mm (27x27 Eh)

SERIE WORK-SYSTEM

1 MULTIPLEXPLATTE TIEFE 750 mm STÄRKE 40 mm

PLATTENLÄNGE	ART. NR. MULTIPLEXPLATTE	ART. NR. VORMONTAGE	GEEIGNET FÜR:
1500	F BI A242 00 00	1 Stk. F BR 0960 00 00	1 Modul mit 2 Abteilen
2000	F BI A270 00 00	1 Stk. F BR 0961 00 00	1 Modul mit 3 Abteilen
2500	F BI A284 00 00	2 Stk. F BR 0960 00 00	2 Module mit 2 Abteilen
3000	F BI A298 00 00	+1 Stk. F BR 0960 00 00 +1 Stk. F BR 0961 00 00	+1 Modul mit 2 Abteilen +1 Modul mit 3 Abteilen

■ Weitere Plattentypen
siehe Seite C2 - C3

1 STAHLPLATTE TIEFE 750 mm STÄRKE 40 mm

PLATTENLÄNGE	ART. NR. MULTIPLEXPLATTE	ART. NR. MULTIPLEXPLATTE	ART. NR. VORMONTAGE	GEEIGNET FÜR:
1500	■ RAL 7000 F BR 0020 00 01	■ RAL 6011 F BR 0020 00 02	1 Stk. F BR 0950 00 00	1 Modul mit 2 Abteilen
2000	■ RAL 7000 F BR 0030 00 01	■ RAL 6011 F BR 0030 00 02	1 Stk. F BR 0951 00 00	1 Modul mit 3 Abteilen

2 MODULE MIT 2 ABTEILEN ABM. mm: 1135x630x825 h

ART. NR.
■ RAL 5012 F BR 2242 00 04
■ RAL 6011 F BR 2242 00 02

3 MODULE MIT 2 ABTEILEN ABM. mm: 1683x630x825 h

ART. NR.
■ RAL 5012 F BR 2243 00 04
■ RAL 6011 F BR 2243 00 02

4 LINKER VERSTELLBODEN AUS STAHL
ABMESSUNGEN mm: 579x566x35 h

ART. NR.
■ RAL 7000 F BR 0220 01 01
■ RAL 6011 F BR 0220 01 02

Dieser Boden wird als Bodenplatte oder als Verstellboden der **linken Abteile** eines jeden Modules verwendet.

Tragkraft des Verstellbodens: 50 kg

5 ZENTRALER OD. RECHTER VERSTELLBODEN AUS STAHL
ABMESSUNGEN mm: 543x566x35 h

ART. NR.
■ RAL 7000 F BR 0230 01 01
■ RAL 6011 F BR 0230 01 02

Dieser Boden wird als Bodenplatte oder als Verstellboden der **zentralen oder rechten Abteile** eines jeden Modules verwendet.

Tragkraft des Verstellbodens: 50 kg

6 TÜREN ABEMESSUNGEN mm: 504x598 h

ART. NR. Tür rechts	ART. NR. Tür links
■ RAL 7000 F BR 0720 00 01	■ RAL 7000 F BR 0721 00 01
■ RAL 6011 F BR 0720 00 02	■ RAL 6011 F BR 0721 00 02

Diese Tür wird sowohl mit Öffnung nach rechts als auch nach links geliefert. Ihre **Höhe von 600 mm** macht das Abteil ganz zu. Serienmäßig mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln.

7 TÜREN ABEMESSUNGEN mm: 504x420 h

ART. NR. Tür rechts	ART. NR. Tür links
■ RAL 7000 F BR 0710 00 51	■ RAL 7000 F BR 0711 00 51
■ RAL 6011 F BR 0710 00 02	■ RAL 6011 F BR 0711 00 02

Diese Tür wird sowohl mit Öffnung nach rechts als auch nach links geliefert. Ihre Höhe macht ein Abteil bis zu einer **Höhe von 450 mm** teilweise zu. Über die Tür muss ein Boden oder Schubladen montiert werden. Serienmäßig mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln.

8 VERSCHLÜSSE MIT HÖHEN 150 – 600 mm FÜR SCHUBLADEN

ART. NR. Breite 150 mm	ART. NR. Breite 600 mm
F BR 0410 00 00	F BR 0430 00 00

Diese Verschlüsse bestehen aus einer 150 oder 600 mm langen Stange und einem Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln.

9 SCHUBLADEN

ART. NR.	FRONTHÖHE mm	TRAGKRAFT kg	GESAMTABMESSUNGEN mm
F DB 8050 00 04	50	50	447x447x36 h
F DB 8075 00 04	75	70	447x447x61 h
F DB 8100 00 04	100	70	447x447x86 h
F DB 8125 00 04	125	70	447x447x111 h
F DB 8150 00 04	150	70	447x447x136 h
F DB 8200 00 04	200	70	447x447x186 h
F DB 8250 00 04	250	70	447x447x236 h
F DB 8300 00 04	300	70	447x447x286 h

Auszug 100%





ART. NR. F BH A328 S3 04
RAL 5012

WERKBANK

ART. NR.

F BH A328 S3 04

Abm. mm: 1300x800x840/2110 h

Exkl. Werkzeug, Behälter und elektronische Apparaturen

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

INFO ■



■ Set mit Haken
siehe Seite C66

www.famispa.com

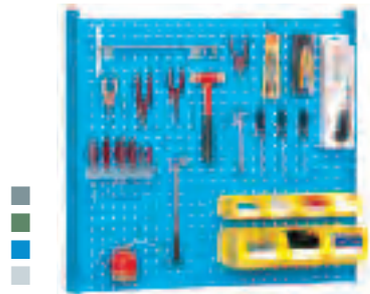
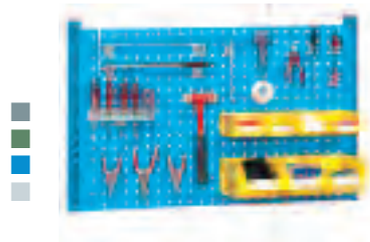


BREITE = 1000 mm

SERIE WORK-LOOK 10

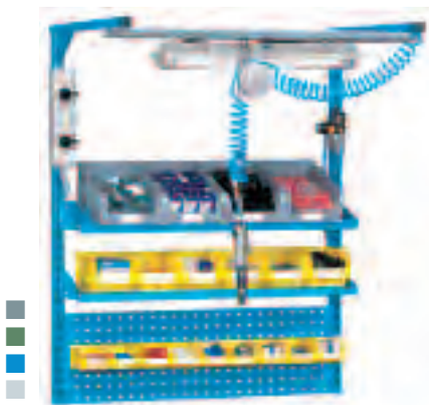
ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A010 03 04 Holz
 2 Tragsäulen 632 mm h
 2 Lochwände 972x304 mm h
 Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A110 05 04 Holz
 2 Tragsäulen 632 mm h, 1 Konsole 955x220 mm
 1 Lochwand 972x304 mm h
 1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
 1 Doppelgelenkarm einschließlich Practibox
 Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A010 04 04 Holz
 2 Tragsäulen 936 mm
 3 Lochwände 972x304 mm
 Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A110 09 04 Holz
 2 Tragsäulen 1240 mm h, 1 Konsole 955x220 mm
 1 Konsole 955x320 mm, 1 Lochwand 972x304 mm h
 1 Paar Halterungen mit Aluschiene
 1 Zusatzschiene aus Aluminium, 1 Phillips Lampe 2x18W
 1 Set für Druckluft
 1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
 Exkl. Werkzeug und Behälter

ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A110 10 04 Holz
 2 Tragsäulen 1240 mm h, 1 ungelochte Wand 972x304 mm h
 2 Konsolen 955x420 mm
 1 Paar Halterungen mit Aluschiene
 1 Waldmann Lampe 2x36W
 1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
 1 Bildschirmtragarm Tragkraft 13 kg
 Exkl. Werkzeug

■ INFO

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08



www.famispa.com



■ Set mit Haken
siehe Seite C66





ART. NR. F BH A342 S2 04
RAL 5012

WERKBANK

ART. NR.

F BH A342 S2 04

Abm. mm: 1500x800x840/2110 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset
für Schubladen

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

INFO ■



■ Set mit Haken
siehe Seite C66

www.famispa.com

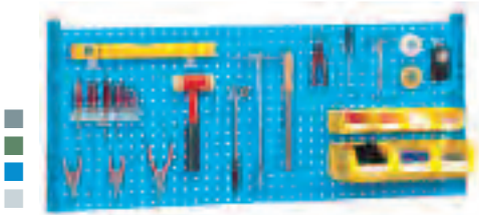


BREITE = 1500 mm

SERIE WORK-LOOK 15

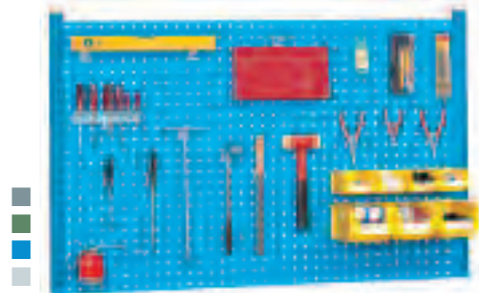
ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

- F BL A015 01 07** Holz
- 2 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm h
- 1 Multiplexkonsole 1500x300x20 mm h
- Exkl. Werkzeug und Behälter



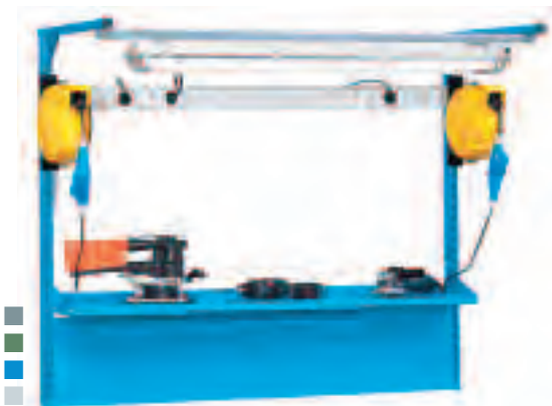
ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

- F BL A015 06 04** Holz
- F BL B015 06 04** Stahl
- 2 Tragsäulen 632 mm h
- 2 Lochwände 1457x304 mm h
- Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

- F BL A015 07 04** Holz
- 2 Tragsäulen 936 mm h
- 3 Lochwände 1457x304 mm h
- Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

- F BL A115 09 04** Holz
- 2 Tragsäulen 1240 mm h, 1 Konsole 1440x320 mm
- 1 ungelochte Wand 1457x304 mm h
- 1 Paar Halterungen mit Aluschiene
- 1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 9 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
- 1 Paar Halterungen zum Einspannen der hinteren Energieleiste
- 2 Aufrollvorrichtungen 230V mit 10 m aufrollbarem Kabel 3x1,5 mm²
- 1 fliegende Industriesteckdose 220-250 V 16A 2P+T e
- 1 Schukostecker 220-250V 16A 2P+T
- 1 Philips Lampe 2x36W
- Exkl. Werkzeug



