

"al TICINO"

C80 ■

PARETI ATTREZZATE

SERIE WORK-LOOK 10

LARGHEZZA = 1000 mm



ART. F BH A328 S3 04
RAL 5012

BANCO

COD. ART.

F BH A328 S3 04

Dimensioni mm 1300x800x840/2110 h

Esclusi utensili, contenitori e apparati elettronici

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

INFO ■

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



LARGHEZZA = 1000 mm

SERIE WORK-LOOK 10

COD. ART. PARETE PER PIANI IN

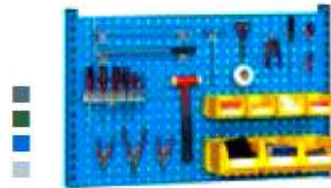
F BL A010 03 04

Legno

2 montanti 632 mm h

2 pannelli forati 972x304 mm h

Esclusi utensili, ganci e contenitori



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A110 05 04

Legno

2 montanti 632 mm h, 1 mensola 955x220 mm

1 pannello forato 972x304 mm h

1 scatola porta prese cablata completa di 5 prese Schuko e magnetotermico differenziale 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A

1 braccio a doppio snodo completo di practibox

Esclusi utensili, ganci e contenitori



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

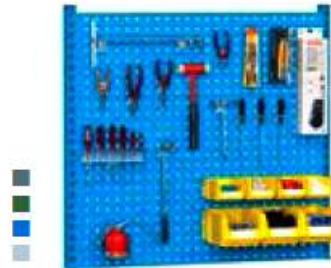
F BL A010 04 04

Legno

2 montanti 936 mm

3 pannelli forati 972x304 mm

Esclusi utensili, ganci e contenitori



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A110 09 04

Legno

2 montanti 1240 mm h, 1 mensola 955x220 mm

1 mensola 955x320 mm, 1 pannello forato 972x304 mm h

1 coppia di supporti con binario in alluminio

1 binario aggiuntivo in alluminio, 1 lampada Philips 2x18W

1 set per aria compressa

1 scatola porta prese cablata completa di 5 prese Schuko e magnetotermico differenziale 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A

Esclusi utensili e contenitori



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A110 10 04

Legno

2 montanti 1240 mm h, 1 pannello non forato 972x304 mm h

2 mensole 955x420 mm

1 coppia di supporti con binario in alluminio

1 lampada Waldmann 2x36W

1 scatola porta prese cablata completa di 5 prese Schuko e magnetotermico differenziale 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A

1 braccio porta video portata 20 kg

Esclusi utensili



■ INFO

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

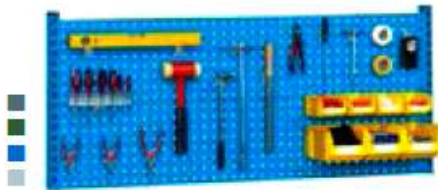
**"al TICINO"**VIA FOLLA DI SOPRA, 17 27100 PAVIA
TEL 0382 422555 info@alticino.it

LARGHEZZA = 1500 mm

SERIE WORK-LOOK 15

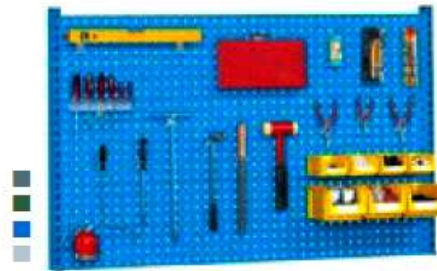
COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A015 01 07 Legno
 2 sostegni porta mensola regolabili in altezza 215-335 mm h
 1 mensola in multiplex 1500x300x20 mm h
 Esclusi utensili e contenitori



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A015 06 04 Legno
F BL B015 06 04 Acciaio
 2 montanti 632 mm h
 2 pannelli forati 1457x304 mm h
 Esclusi utensili, ganci e contenitori



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A015 07 04 Legno
 2 montanti 936 mm h
 3 pannelli forati 1457x304 mm h
 Esclusi utensili, ganci e contenitori



