

"al TICINO"

C90

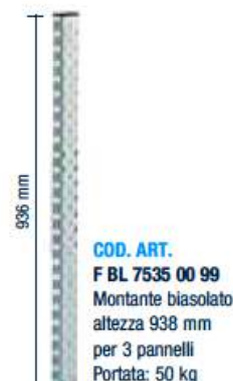
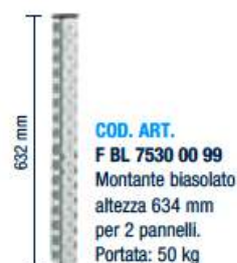
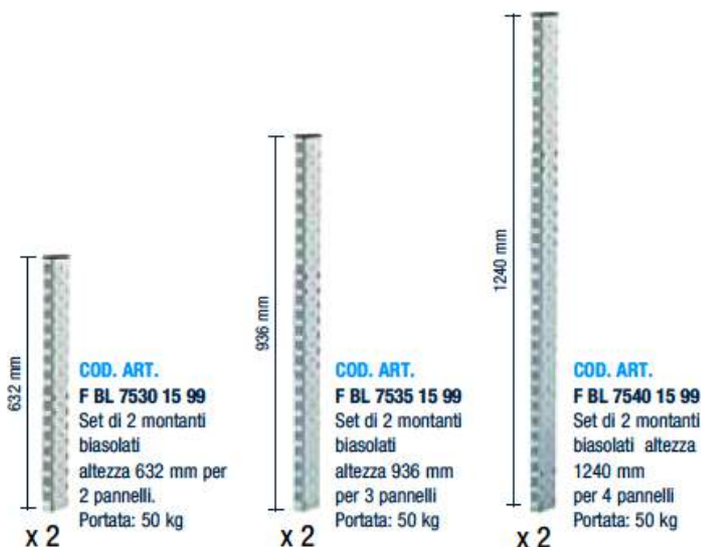
COMPONENTI PER PARETI ATTEZZATE

SERIE WORK-LOOK

COMPONENTI

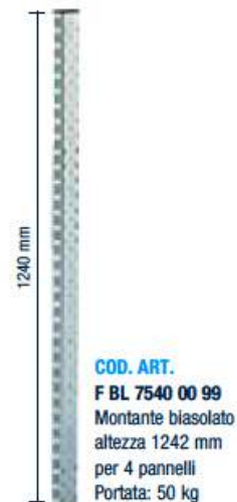
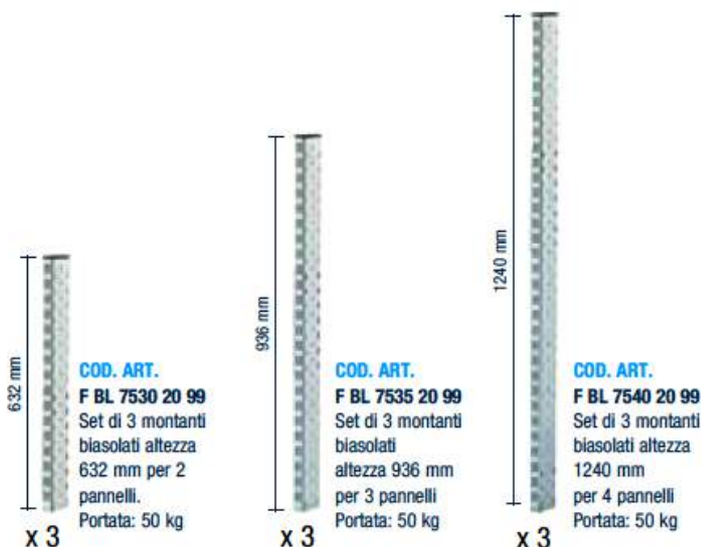
SET MONTANTI BIASOLATI PER BANCHI IN ACCIAIO LUNGHEZZA 1500 MM

MONTANTE BIASOLATO PER PIANI IN LEGNO



01 02 04 08 99

SET MONTANTI BIASOLATI PER BANCHI IN ACCIAIO LUNGHEZZA 2000 MM



01 02 04 08 99

01 02 04 08 99

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

LEGENDA

"al TICINO"
VIA FOLLA DI SOPRA, 17 27100 PAVIA
TEL 0382 422555 info@alticino.it

Le portate sono nette e si riferiscono a pesi uniformemente distribuiti



MENSOLE PER PARETI ATTREZZATE LUNGHEZZA 1000 mm



Mensola regolabile in altezza e inclinabile in 2 posizioni con fermo anteriore o posteriore

disponibile in 4 dimensioni:

955x220 mm 955x320 mm 955x420 mm 955x600 mm

COD. ART.	MENSOLA PROFONDITÀ mm	PORTATA kg
F BL 7750 00 04	220	50
F BL 7755 00 04	320	50
F BL 7760 00 04	420	50
F BL 7762 00 04	600	50

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08 ■ 99

MENSOLE PER PARETI ATTREZZATE LUNGHEZZA 1500 mm



Mensola regolabile in altezza e inclinabile in 2 posizioni con fermo anteriore o posteriore

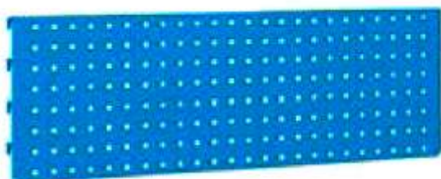
disponibile in 3 dimensioni:

1440x220 mm 1440x320 mm 1440x420 mm

COD. ART.	MENSOLA PROFONDITÀ mm	PORTATA kg
F BL 7795 00 04	220	50
F BL 7800 00 04	320	50
F BL 7805 00 04	420	50

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08 ■ 99

PANNELLO FORATO



Pannello forato con predisposizione per l'aggancio ai montanti biasolati, fornito in 2 dimensioni:

973x304 mm h per lunghezza 1000 mm

1458x304 mm h per lunghezza 1500 mm

COD. ART.	LUNGHEZZA PANNELLO mm	PORTATA kg
F BL 7620 00 04	973	25
F BL 7635 00 04	1458	25

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

PANNELLO NON FORATO



Pannello non forato con predisposizione per l'aggancio ai montanti biasolati, fornito in 2 dimensioni:

973x304 mm h per lunghezza 1000 mm

1458x304 mm h per lunghezza 1500 mm

COD. ART.	LUNGHEZZA PANNELLO mm
F BL 7670 00 04	973
F BL 7685 00 04	1458

■ 01 ■ 02 ■ 04 ■ 08

LEGENDA

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

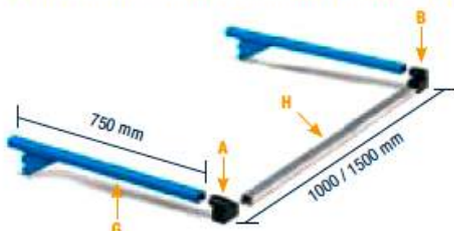


■ Le portate sono nette e si riferiscono a pesi uniformemente distribuiti

SERIE WORK-LOOK

COMPONENTI

COPPIA SUPPORTI CON BINARIO IN ALLUMINIO LUNGHEZZA 1000/1500 mm

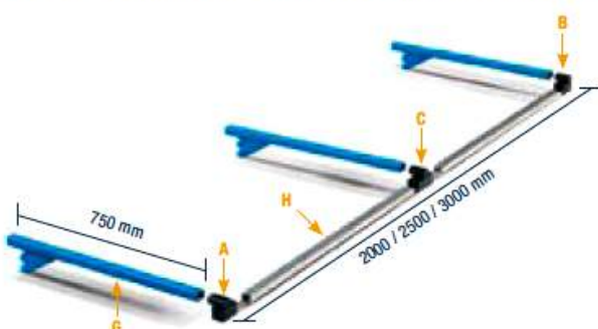


Coppia supporti con binario profondità **750 mm** per lunghezze **1000-1500 mm**.
Composto da 2 supporti (rif. G), 1 coppia attacchi finali in plastica (rif. A+B) e
1 binario in alluminio (rif. H).

COD. ART.	LUNGHEZZA BINARIO mm	PORTATA kg
F BL 9810 01 54	1000	10
F BL 9815 01 54	1500	10

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

GRUPPO SUPPORTI CON BINARIO IN ALLUMINIO LUNGHEZZA 2000/2500/3000 mm



Gruppo supporti con binario profondità **750 mm** per lunghezze **2000-2500-3000 mm**.
Composto da 3 supporti (rif. G), 1 coppia attacchi finali in plastica (rif. A+B), 1 attacco di
giunzione in plastica (rif. C) e 2 binari in alluminio (rif. H).