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

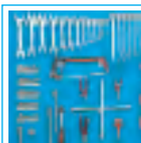
- F BL A115 14 04** Holz
- 2 Tragsäulen 1240 mm h
- 1 Konsole 1440x320 mm
- 1 Lochwand 1457x304 mm h
- 1 Paar Halterungen mit Aluschiene
- 1 Zusatzschiene aus Aluminium
- 1 Philips Lampe 2x36W
- 1 Set für Druckluft
- 1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
- 1 Doppelgelenkarm einschließlich Practibox
- Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter

■ INFO

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08



www.famispa.com



■ Set mit Haken
siehe Seite C66





RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

INFO ■



■ Set mit Haken
siehe Seite C66

www.famispa.com

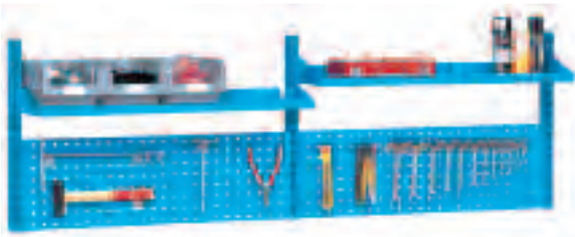


BREITE = 2000 mm

SERIE WORK-LOOK 20

ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A020 01 07 Holz
 2 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm h
 1 Multiplexkonsole 2000x300x20 mm h
 Exkl. Werkzeug und Behälter

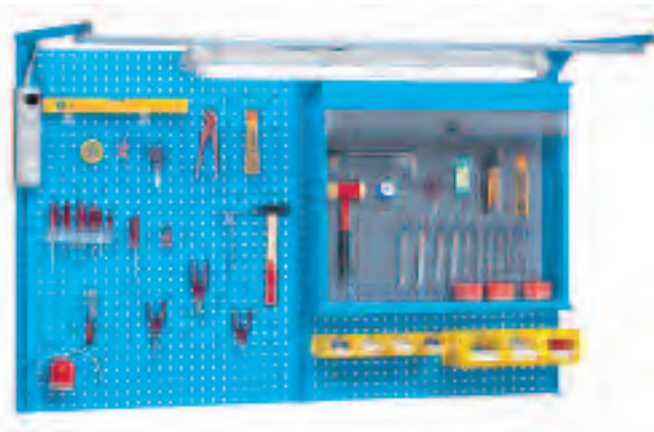


ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A020 05 04 Holz
F BL B020 05 04 Stahl
 3 Tragsäulen 632 mm h, 2 Konsolen 955x320 mm
 2 Lochwände 972x304 mm h
 Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter

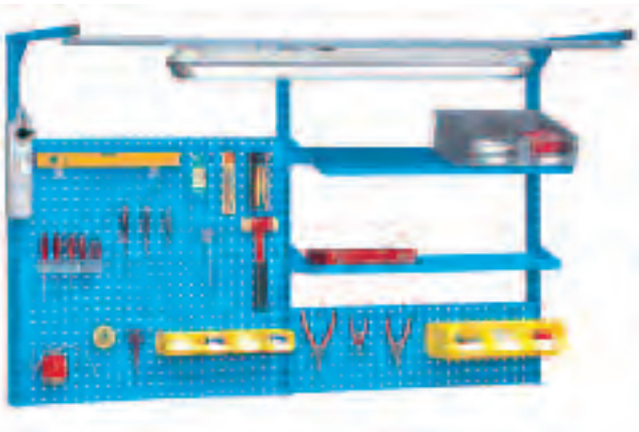
ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A020 07 04 Holz
F BL B020 07 04 Stahl
 3 Tragsäulen 632 mm h
 4 Lochwände 972x304 mm h
 Exkl. Werkzeug und Haken



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A120 20 04 Holz
 3 Tragsäulen 1240 mm h
 5 Lochwände 972x304 mm h
 1 Set Halterungen mit Aluschiene
 1 Rollladenschrank
 1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
 1 Philips Lampe 2x36W
 Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A120 13 04 Holz
 3 Tragsäulen 1240 mm h
 1 Konsole 955x220 mm, 1 Konsole 955x320 mm
 4 Lochwände 972x304 mm h
 1 Set Halterungen mit Aluschiene
 1 Philips Lampe 2x36W
 1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
 Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter

■ INFO



www.famispa.com

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08



■ Set mit Haken
 siehe Seite C66





ART. NR. F BK A584 S1 04
RAL 5012

WERKBANK

ART. NR.

F BK A584 S1 04

Abm. mm: 2500x800x850/2120 h

Exkl. Werkzeug

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

INFO ■



■ Set mit Haken
siehe Seite C66

www.famispa.com



BREITE = 2500

SERIE WORK-LOOK 25

ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A025 02 07

Holz

3 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm h

1 Multiplexkonsole 2500x300x20 mm h

Exkl. Werkzeug und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A025 06 04

Holz

3 Tragsäulen 632 mm h

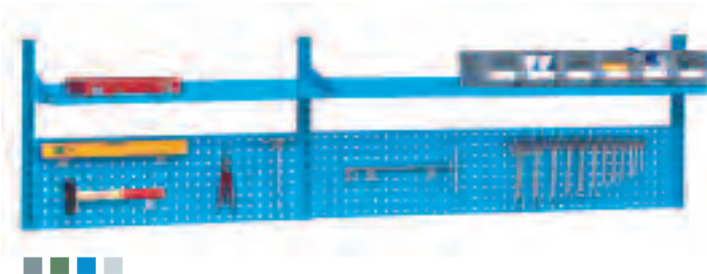
1 Konsole 1440x220 mm

1 Konsole 955x220 mm

1 Lochwand 972x304 mm h

1 Lochwand 1457x304 mm h

Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A025 08 04

Holz

3 Tragsäulen 936 mm h

3 Lochwände 972x304 mm h

3 Lochwände 1457x304 mm h

Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A125 11 04

Holz

3 Tragsäulen 1240 mm h

1 Konsole 1440x320 mm

1 Konsole 955x320 mm

1 Konsole 1440x220 mm

2 Lochwände 972x304 mm h

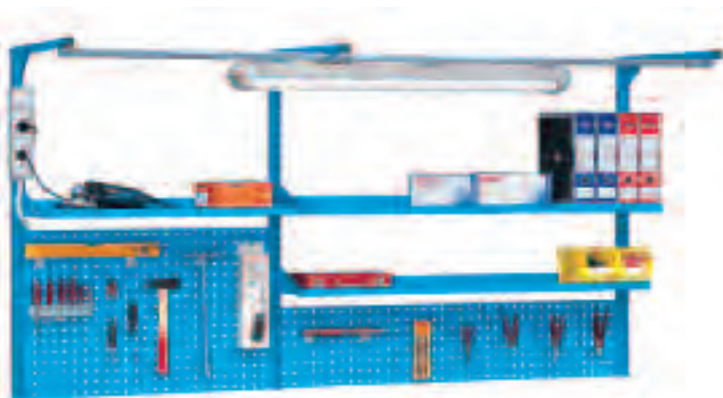
1 Lochwand 1457x304 mm h

1 Set Halterungen mit Aluschiene

1 Philips Lampe 2x36W

1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A

Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



■ INFO

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

■ Set mit Haken
siehe Seite C66

www.famispa.com



ART. NR. F BI A598 S2 04
RAL 5012

WERKBANK

ART. NR.

F BI A598 S2 04

Abm. mm: 3000x800x850/2120 h

Exkl. Werkzeug

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

INFO ■



■ Set mit Haken
siehe Seite C66

www.famispa.com



BREITE = 3000 mm

SERIE WORK-LOOK 30

ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A030 02 07

Holz

3 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm h

1 Multiplexkonsole 3000x300x20 mm h

Exkl. Werkzeug und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A030 03 04

Holz

3 Tragsäulen 632 mm h

2 Konsolen 1440x220 mm

2 Konsolen 1440x320 mm

Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A030 07 04

Holz

3 Tragsäulen 632 mm h

4 Lochwände 1457x304 mm h

Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



ART. NR. MULTIFUNKTIONSWAND FÜR PLATTEN

F BL A130 11 04

Holz

3 Tragsäulen 1240 mm h

3 Lochwände 1457x304 mm h

2 Konsolen 1440x320 mm h

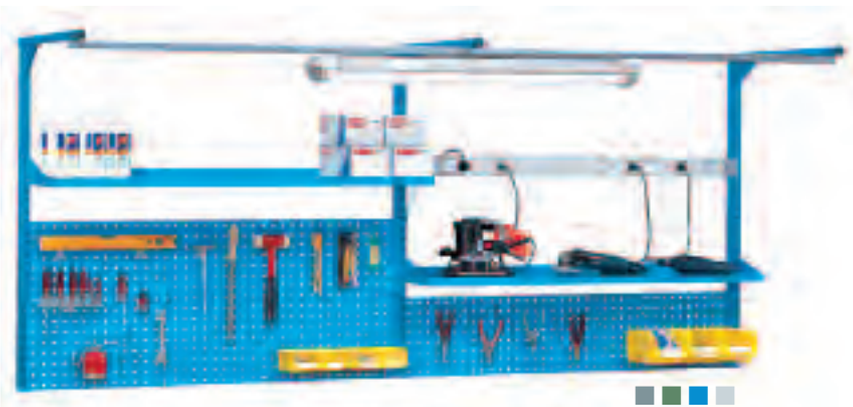
1 Set Halterungen mit Aluschiene

1 Philips Lampe 2x36W

1 Paar Halterungen zum Einspannen der hinteren Energieleiste

1 verkabelte Energieleiste einschließlich: 9 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,001A

Exkl. Werkzeug, Haken und Behälter



■ INFO

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

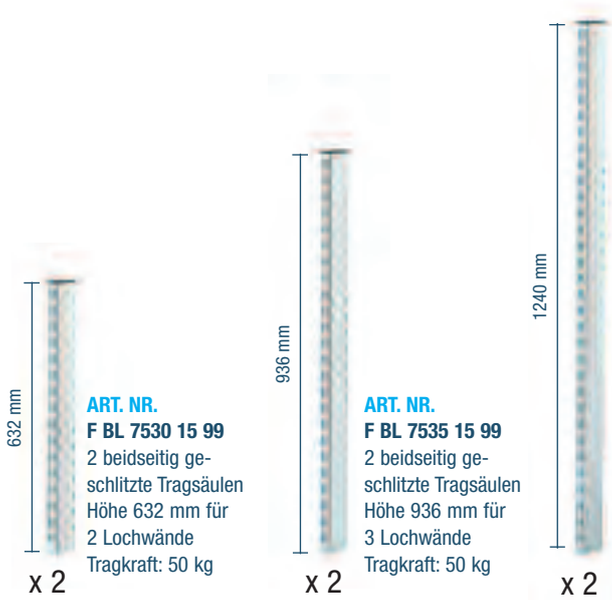
RAL 7035 F.08


www.famispa.com

 ■ Set mit Haken
siehe Seite C66


SERIE WORK-LOOK

SET BEIDSEITIG GESCHLITZTE TRAGSÄULEN FÜR STAHLPLATTEN BREITE 1500 MM



ART. NR.
F BL 7530 15 99
2 beidseitig geschlitzte Tragsäulen
Höhe 632 mm für
2 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