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A115 09 04 Legno
 2 montanti 1240 mm h, 1 mensola 1440x320 mm
 1 pannello non forato 1457x304 mm h
 1 coppia di supporti con binario in alluminio
 1 canaletta cablata completa di 9 prese Schuko e magnetotermico differenziale 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
 1 coppia supporti per aggancio canaletta posteriore
 2 arrotolatori 230V con 10 metri di cavo avvolgibile 3x1,5 mm²
 1 presa industriale volante 220-250 V 16A 2P+T e
 1 spina Schuko 220-250V 16A 2P+T
 1 lampada Philips 2x36W
 Esclusi utensili



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A115 14 04 Legno
 2 montanti 1240 mm h
 1 mensola 1440x320 mm
 1 pannello forato 1457x304 mm h
 1 coppia di supporti con binario in alluminio
 1 binario aggiuntivo in alluminio
 1 lampada Philips 2x36W
 1 set per aria compressa
 1 scatola porta prese cablata completa di 5 prese Schuko e magnetotermico differenziale 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
 1 braccio a doppio snodo completo di practibox
 Esclusi utensili, ganci e contenitori

■ INFO

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

**"al TICINO"**

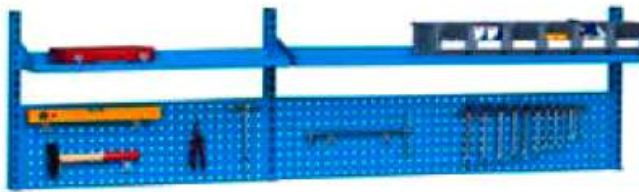
VIA FOLLA DI SOPRA, 17 27100 PAVIA
 TEL 0382 422555 info@alhicino.it

LARGHEZZA = 2500

SERIE WORK-LOOK 25

COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A025 02 07	Legno
3 sostegni porta mensola regolabili in altezza 215-335 mm h	
1 mensola in multiplex 2500x300x20 mm h	
Esclusi utensili e contenitori	



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A025 06 04	Legno
3 montanti 632 mm h	
1 mensola 1440x220 mm	
1 mensola 955x220 mm	
1 pannello forato 972x304 mm h	
1 pannello forato 1457x304 mm h	
Esclusi utensili, ganci e contenitori	

COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A025 08 04	Legno
3 montanti 936 mm h	
3 pannelli forati 972x304 mm h	
3 pannelli forati 1457x304 mm h	
Esclusi utensili, ganci e contenitori	



COD. ART. PARETE PER PIANI IN

F BL A125 11 04	Legno
3 montanti 1240 mm h	
1 mensola 1440x320 mm	
1 mensola 955x320 mm	
1 mensola 1440x220 mm	
2 pannelli forati 972x304 mm h	
1 pannello forato 1457x304 mm h	
1 gruppo di supporti con binario in alluminio	
1 lampada Philips 2x36W	
1 scatola porta prese completa di 5 prese Schuko e magnetotermico differenziale 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A	
Esclusi utensili, ganci e contenitori	

■ INFO

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

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

LARGHEZZA = 3000 mm

SERIE WORK-LOOK 30

COD. ART.

PARETE PER PIANI IN

F BL A030 02 07

Legno

3 sostegni porta mensola regolabili in altezza 215-335 mm h
 1 mensola in multiplex 3000x300x20 mm h

Esclusi utensili e contenitori



COD. ART.

PARETE PER PIANI IN

F BL A030 03 04

Legno

3 montanti 632 mm h
 2 mensole 1440x220 mm
 2 mensole 1440x320 mm

Esclusi utensili, ganci e contenitori



COD. ART.

PARETE PER PIANI IN

F BL A030 07 04

Legno

3 montanti 632 mm h
 4 pannelli forati 1457x304 mm h

Esclusi utensili, ganci e contenitori



COD. ART.

PARETE PER PIANI IN

F BL A130 11 04

Legno

3 montanti 1240 mm h
 3 pannelli forati 1457x304 mm h
 2 mensole 1440x320 mm h
 1 gruppo di supporti con binario in alluminio
 1 lampada Philips 2x36W
 1 coppia supporti per aggancio canaletta posteriore
 1 canaletta cablata completa di 9 prese Schuko e magnetotermico differenziale 2P 230V AC 10A I Δ N=0,001A

Esclusi utensili, ganci e contenitori

■ INFO

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



"al TICINO"

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