COD. ART.	LUNGHEZZA BINARIO mm	PORTATA kg
F BL 9820 01 54	2000	10
F BL 9825 01 54	2500	10
F BL 9830 01 54	3000	10

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



■ RAL 7035

BANCO

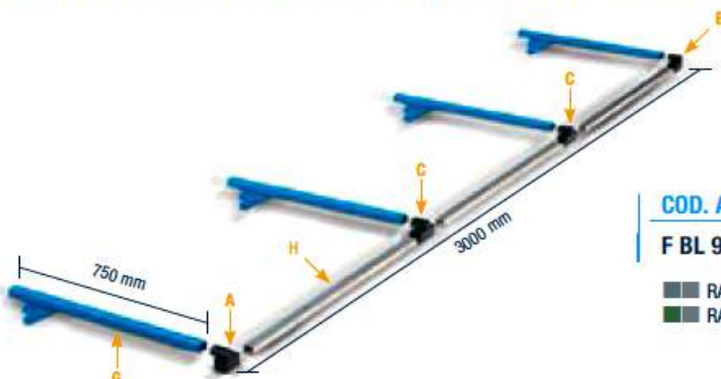
COD. ART.

F BH A370 S2 08

Dimensioni mm 2000x800x840/2110 h

Esclusi utensili e contenitori

GRUPPO SUPPORTI CON BINARIO IN ALLUMINIO LUNGHEZZA 3000 mm



Gruppo supporti con binario profondità **750 mm** per lunghezze **3000 mm**.
Composto da 4 supporti (rif. G), 1 coppia attacchi finali in plastica (rif. A+B), 2 attacchi
di giunzione in plastica (rif. C) e 3 binari in alluminio (rif. H).

COD. ART.	LUNGHEZZA BINARIO mm	PORTATA kg
F BL 9830 02 54	3000	10

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

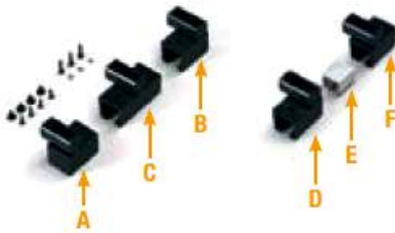
BINARIO AGGIUNTIVO IN ALLUMINIO CON ATTACCHI

Binario aggiuntivo in alluminio completo di attacchi. I binari lunghezza 2000-2500- 3000 sono forniti in più pezzi.



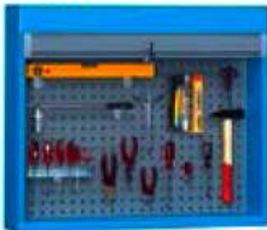
COD. ART.	LUNGHEZZA BINARIO mm
F BL 9810 10 00	1020
F BL 9815 10 00	1500
F BL 9820 10 00	2000
F BL 9825 10 00	2500
F BL 9830 10 00	3000*
F BL 9830 11 00	3000**

*per gruppo supporti con binario a 3 supporti
**per gruppo supporti con binario a 4 supporti

ATTACCHI

COD. ART.	RIFERIMENTO
F BL 9841 00 07	A+B
F BL 9840 00 07	C
F BL 9842 00 07	D+E+F

Il gruppo attacchi (rif. D+E+F) viene utilizzato quando si devono unire i binari di più banchi per il passaggio del carrellino. Il binario (rif. E) ha una lunghezza di 60 mm.

ARMADI A PERSIANA

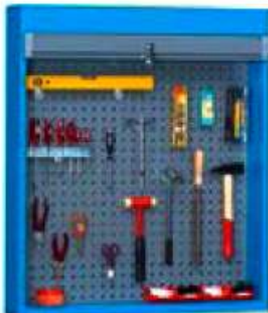
COD. ART.	TIPO DI FISSAGGIO	SERRATURA A CILINDRO	PORTATA kg
F BL 7011 01 51	a parete	serie 45	50
F BL 7011 02 51	ai montanti biasolati	serie 45	50
F BL 7011 03 51	al piano in legno	serie 45	50

Dimensioni esterne mm 952x210x810 h

Dimensioni utili mm 905x150x581 h

Senza ganci e utensili

■ 01 ■ 02 ■ 51 ■ 56



COD. ART.	TIPO DI FISSAGGIO	SERRATURA A CILINDRO	PORTATA kg
F BL 7021 01 51	a parete	serie 45	50
F BL 7021 03 51	al piano in legno	serie 45	50

Dimensioni esterne mm 952x210x1115 h

Dimensioni utili mm 905x150x885 h

Senza ganci e utensili

■ 01 ■ 02 ■ 51 ■ 56

ARROTOLATORE**COD. ART. F BL 9601 01 07**

Arrotolatore IP42 230V con 10 metri di cavo avvolgibile 3x1,5 mm² completo di una presa industriale volante 220-250V 16A 2P+T e una spina Schuko 220-250V 10A 2P+T. L'arrotolatore è completo di staffa per il fissaggio ai montanti biasolati.