ART. NR.
F BL 7535 15 99
2 beidseitig geschlitzte Tragsäulen
Höhe 936 mm für
3 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

ART. NR.
F BL 7540 15 99
2 beidseitig geschlitzte Tragsäulen
Höhe 1240 mm für
4 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08 ■ 99

BEIDSEITIG GESCHLITZTE TRAGSÄULEN FÜR HOLZPLATTEN

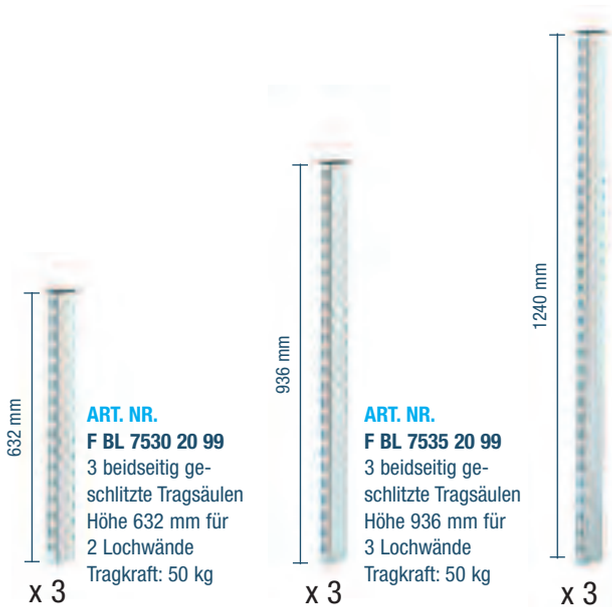


ART. NR.
F BL 7530 00 99
Beidseitig geschlitzte Tragsäule
Höhe 634 mm für
2 Lochwände
Tragkraft: 50 kg



ART. NR.
F BL 7535 00 99
Beidseitig geschlitzte Tragsäule
Höhe 938 mm für
3 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

SET BEIDSEITIG GESCHLITZTE TRAGSÄULEN FÜR STAHLPLATTEN BREITE 2000 MM



ART. NR.
F BL 7530 20 99
3 beidseitig geschlitzte Tragsäulen
Höhe 632 mm für
2 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

ART. NR.
F BL 7535 20 99
3 beidseitig geschlitzte Tragsäulen
Höhe 936 mm für
3 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

ART. NR.
F BL 7540 20 99
3 beidseitig geschlitzte Tragsäulen
Höhe 1240 mm für
4 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08 ■ 99



ART. NR.
F BL 7540 00 99
Beidseitig geschlitzte Tragsäule
Höhe 1242 mm für
4 Lochwände
Tragkraft: 50 kg

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08 ■ 99

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04 RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■



■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben. 

KONSOLE FÜR MULTIFUNKTIONSWÄNDE, LÄNGE 1000 mm



Höhenverstellbare und in 2 Stellungen schrägverstellbare Konsolen mit vorderer oder hinterer Halteleiste.

Erhältlich in 3 Größen:

955x220 mm 955x320 mm 955x420 mm

ART. NR.	VERSTELLBODEN TIEFE mm	TRAGKRAFT kg
F BL 7750 00 04	220	25
F BL 7755 00 04	320	25
F BL 7760 00 04	420	25
F BL 7762 00 04	600	25

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08 ■ 99

KONSOLE FÜR MULTIFUNKTIONSWÄNDE, LÄNGE 1500 mm



Höhenverstellbare und in 2 Stellungen schrägverstellbare Konsolen mit vorderer oder hinterer Halteleiste.

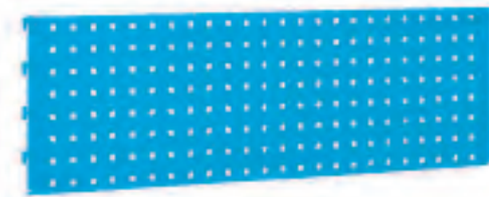
Erhältlich in 3 Größen:

1440x220 mm 1440x320 mm 1440x420 mm

ART. NR.	VERSTELLBODEN TIEFE mm	TRAGKRAFT kg
F BL 7795 00 04	220	25
F BL 7800 00 04	320	25
F BL 7805 00 04	420	25

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08 ■ 99

LOCHWAND



Lochwand zum Einhängen an den beidseitig geschlitzten Tragsäulen.

Erhältlich in 2 Größen:

973x304 mm h für Länge 1000 mm
1458x304 mm h für Länge 1500 mm

ART. NR.	LOCHWAND LÄNGE mm	TRAGKRAFT kg
F BL 7620 00 04	973	25
F BL 7635 00 04	1458	25

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

UNGELOCHTE WAND



Ungelochte Wand zum Einhängen an den beidseitig geschlitzten Tragsäulen.

Erhältlich in 2 Größen:

973x304 mm h für Länge 1000 mm
1458x304 mm h für Länge 1500 mm

ART. NR.	LOCHWAND LÄNGE mm
F BL 7670 00 04	973
F BL 7685 00 04	1458

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

■ ZEICHENERKLÄRUNG



■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

■ RAL 7000 F.01 ■ RAL 6011 F.02 ■ RAL 5012 F.04 ■ RAL 7035 F.08

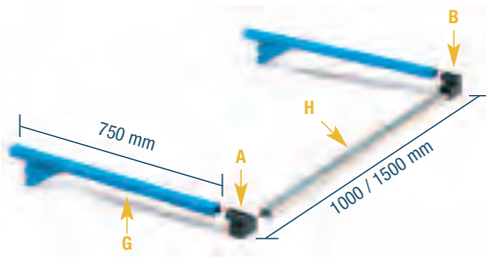


■ Set mit Haken
siehe Seite C66



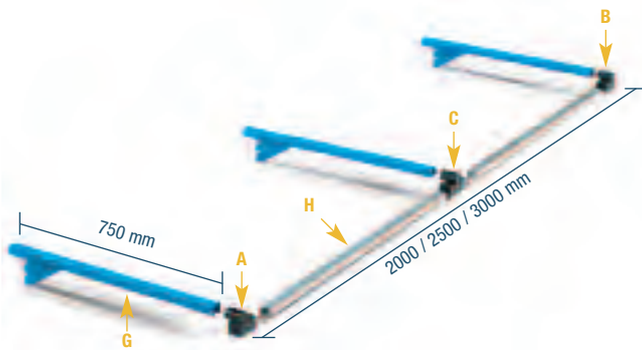
SERIE WORK-LOOK

1 PAAR HALTERUNGEN MIT ALUSCHIENE, LÄNGE 1000/1500 mm



1 Paar Halterungen mit Schiene **750 mm** für Längen **1000-1500 mm**.
Bestehend aus 2 Halterungen (Bez. G), 1 Paar Endanschlüsse aus Plastik (Bez. A+B) und 1 Aluschiene (Bez. H).

SET HALTERUNGEN MIT ALUSCHIENE, LÄNGE 2000/2500/3000 mm

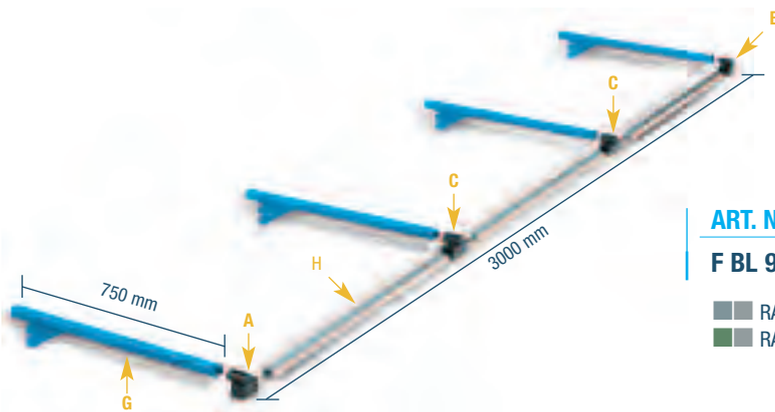


Set Halterungen mit Schiene, Tiefe **750 mm** für Längen **2000-2500-3000 mm**.
Bestehend aus 3 Halterungen (Bez. G), 1 Paar Endanschlüsse aus Plastik (Bez. A+B), 1 Verbindungsanschluss aus Plastik (Bez. C) und 2 Aluschiene (Bez. H).

ART. NR.	LÄNGE SCHIENE mm	TRAGKRAFT kg
F BL 9820 01 54	2000	10
F BL 9825 01 54	2500	10
F BL 9830 01 54	3000	10

■ RAL 7000 + Aluminium F.52 ■ RAL 5012 + Aluminium F.54
■ RAL 6011 + Aluminium F.53 ■ RAL 7035 + Aluminium F.55

SET HALTERUNGEN MIT ALUSCHIENE, LÄNGE 3000 mm



Set Halterungen mit Schiene, Tiefe **750 mm** für Längen **3000 mm**.
Bestehend aus 4 Halterungen (Bez. G), 1 Paar Endanschlüsse aus Plastik (Bez. A+B), 2 Verbindungsanschlüsse aus Plastik (Bez. C) und 3 Aluschiene (Bez. H).

ART. NR.	LÄNGE SCHIENE mm	TRAGKRAFT kg
F BL 9810 01 54	1000	10
F BL 9815 01 54	1500	10

■ RAL 7000 + Aluminium F.52 ■ RAL 5012 + Aluminium F.54
■ RAL 6011 + Aluminium F.53 ■ RAL 7035 + Aluminium F.55



■ RAL 7035

WERKBANK

ART. NR.

F BH A370 S2 08

Abm. mm: 2000x800x840/2110 h

Exkl. Werkzeug und Behälter

ART. NR.	LÄNGE SCHIENE mm	TRAGKRAFT kg
F BL 9830 02 54	3000	10

■ RAL 7000 + Aluminium F.52 ■ RAL 5012 + Aluminium F.54
■ RAL 6011 + Aluminium F.53 ■ RAL 7035 + Aluminium F.55

ZUSATZSCHIENE AUS ALUMINIUM MIT ANSCHLÜSSEN

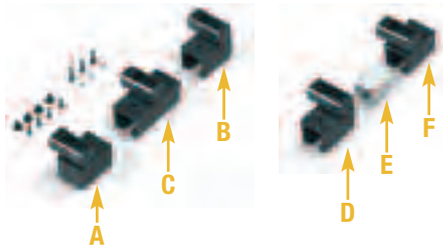
Zusatzschiene aus Aluminium einschließlich Anschlüssen. Die Schienen in den Längen **2000,2500 und 3000** werden in mehreren Teilen geliefert.



ART. NR.	LÄNGE SCHIENE mm
F BL 9810 10 00	1020
F BL 9815 10 00	1500
F BL 9820 10 00	2000
F BL 9825 10 00	2500
F BL 9830 10 00	3000*
F BL 9830 11 00	3000**

*für Halterungsgruppe mit Aluschiene mit 3 Halterungen
**für Halterungsgruppe mit Aluschiene mit 4 Halterungen

ANSCHLÜSSE



ART. NR.	BEZUGSBUCHSTABE
F BL 9841 00 07	A+B
F BL 9840 00 07	C
F BL 9842 00 07	D+E+F

Die Anschlussgruppe (Bez. D+E+F) wird benutzt, wenn die Schienen mehrerer Werkbänke zum Durchfahren des Laufwagens vereint werden müssen. Die Schiene (Bez. E) hat eine Länge von **60 mm**.

ROLLADENSCHRÄNKE

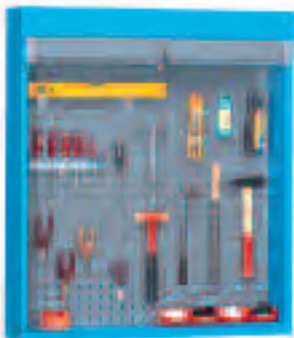


ART. NR.	BEFESTIGUNGSTYP	ZYLINDERSCHLOSS	TRAGKRAFT kg
F BL 7011 01 51	an der Wand	Serie 45	50
F BL 7011 02 51	an den Tragsäulen	Serie 45	50
F BL 7011 03 51	an der Werkbank	Serie 45	50

Außenabmessungen mm: 952x210x810 h
Nutzabmessungen mm: 905x150x581 h

Exkl. Haken und Werkzeug

■ 01 ■ 02 ■ 51 ■ 56



ART. NR.	BEFESTIGUNGSTYP	ZYLINDERSCHLOSS	TRAGKRAFT kg
F BL 7021 01 51	an der Wand	Serie 45	50
F BL 7021 03 51	an der Werkbank	Serie 45	50

Außenabmessungen mm: 952x210x1115 h
Nutzabmessungen mm: 905x150x885 h

Exkl. Haken und Werkzeug

■ 01 ■ 02 ■ 51 ■ 56

AUFROLLVORRICHTUNG

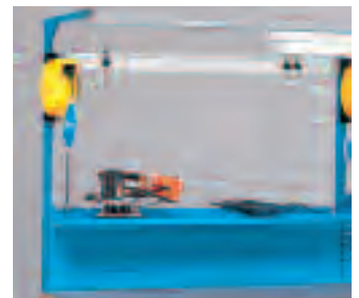


ART. NR. F BL 9601 01 07

Aufrollvorrichtung IP42 230V mit 10 m aufrollbarem Kabel 3x1,5 mm², 1 Industriesteckdose 220-250V 16A 2P+T und 1 Schukostecker 220-250V 10A 2P+T. Die Aufrollvorrichtung ist einschließlich Bügel für die Befestigung an den einseitig geschlitzten Tragsäulen.

Leistungsaufnahmen:

mit ganz aufgerolltem Kabel 1200W
mit ganz abgerolltem Kabel 1800W



SERIE WORK-LOOK

PHILIPS LAMPEN IP 66

Aufbau: Gehäuse aus Polyester, Schirm aus transparentem Polycarbonat

■ 08



2x18 W

ART. NR.

ABMESSUNGEN mm

F BL 9905 00 00

700x140x85 h

inkl. Befestigungsmaterial

Technische Merkmale der Lampe:

Schutzart:	IP 66	Kabellänge:	4 Meter
Neonröhre:	2x18W	Farbtönung:	4000K
Elektrische Anlage:	230V/50Hz	Farbwiedergabe (Ra):	80-89
Versorgungsstecker:	Schuko		

Aufbau: Gehäuse aus Polyester, Schirm aus transparentem Polycarbonat

■ 08



2x36 W

ART. NR.

ABMESSUNGEN mm

F BL 9910 00 00

1300x165x95 h

inkl. Befestigungsmaterial

Technische Merkmale der Lampe:

Schutzart:	IP 66	Kabellänge:	4 Meter
Neonröhre:	2x36W	Farbtönung:	4000K
Elektrische Anlage:	230V/50Hz	Farbwiedergabe (Ra):	80-89
Versorgungsstecker:	Schuko		

Aufbau: Gehäuse aus Polyester, Schirm aus transparentem Polycarbonat

■ 08



2x58 W

ART. NR.

ABMESSUNGEN mm

F BL 9915 00 00

1600x165x95 h

inkl. Befestigungsmaterial

Technische Merkmale der Lampe:

Schutzart:	IP 66	Kabellänge:	4 Meter
Neonröhre:	2x58W	Farbtönung:	4000K
Elektrische Anlage:	230V/50Hz	Farbwiedergabe (Ra):	80-89
Versorgungsstecker:	Schuko		

BLENDSCHUTZ FÜR PHILIPS LAMPEN

■ 08



ART. NR.

FÜR LAMPEN

F BL 9921 00 08

2x18 W

F BL 9922 00 08

2x36 W

WALDMANN LAMPE 2x36 W IP 67

Aufbau: Glasrohr, metallisierte Parabel



ART. NR.

Ø mm

LÄNGE mm

F BL 9960 00 00

70

1090

inkl. Befestigungsmaterial

Technische Merkmale der Lampe:

Schutzart:	IP 67	Kabellänge:	4 Meter
Neonröhre:	2x36W	Farbtönung:	4000K
Elektrische Anlage:	230V/50Hz	Farbwiedergabe (Ra):	80-89
Versorgungsstecker:	Schuko		

WALDMANN LAMPE 2x36 W IP 20

Aufbau: Gehäuse aus Aluminium, metallisierte Parabel



■ 08

ART. NR.

ABMESSUNGEN mm

F BL 9930 00 08

910x90x105 h

inkl. Befestigungsmaterial

Technische Merkmale der Lampe:

Schutzart:	IP 20	Kabellänge:	2,95 Meter
Neonröhre:	2x36W	Farbtönung:	4000K
Elektrische Anlage:	230V/50Hz	Farbwiedergabe (Ra):	80-89
Versorgungsstecker:	Schuko		



WERKBANK

ART. NR.

F BI A528 S3 04

Abm. mm: 1300x800x850/2120 h

Exkl. Werkzeug und Behälter

■ RAL 5012

WALDMANN-DREIERGELENK-SCHWENKLAMPE 1x36 W IP 20

Aufbau: Gehäuse aus Aluminium, metallisierte Parabel

■ 08

ART. NR. F BL 9980 00 08

Die Standardbeleuchtungsanlage umfasst:

1 Mehrzweckhalterung aus Stahl für den Anschluss der Klemme

1 Klemme 0–65 mm

1 Dreigelenk-Schwenklampe

Technische Merkmale der Lampe:

Schutzart: IP 20

Neonröhre: 1x36W

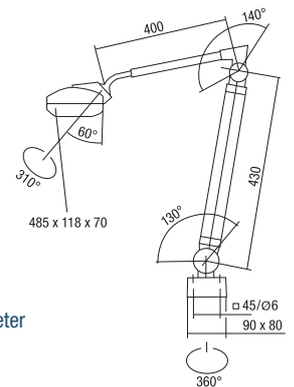
Elektrische Anlage: 230V/50Hz

Versorgungsstecker: Schuko

Kabellänge: 1,95 Meter

Farbtönung: 4000K

Farbwiedergabe (Ra): 80-89



Die Mehrzweckhalterung aus Stahl (serienmäßig mit der Lampe geliefert) eignet sich für die Befestigung an der einseitig geschlitzten Tragsäule.



WERKBANK

ART. NR. F BH A328 S3 04

Abm. mm: 1300x800x840/2110 h

Exkl. Werkzeug, Behälter und elektronische Apparaturen



WERKBANK

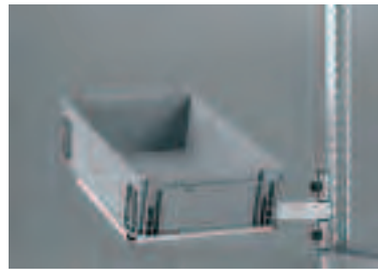
ART. NR. F BH A342 S2 04

Abm. mm: 1500x800x840/2110 h

Exkl. Werkzeug und Einteilungsset der Schubladen

SERIE WORK-LOOK

KOMPONENTE

**DOPPELGELENK-SCHWENKARM MIT GENEIGTEM TABLETT****ART. NR.****F BL 7456 00 08**

Einschließlich Spindelbremsen mit Griff

Kasteninnenabm. 401x402x21 mm h

**DOPPELGELENK-SCHWENKARM MIT BEHÄLTERN****ART. NR.****F BL 7445 03 08**Einschließlich 5 Behältern, Gr. 1 grau und
3 Behältern, Gr. 2 grau

Tragkraft 15 kg

**DOPPELGELENK-SCHWENKARM MIT BEHÄLTERN****ART. NR.****F BL 7445 04 08**

Einschließlich 15 Behältern, Gr. 1 grau

Tragkraft 15 kg

**DOPPELGELENK-SCHWENKARM MIT TABLETT****ART. NR.****F BL 7455 00 08**

Einschließlich Spindelbremsen mit Griff

Tragkraft 20 kg

**DOPPELGELENK-SCHWENKARM MIT PRACTIBOX****ART. NR.****F BL 7446 01 08**Einschließlich 1 Practibox mit 9 Behältern und
2 Practiboxen mit 6 Behältern

Tragkraft 15 kg

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.