Potere di assorbimento:

con cavo completamente avvolto 1200W
con cavo completamente svolto 1800W



SERIE WORK-LOOK

COMPONENTI

LAMPADIE PHILIPS IP 66

Struttura: Corpo in poliestere, coppa in policarbonato trasparente

■ 08



2x18 W

COD. ART.	DIMENSIONI mm
F BL 9905 00 00	700x140x85 h

F BL 9905 00 00 700x140x85 h

Materiale di fissaggio incluso

Caratteristiche tecniche della lampada:

Grado di protezione:	IP 66	Lunghezza cavo:	4 metri
Neon:	2x18W	Tonalità di colore:	4000K
Impianto elettrico:	230V/50Hz	Resa del colore (Ra):	80-89
Spina di alimentazione:	Schuko		

Struttura: Corpo in poliestere, coppa in policarbonato trasparente

■ 08



2x36 W

COD. ART.	DIMENSIONI mm
F BL 9910 00 00	1300x165x95 h

F BL 9910 00 00 1300x165x95 h

Materiale di fissaggio incluso

Caratteristiche tecniche della lampada:

Grado di protezione:	IP 66	Lunghezza cavo:	4 metri
Neon:	2x36W	Tonalità di colore:	4000K
Impianto elettrico:	230V/50Hz	Resa del colore (Ra):	80-89
Spina di alimentazione:	Schuko		

Struttura: Corpo in poliestere, coppa in policarbonato trasparente

■ 08



2x58 W

COD. ART.	DIMENSIONI mm
F BL 9915 00 00	1600x165x95 h

F BL 9915 00 00 1600x165x95 h

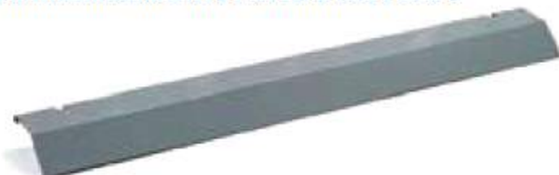
Materiale di fissaggio incluso

Caratteristiche tecniche della lampada:

Grado di protezione:	IP 66	Lunghezza cavo:	4 metri
Neon:	2x58W	Tonalità di colore:	4000K
Impianto elettrico:	230V/50Hz	Resa del colore (Ra):	80-89
Spina di alimentazione:	Schuko		

PALPEBRA ANTIABBAGLIAMENTO PER LAMPADIE PHILIPS

■ 08



COD. ART.	PER LAMPADA
F BL 9921 00 08	2x18 W
F BL 9922 00 08	2x36 W

F BL 9921 00 08 2x18 W

F BL 9922 00 08 2x36 W

LAMPADA WALDMANN 2x36 W IP 67

Struttura: tubo in vetro borosilicato, diffusore parabolico

■ 08



COD. ART.	DIAMETRO mm	LUNGHEZZA mm
F BL 9960 00 00	70	1090

F BL 9960 00 00 70 1090

Materiale di fissaggio incluso

Caratteristiche tecniche della lampada:

Grado di protezione:	IP 67	Lunghezza cavo:	4 metri
Neon:	2x36W	Tonalità di colore:	4000K
Impianto elettrico:	230V/50Hz	Resa del colore (Ra):	80-89
Spina di alimentazione:	Schuko		

LAMPADA WALDMANN 2x36 W IP 20

Struttura: Corpo in alluminio, diffusore parabolico metallizzato

■ 08



COD. ART.	DIMENSIONI mm
F BL 9930 00 08	910x90x105 h

F BL 9930 00 08 910x90x105 h

Materiale di fissaggio incluso

Caratteristiche tecniche della lampada:

Grado di protezione:	IP 20	Lunghezza cavo:	2,95 m
Neon:	2x36W	Tonalità di colore:	4000K
Impianto elettrico:	230V/50Hz	Resa del colore (Ra):	80-89
Spina di alimentazione:	Schuko		



RAL 5012

BANCO**COD. ART.****F BI A528 S3 04****Dimensioni mm 1300x800x850/2120 h**

Esclusi utensili e contenitori

LAMPADA A TRIPLO SNODO WALDMANN 1x36 W IP 20

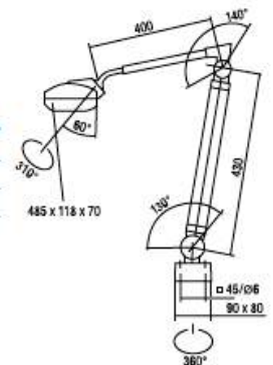
Struttura: Corpo in alluminio, diffusore parabolico metallizzato