■ Führungen siehe Seite D74



■ Steckdosengehäuse siehe Seite D75

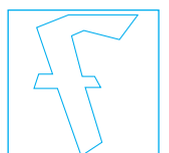


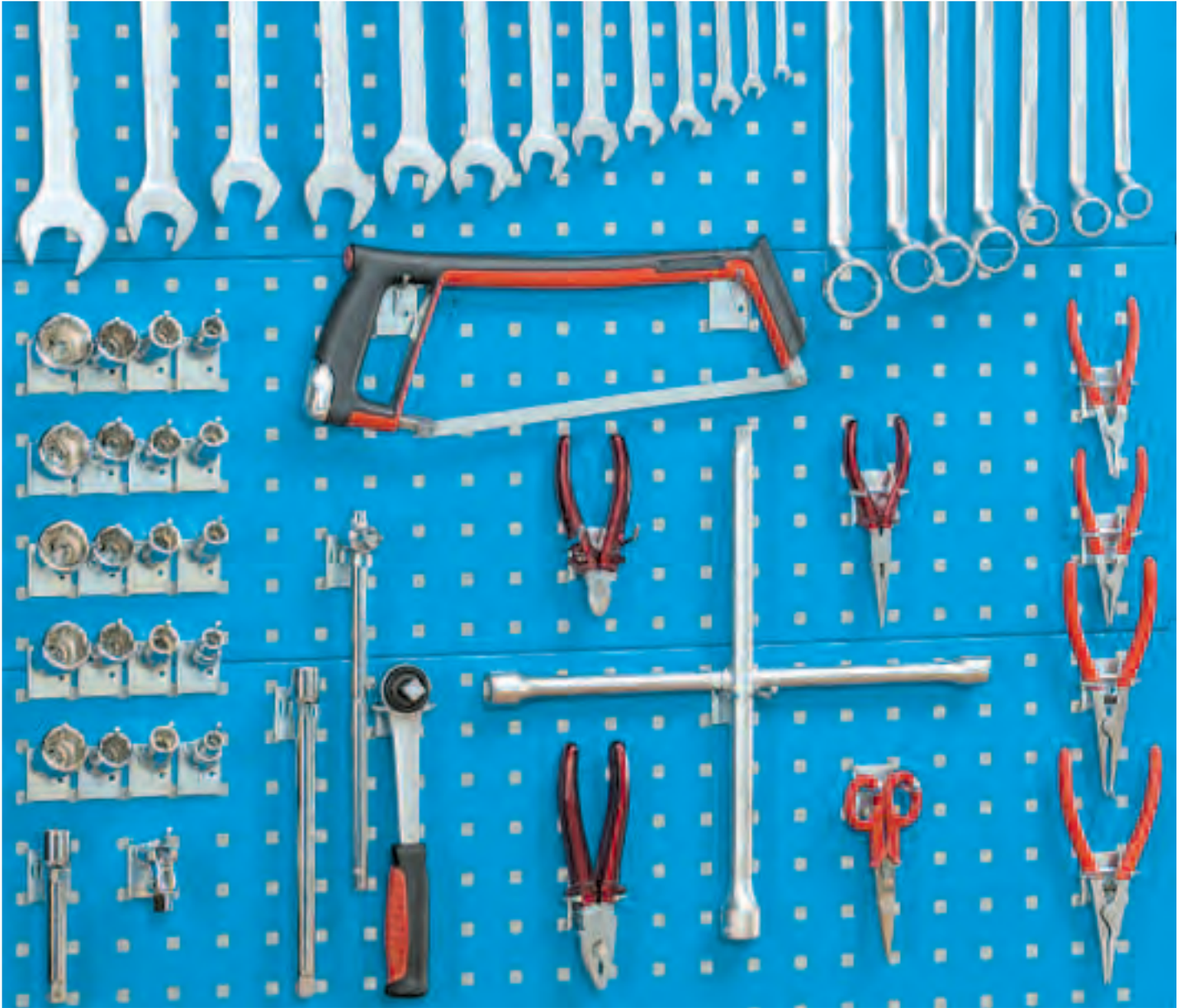
■ Druckluftset siehe Seite D71

■ INFO



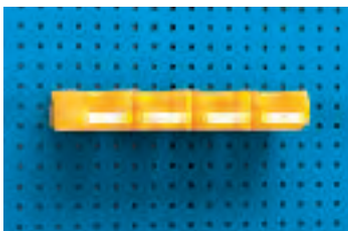
www.famispa.com



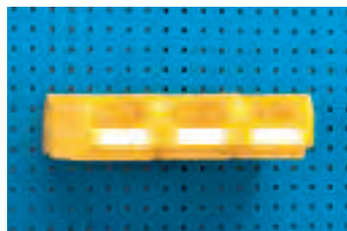


SET MIT HAKEN UND BEHÄLTER

■ 01 ■ 02 ■ 03 ■ 04 ■ 05

**ART. NR. F BL 9504 00 05**

Set mit 4 Behältern Größe 1
Einschließlich Halterung zum Ein-
spannen an den Lochwänden
Abmessungen mm: 450x160x75 h

**ART. NR. F BL 9507 00 05**

Set mit 3 Behältern Größe 2
Einschließlich Halterung zum Ein-
spannen an den Lochwänden
Abmessungen mm: 450x230x130 h

**ART. NR. F BL 9508 00 99**

Set mit 6 Haken (exkl. Werkzeug)
Bestehend aus:
2 Stk. **C MV 10 022**, 1 Stk. **C MV 10 003**
1 Stk. **C MV 10 036**, 2 Stk. **C MV 10 001**

GRAU PL
F.01

GRÜN PL
F.02

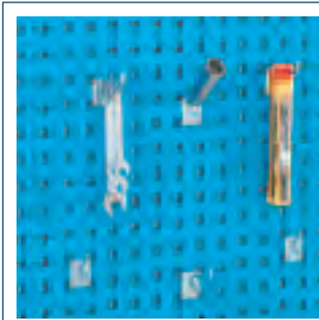
ROT PL
F.03

BLAU PL
F.04

GELB PL
F.05

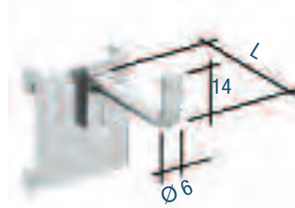
INFO ■





EINZELHAKEN

ART. NR.	Ø	L
C MV 10 035	6	10
C MV 10 036	6	50

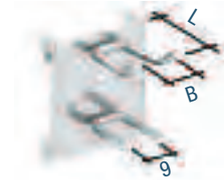


99

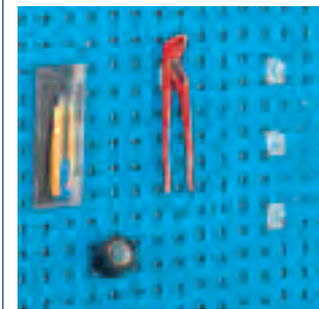


GELENKSCHLÜSSELHAKEN

ART. NR.	L	B
C MV 10 002	28	9
C MV 10 003	33	17

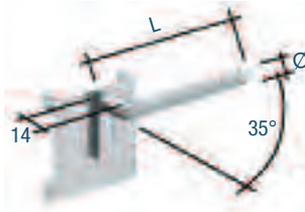


99



GEWINKELTER EINZELHAKEN

ART. NR.	Ø	L
C MV 10 014	4	50
C MV 10 015	6	100



99



RUNDHAKEN

ART. NR.	Ø
C MV 10 030	60
C MV 10 032	80



99

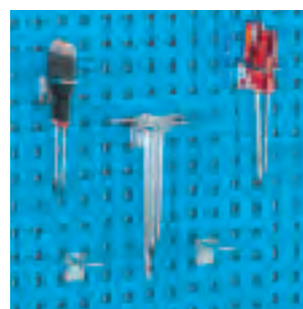


WINKELHAKEN

ART. NR.	Ø	L	B
C MV 10 016	5	50	40



99

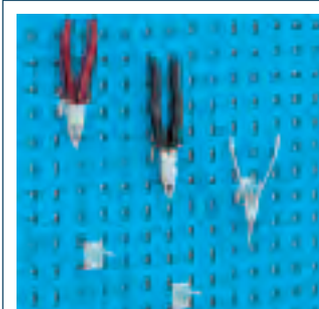


DOPPELHAKEN GESCHLOSSEN

ART. NR.	Ø	L	B
C MV 10 004	5	70	25

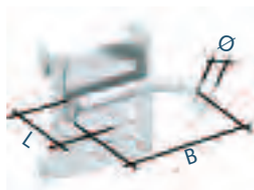


99



BÜGELHAKEN

ART. NR.	Ø	L	B
C MV 10 001	5	20	43

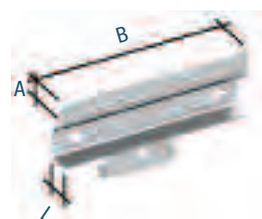


99



**HALTER FÜR BEHÄLTER
GRÖSSEN 01 - 0 - 1**

ART. NR.	A	L	B
C MV 10 026	9	9	40



99

■ INFO

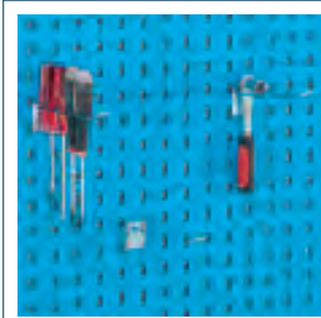
VERZINKT F. 99



www.famispa.com

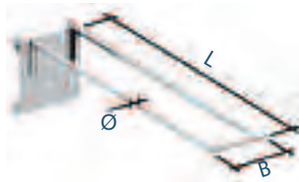


SERIE WORK-LOOK

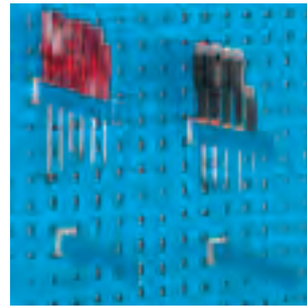


VERPACKUNGSHAKEN

ART. NR.	Ø	L	B
C MV 10 027	3,5	170	29



■ 99

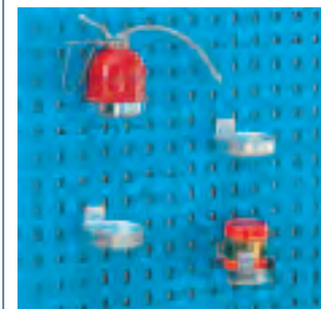


SCHRAUBENZIEHERHALTER

ART. NR.	Ø	L	B
C MV 10 018	12	220	32

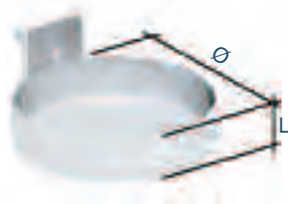


■ 99

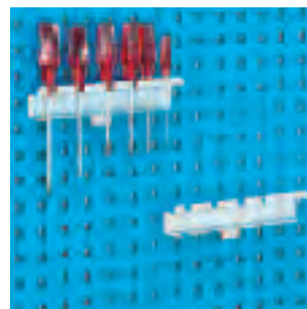


NAPF

ART. NR.	Ø	L
C MV 10 017	82	30

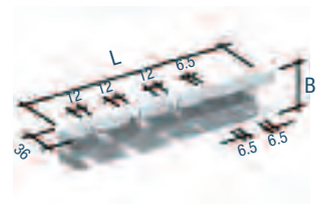


■ 99

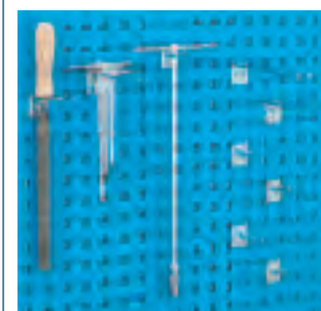


SCHRAUBENZIEHERHALTER

ART. NR.	L	B
C MV 10 019	238	40



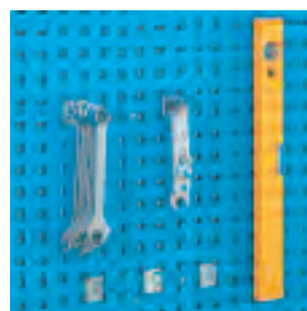
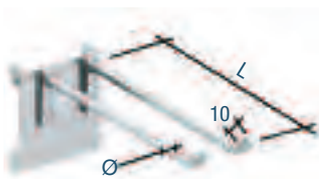
■ 99



DOPPELHAKEN

ART. NR.	Ø	L	B
C MV 10 005	5	38	7
C MV 10 006	5	38	11
C MV 10 007	5	55	25
C MV 10 008	5	64	7
C MV 10 009	5	64	11
C MV 10 010	5	100	25
C MV 10 011	5	150	10
C MV 10 012	5	150	25
C MV 10 013	5	200	15

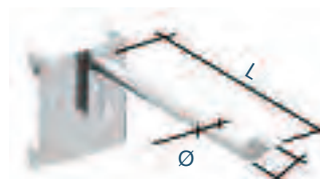
■ 99



AUFHÄNGERHAKEN

ART. NR.	Ø	L
C MV 10 037	5	24
C MV 10 038	5	38
C MV 10 039	4	100
C MV 10 040	6	100
C MV 10 041	5	150
C MV 10 042	6	200

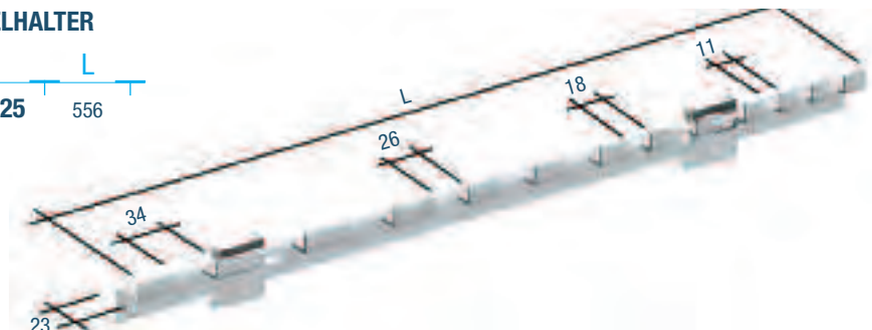
■ 99



SCHLÜSSELHALTER

ART. NR.	L
C MV 10 025	556

■ 99



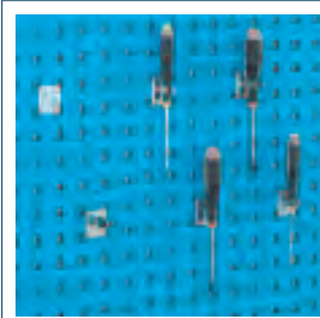
VERZINKT F. 99



INFO ■

www.famispa.com





SCHRAUBENZIEHERHALTER

ART. NR.	Ø
C MV 10 020	6
C MV 10 021	12
C MV 10 022	18
C MV 10 023	25

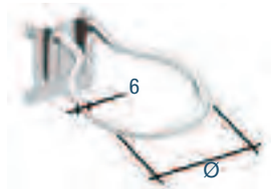


99

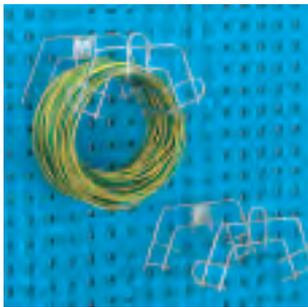


DOPPELHAKEN GESCHLOSSEN

ART. NR.	Ø
C MV 10 029	40
C MV 10 031	60
C MV 10 033	80

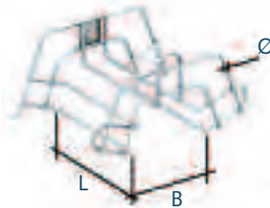


99

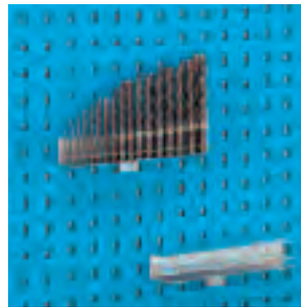


KABELHALTER

ART. NR.	L	B	Ø
C MV 10 024	160	125	5



99



BOHRERHALTER

ART. NR.	A	L	B
C MV 10 028	40	238	42,5

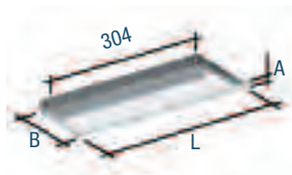


99

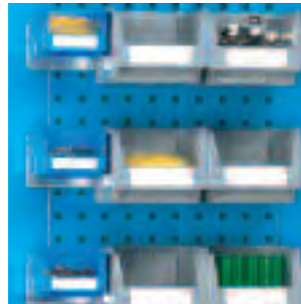


KONSOLE

ART. NR.	A	L	B
C MV 10 043	10	350	120



99



**BEHÄLTERSCHIENE
GRÖSSE 1/ GRÖSSE 2**

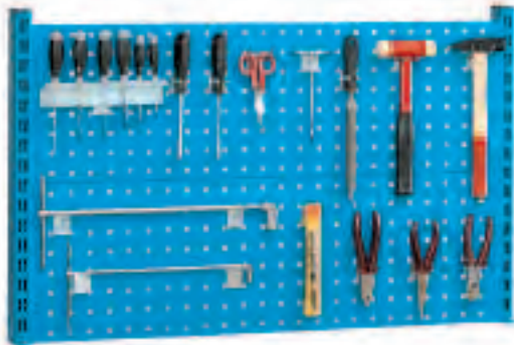
ART. NR.	A	L	B
F BL 7438 00 99	86	445	-



99



SERIE WORK-LOOK



■ 01
■ 02
■ 04
■ 08

Bestehend aus:

- 1 Stk. **C MV 10 019**
- 3 Stk. **C MV 10 001**
- 3 Stk. **C MV 10 022**
- 1 Stk. **C MV 10 003**
- 1 Stk. **C MV 10 007**
- 2 Stk. **C MV 10 016**
- 4 Stk. **C MV 10 036**
- 1 Stk. **C MV 10 014**

ART. NR.

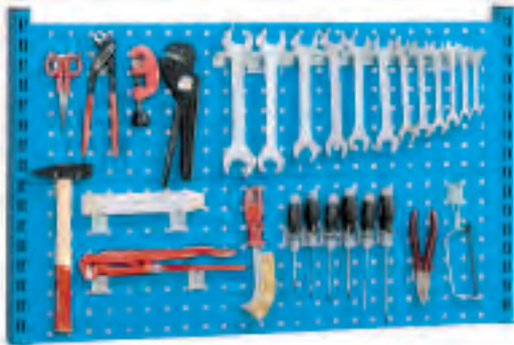
F BL 9502 00 99

Set mit
16 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

ART. NR.

F BL A010 18 04

Set mit 16 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012
Exkl. Werkzeug



■ 01
■ 02
■ 04
■ 08

Bestehend aus:

- 1 Stk. **C MV 10 016**
- 2 Stk. **C MV 10 037**
- 7 Stk. **C MV 10 038**
- 1 Stk. **C MV 10 001**
- 1 Stk. **C MV 10 007**
- 2 Stk. **C MV 10 021**
- 4 Stk. **C MV 10 022**
- 1 Stk. **C MV 10 025**

ART. NR.

F BL 9512 00 99

Set mit
19 verzinkten Haken
ohne Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

ART. NR.

F BL A010 21 04

Set mit 19 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012
Exkl. Werkzeug



■ 01
■ 02
■ 04
■ 08

Bestehend aus:

- 1 Stk. **C MV 10 016**
- 3 Stk. **C MV 10 007**
- 24 Stk. **C MV 10 037**
- 1 Stk. **C MV 10 001**
- 8 Stk. **C MV 10 021**
- 4 Stk. **C MV 10 022**

ART. NR.

F BL 9511 00 99

Set mit
41 verzinkten Haken
ohne Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

ART. NR.

F BL A010 20 04

Set mit 41 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012*
Exkl. Werkzeug



■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

ART. NR.

F BL 9516 00 99

Set mit
19 verzinkten Haken
ohne Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

ART. NR.

F BL A020 27 04

Set mit 19 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012
Exkl. Werkzeug

Bestehend aus:

- 1 Stk. **C MV 10 019**
- 3 Stk. **C MV 10 001**
- 3 Stk. **C MV 10 022**
- 2 Stk. **C MV 10 016**
- 1 Stk. **C MV 10 003**
- 4 Stk. **C MV 10 036**
- 1 Stk. **C MV 10 007**
- 1 Stk. **C MV 10 014**
- 1 Stk. **C MV 10 017**
- 4 Stk. **F PM 1751 00 05**
- 3 Stk. **F PM 2551 00 05**
- 2 Stk. **F BL 7448 00 99**

ART. NR.

F BL 9522 00 99

Set mit
22 verzinkten Haken
ohne Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

ART. NR.

F BL A020 33 04

Set mit 22 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012
Exkl. Werkzeug

Bestehend aus:

- 3 Stk. **C MV 10 037**
- 1 Stk. **C MV 10 036**
- 2 Stk. **C MV 10 002**
- 3 Stk. **C MV 10 016**
- 4 Stk. **C MV 10 001**
- 2 Stk. **C MV 10 020**
- 5 Stk. **C MV 10 022**
- 1 Stk. **C MV 10 025**
- 4 Stk. **F PM 1751 00 04**
- 1 Stk. **F BL 7438 00 99**

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04

RAL 7035 F.08

ZEICHENERKLÄRUNG ■

■ Die Tragsäulen sind 632 mm hoch, die Wände haben eine Länge von 1000 mm und können nur an den Holzplatten angebracht werden.





■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

ART. NR.