**COD. ART. F BL 9980 00 08****L'impianto di illuminazione standard comprende:**

- 1 supporto multiuso in acciaio per l'aggancio del morsetto
- 1 morsetto 0-65 mm
- 1 lampada a triplo snodo

Caratteristiche tecniche della lampada:

Grado di protezione:	IP 20	Lunghezza cavo:	1,95 m
Neon:	1x36W	Tonalità di colore:	4000K
Impianto elettrico:	230V/50Hz	Resa del colore (Ra):	80-89
Spina di alimentazione:	Schuko		



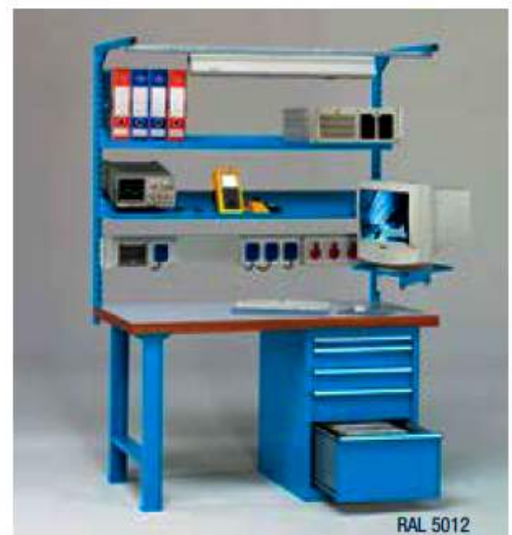
Il supporto multiuso in acciaio (fornito di serie con la lampada) è adatto per il fissaggio al montante biasolato.



RAL 5012

BANCO**COD. ART. F BH A328 S3 04****Dimensioni mm 1300x800x840/2110 h**

Esclusi utensili, contenitori e apparati elettronici



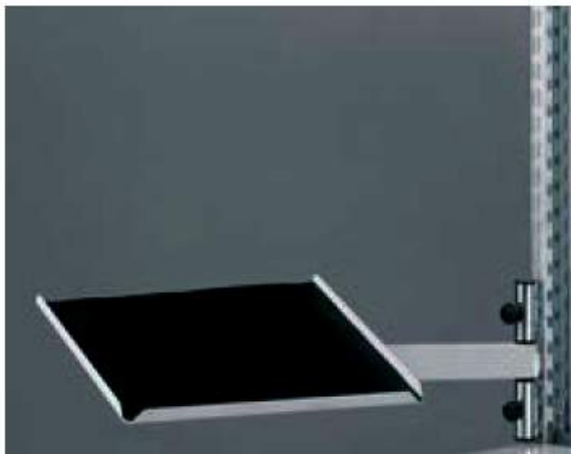
RAL 5012

BANCO**COD. ART. F BH A342 S2 04****Dimensioni mm 1500x800x840/2110 h**

Esclusi utensili e set di suddivisione dei cassetti

SERIE WORK-LOOK

COMPONENTI



BRACCIO DOPPIO SNODO CON VASSOIO INCLINATO

COD. ART.

F BL 7456 00 08

Completo di freni a vite con pomello

Dim. interne vassoio 401x402x21 mm h



BRACCIO DOPPIO SNODO CON CONTENITORI

COD. ART.

F BL 7445 03 08

Completo di 5 contenitori a mis. 1 grigi e
3 contenitori a mis. 2 grigi

Portata 15 kg



BRACCIO DOPPIO SNODO CON CONTENITORI

COD. ART.

F BL 7445 04 08

Completo di 15 contenitori a mis. 1 grigi

Portata 15 kg



BRACCIO DOPPIO SNODO CON VASSOIO

COD. ART.

F BL 7455 00 08

Completo di freni a vite con pomello

Portata 20 kg



BRACCIO DOPPIO SNODO CON PRACTIBOX

COD. ART.

F BL 7446 01 08

Completo di 1 practibox a 9 cassette e
2 practibox a 6 cassette

Portata 15 kg

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

LEGENDA ■

■ Le portate sono nette e si riferiscono a pesi uniformemente distribuiti



"al TICINO"

VIA FOLLA DI SOPRA, 17 27100 PAVIA
TEL 0382 422555 info@alticino.it