F BL 9524 00 99

Set mit
117 verzinkten Haken
ohne Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

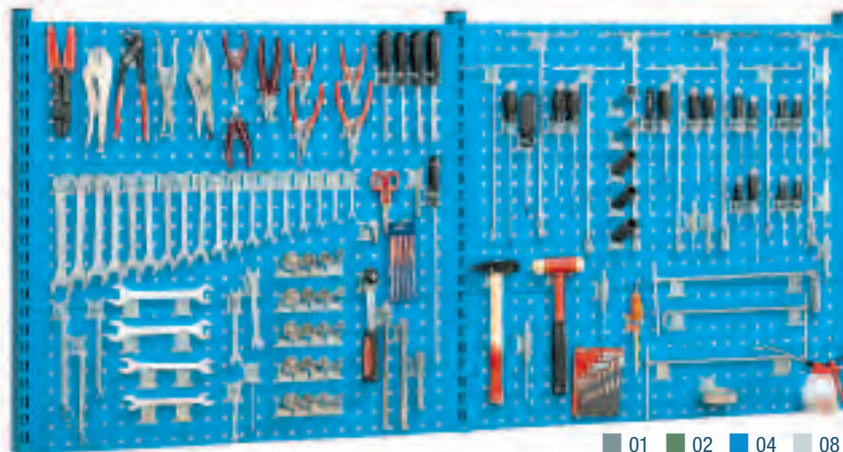
ART. NR.

F BL A020 35 04

Set mit 117 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012
Exkl. Werkzeug

Bestehend aus:

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 61 Stk. C MV 10 037 | 2 Stk. C MV 10 016 |
| 1 Stk. C MV 10 025 | 11 Stk. C MV 10 022 |
| 5 Stk. C MV 10 007 | 1 Stk. C MV 10 017 |
| 6 Stk. C MV 10 023 | 2 Stk. C MV 10 001 |
| 12 Stk. C MV 10 021 | 16 Stk. C MV 10 014 |



■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

ART. NR.

F BL 9523 00 99

Set mit
84 verzinkten Haken
ohne Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

ART. NR.

F BL A020 34 04

Set mit 84 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012
Exkl. Werkzeug

Bestehend aus:

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 34 Stk. C MV 10 037 | 16 Stk. C MV 10 023 |
| 2 Stk. C MV 10 007 | 6 Stk. C MV 10 014 |
| 2 Stk. C MV 10 006 | 7 Stk. C MV 10 022 |
| 1 Stk. C MV 10 005 | 5 Stk. C MV 10 021 |
| 4 Stk. C MV 10 016 | 1 Stk. C MV 10 020 |
| 6 Stk. C MV 10 001 | |



■ 01
■ 02
■ 04
■ 08

ART. NR.

F BL 9526 00 99

Set mit
141 verzinkten Haken
ohne Wänden u. Tragsäulen
Exkl. Werkzeug

ART. NR.

F BL A030 17 04

Set mit 141 verzinkten Haken
mit Wänden u. Tragsäulen
■ RAL 5012
Exkl. Werkzeug

Bestehend aus:

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 2 Stk. C MV 10 017 | 58 Stk. C MV 10 037 | 23 Stk. C MV 10 014 |
| 1 Stk. C MV 10 025 | 19 Stk. C MV 10 021 | 12 Stk. C MV 10 022 |
| 3 Stk. C MV 10 007 | 9 Stk. C MV 10 001 | 9 Stk. C MV 10 023 |
| 2 Stk. C MV 10 036 | 2 Stk. C MV 10 016 | 1 Stk. C MV 10 020 |

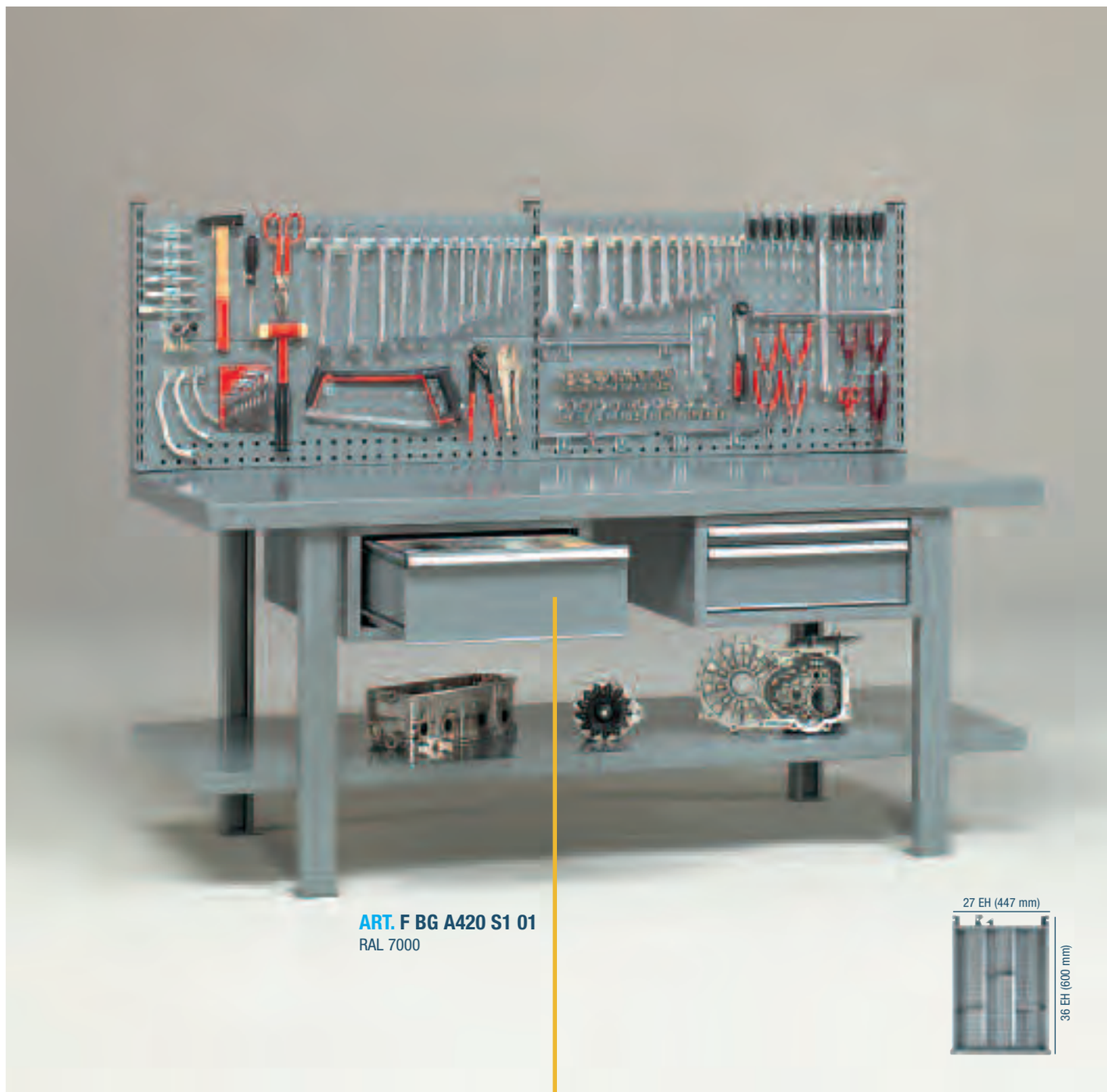
■ ZEICHENERKLÄRUNG



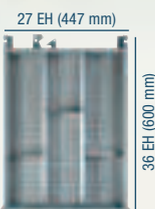
■ Die Tragsäulen sind 936 mm hoch, die Wände haben eine Länge von 1000 mm und können nur an den Holzplatten angebracht werden.

RAL 7000 F.01 ■ RAL 6011 F.02 ■ RAL 5012 F.04 ■ RAL 7035 F.08





ART. F BG A420 S1 01
RAL 7000



WERKBANK

ART. NR.

F BG A420 S1 01

Einschließlich Multifunktionswand

Abm. mm: 2000/800x880/1515 h

Exkl. Werkzeug und Set für die Einteilung der Schubladen



EINTEILUNGSMATERIAL IM SET FÜR SCHUBLADEN

ART. NR.

F FH 8610 21 00

für Schublade 27x36 Eh mit Fronthöhe 200 mm h

RAL 7000 F.01

RAL 6011 F.02

RAL 5012 F.04



■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73



ERGÄNZENDE TEILE ■

■ **Ersatzschlüssel.** Immer die Zahl im Zylinderschloss angeben, dessen Schlüssel ersetzt werden soll.

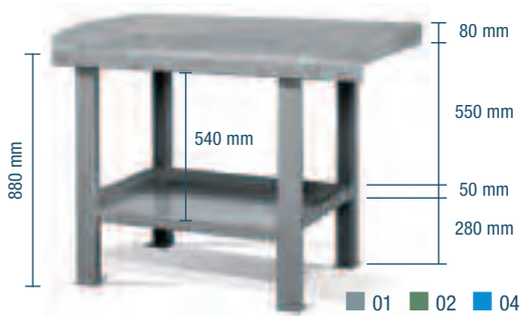
ART. NR. R CSC 0002 00

■ **Passepartout.** Dieser Schlüssel öffnet alle Schlösser der Serien 45 und 46.

ART. NR. R CSC 0001 00



STAHL-WERKBÄNKE 1200x750x880 mm h



ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A120 00 01	Stahl	2000	350

Abm. mm: 1200x750x880 h

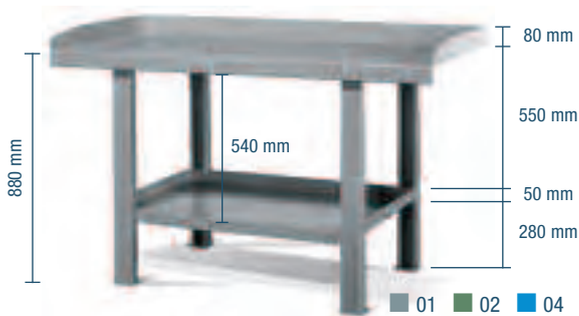


Abmessungen unterer Boden:
860x600x50 mm h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A120 01 01	Stahl	2000	350

Einschließlich Schubladenblock
Abm. mm: 1200x750x880 h

STAHL-WERKBÄNKE 1500x750x880 mm h



Abmessungen unterer Boden:
970x600x50 mm h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A220 00 01	Stahl	2000	350

Abm. mm: 1500x750x880 h



Abmessungen unterer Boden:
970x600x50 mm h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A220 01 01	Stahl	2000	350

Einschließlich Schubladenblock
Abm. mm: 1500x750x880 h

■ ZEICHENERKLÄRUNG



■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04

■ Einteilungs-material im Set siehe Seite A72 - A73



SERIE WORK

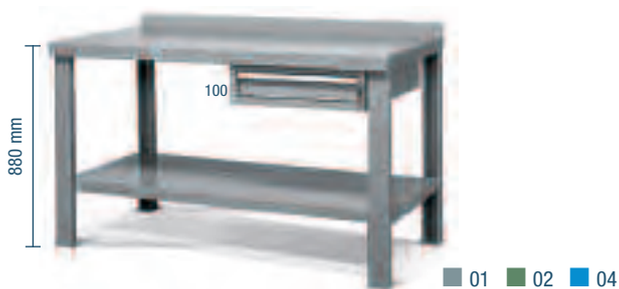
27x36 EH

STAHL-WERKBÄNKE 1500x800x880/1515 mm h



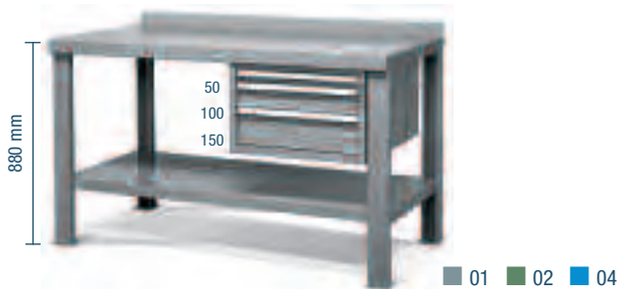
ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A320 00 01	Stahl	2000	350

Abm. mm: 1500x800x880/1515 h



ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A320 01 01	Stahl	2000	350

Einschließlich Schubladenblock
Abm. mm: 1500x800x880/1515 h



ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A320 03 01	Stahl	2000	350

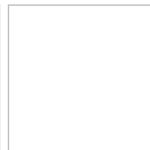
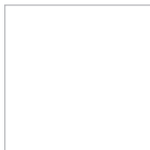
Einschließlich Schubladenblock
Abm. mm: 1500x800x880/1515 h



ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A320 53 01	Stahl	2000	350

Einschließlich Schubladenblock und 2 Lochwänden Gesamthöhe 608 mm
Abm. mm: 1500x800x880/1515 h

RAL 7000 F.01 RAL 6011 F.02 RAL 5012 F.04



■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73

ZEICHENERKLÄRUNG ■

- Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

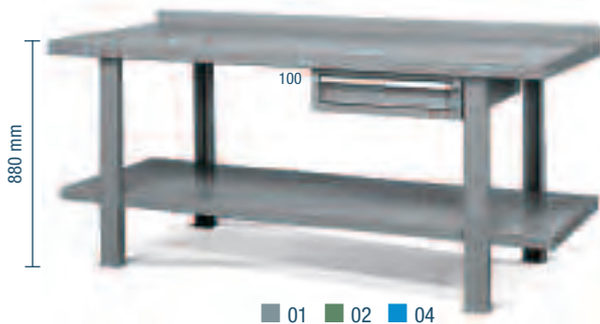


STAHL-WERKBÄNKE 2000x800x880/1515 mm h



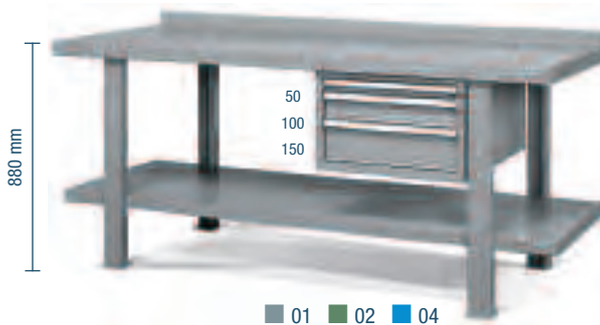
Abm. unterer Boden:
2000x665x50 mm h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A420 00 01	Stahl	2000	350
Abm. mm: 2000x800x880/1515 h			



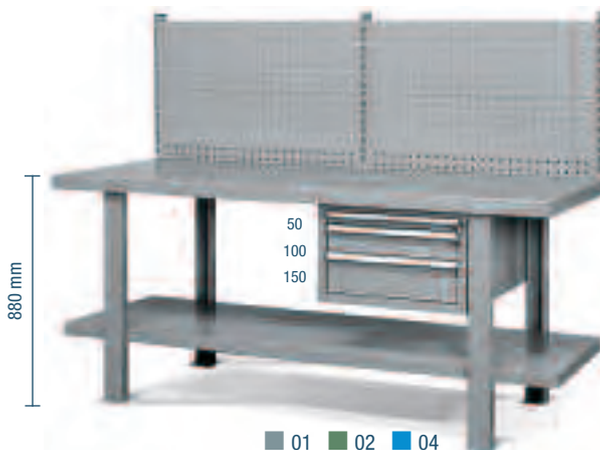
Abm. unterer Boden:
2000x665x50 mm h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A420 01 01	Stahl	2000	350
Einschließlich Schubladenblock			
Abm. mm: 2000x800x880/1515 h			



Abm. unterer Boden:
2000x665x50 mm h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A420 03 01	Stahl	2000	350
Einschließlich Schubladenblock			
Abm. mm: 2000x800x880/1515 h			



Abm. unterer Boden:
2000x665x50 mm h

ART. NR.	PLATTEN-TYP	ARBEITSPLATTE TRAGKRAFT kg	UNTERER BODEN TRAGKRAFT kg
F BG A420 53 01	Stahl	2000	350
Einschließlich Schubladenblock und 4 Lochwänden Gesamthöhe 608 mm			
Abm. mm: 2000x800x880/1515 h			

■ ZEICHENERKLÄRUNG



■ Es wird immer die Nettotragkraft bei gleichmäßig verteilter Last angegeben.

■ RAL 7000 F.01 ■ RAL 6011 F.02 ■ RAL 5012 F.04

■ Einteilungs-
material im
Set siehe Seite
A72 - A73



SERIE WORK-SEAT

STÜHLE AUS HOLZ



■ 07

ART. NR.**F QZ 1111 00 07**

Drehstuhl mit Doppelrollen, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube.
Höhe: von 530 mm bis 645 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 1110 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube.
Höhe: von 501 mm bis 620 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 1120 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern u. höhenverstellbarem, verchromtem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube.
Höhe: von 501 mm bis 710 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 1130 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern u. festem, lackiertem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube.
Höhe: von 510 mm bis 710 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 1211 00 07**

Drehstuhl mit Doppelrollen, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Gasfeder.
Höhe: von 470 mm bis 645 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 1210 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Gasfeder.
Höhe: von 445 mm bis 625 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 1220 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern u. höhenverstellbarem, verchromtem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Gasfeder.
Höhe: von 510 mm bis 760 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 1310 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschicht-Buchenholz. Höhenverstellbar durch "molomatic".
Höhe: von 425 mm bis 565 mm.

STÜHLE AUS POLYURETHAN



■ 07

ART. NR.**F QZ 2211 00 07**

Drehstuhl mit Doppelrollen, Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Gasfeder.
Höhe: von 495 mm bis 670 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 2210 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Gasfeder.
Höhe: von 470 mm bis 650 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 2220 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern u. höhenverstellbarem, verchromtem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Gasfeder.
Höhe: von 535 mm bis 785 mm.



■ 07

ART. NR.**F QZ 2110 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern u. festem, lackiertem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Schraube.
Höhe: da mm 535 a mm 735.

WERKBANKSCHRAUBSTÖCKE AUS STAHL



Öffnung nach vorne

BACKENBREITE 80 mm

ART. NR. GEEIGNET FÜR

FBL 1010 00 00 Holzplatte

FBL 1010 01 00 Stahlplatte

A = 100 mm D = 83 mm
B = 330 mm E = gerillte
C = 80 mm G = 4 kg



Öffnung nach vorne

BACKENBREITE 110 mm

ART. NR. GEEIGNET FÜR

FBL 1015 00 00 Holzplatte

FBL 1015 01 00 Stahlplatte

A = 120 mm D = 113 mm
B = 385 mm E = gerillte
C = 110 mm G = 7 kg



Öffnung nach vorne

BACKENBREITE 130 mm

ART. NR. GEEIGNET FÜR

FBL 1020 00 00 Holzplatte

FBL 1020 01 00 Stahlplatte

A = 140 mm D = 137 mm
B = 430 mm E = gerillte
C = 130 mm G = 11 kg



Öffnung nach hinten

BACKENBREITE 120 mm

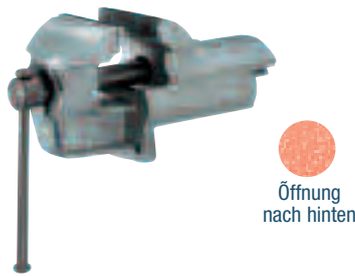
ART. NR. GEEIGNET FÜR

FBL 1065 00 00 Holzplatte

FBL 1065 01 00 Stahlplatte

A = 175 mm D = 187 mm
B = 510 mm E = gerillte
C = 120 mm G = 24 kg

WERKBANKSCHRAUBSTÖCKE AUS MASCHINENGUSS



Öffnung nach hinten

***BACKENBREITE 100 mm**

ART. NR. GEEIGNET FÜR

FBL 1110 00 00 Holzplatte

FBL 1110 01 00 Stahlplatte

A = 140 mm D = 153 mm
B = 445 mm E = gerillte
C = 100 mm G = 11 kg



Öffnung nach hinten

***BACKENBREITE 120 mm**

ART. NR. GEEIGNET FÜR

FBL 1120 00 00 Holzplatte

FBL 1120 01 00 Stahlplatte

A = 185 mm D = 180 mm
B = 520 mm E = gerillte
C = 120 mm G = 18 kg



Öffnung nach hinten

****BACKENBREITE 150 mm**

ART. NR. GEEIGNET FÜR

FBL 1130 00 00 Holzplatte

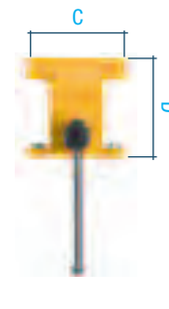
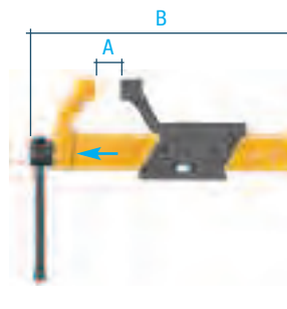
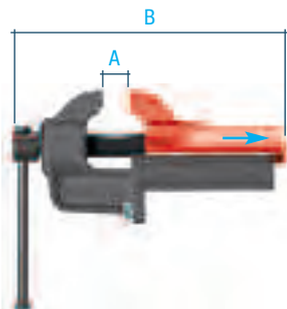
FBL 1130 01 00 Stahlplatte

A = 220 mm D = 210 mm
B = 615 mm E = gerillte
C = 150 mm G = 25 kg

* Schraubstöcke aus Maschinenguss dürfen nicht auf 30 mm starken Multiplexplatten montiert werden.

** Nur für Holzplatten Dicke 50 mm.

A = max. Öffnung der Schraubstockbacken B = max. Schraubstocklänge C = Backenbreite D = Schraubstockhöhe E = gerillte Backen G = Schraubstockgewicht



■ INFO



www.famispa.com

