

cod. BAN.ASP.PADO16

art. PADO 1650

**Banco di pulitura ad aspirazione industriale - 2 posti lavoro**

Questo banco è stato concepito per lavori gravosi e continuativi, in grado di effettuare il totale recupero delle polveri.

Industrial dust collecting polishing unit. This suction bench has been conceived for heavy and continuous work (two places)

CARATTERISTICHE:

Carpenteria in lamiera di acciaio verniciata.
Base di lavoro in legno antivibrante, ricoperto in laminato plastico. Corredato di cassetteria portautensili centrale, sistema incorporato d'illuminazione dell'area di lavoro, 2 cappette al neon per convogliare le polveri aspirate. Camera filtri coibentata per ottenere un basso livello di rumorosità, recupero tramite sportello laterale con chiave.

Dotato di centralina antinfortunistica che consente il bloccaggio del motore pulitrice in 1/4 di giro motore con sistema ABS antislittamento della spazzola. Dispositivi antinfortunistici di protezione conformi alle norme vigenti marcatura CE.

Ventilatore centrifugo a semplice aspirazione.

N°1 motore C.V. 1,5 a 1400 giri/min

CAPACITÀ ASPIRATORE:

900 m Δ /h

Prevalenza statica mm di H20 60

STRUTTURA FONDOASSORBENTE:

Livello sonoro 67 Db

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:

V 380 - 50 / 60 Hz

FILTRO:

8 filtri a sacco fissati con un sistema a bloccaggio rapido

DIMENSIONI:

L1650 x p1130 x h1330 mm

PESO:

Kg 250

NOTE:

Fornito senza motore pulitrice, vedi pag. 6



cod. BAN.AUTOMATIC

art. BAN.IND.AUTO

**Banco aspirante per pulitura, industriale "autopulente"**

Questo banco è stato concepito per lavori industriali. Elevato volume di aria aspirata, in grado di effettuare il totale recupero delle polveri.

E' dotato di un sistema di pulitura dei filtri semiautomatico; i filtri di ampie dimensioni sono fissati a bloccaggio rapido.

Industrial self-cleaning polishing bench**CARATTERISTICHE:**

Robusta struttura in carpenteria metallica in acciaio verniciata, corredato di cassetteria portautensili, centrale sistema incorporato d'illuminazione dell'area di lavoro. 2 cappette al neon per convogliare le polveri aspirate. Camera filtri coibentata per ottenere un basso livello di rumorosità, ampio piano di lavoro sagomato in legno rivestito, su cui è possibile montare 2 pulitrici con albero destro per consentire ad entrambi i posti lavoro l'utilizzo della mano destra.

CAPACITÀ ASPIRATORE:

Portata aria per singola bocca aspirante 400 m Δ /h

Velocità media aria alla bocca aspirante 20 m/sec

Potenza motore aspiratore HP3

STRUTTURA FONDOASSORBENTE:

Livello sonoro 66 Db

FILTRO AUTOPULENTE:

1 filtro con superficie filtrante mq 11

Livello di filtraggio 95%

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:

V380 50 HZ

DIMENSIONI:

L1400 x p1150 x h1830 mm

PESO:

Kg 285

MOTORE PULITRICE:

2 pulitrici motore C.V. 1 con freno

NOTE:

Fornito con motore pulitrice



cod. CUF.000.000

art. CUF.BA.JUN



Cappetta di convogliamento polveri da pulitura. Struttura in lamiera verniciata. Protezione frontale in plexiglass regolabile, neon 8 watt - 220 volts, completa di filtro a rete.

Compatibile con cod. BAN.JUN.AER - BAN.JUN.AER.M - BAN.SEN.000.

cod. CUF.000.001

art. CUF.SEN

Cappetta di convogliamento polveri da pulitura. Struttura in lamiera verniciata. Protezione frontale in plexiglass regolabile, neon 8 watt - 220 volts, completa di filtro a rete.

Compatibile con cod. BAN.SEN.001 - BAN.ASP.PADO - BAN.ASP.PADO.14-16



FILTRO IN TELA



dim.mm 620x360 compatibile con BAN.JUN.000 - BAN.JUN.MAG - BAN.SEN.001 - BAN.ASP.PADO/14/16
dim.mm 230x530 compatibile con BAN.JUN.AER - BAN.JUN.AER.M
dim.mm 290x770 compatibile con BAN.SEN.000
dim.mm 345x770 compatibile con BAN.SEN.000



MOTORE PULITRICE SERIE TB PER LAVORAZIONE NON GRAVOSA



POTENZA: 0,25 C.V.
N°GIRI/MINUTO: 2800
ALIMENTAZIONE: Volt 220-Hz 50 / 60
DOTAZIONE: Puntale portaspazzole
VERNICIATURA: A forno colore grigio
SPAZZOLA: Massimo diametro 80 mm

Compatibili con **COD.BAN.JUN.AER-BAN.JUN.AER.M.-BAN.SEN.000-BAN.SEN.001**

cod.PUL.033.000 Pulitrice monalbero destro
cod.PUL.033.001 Pulitrice monalbero sinistro

MOTORE PULITRICE SERIE TB PER LAVORAZIONE GRAVOSA

POTENZA: 1 velocità 0,50 - 0,75 - 1 C.V. (2 velocità 0,50-0,75 a richiesta)
N°GIRI/MINUTO: 1 velocità 2800 giri (2 velocità 1400-2800 giri a richiesta)
ALIMENTAZIONE: Volt 220-Hz 50 / 60
DOTAZIONE: Puntale portaspazzole
VERNICIATURA: A forno colore grigio
SPAZZOLA: Massimo diametro 100 mm

Compatibili con **COD.BAN.ASP.PADO-BAN.ASP.PADO.1**

cod.PUL.050.000 Pulitrice monalbero destro
cod.PUL.050.001 Pulitrice monalbero sinistro
cod.PUL.075.000 Pulitrice monalbero destro
cod.PUL.100.000 Pulitrice bialbero destro-sinistro



MOTORE PULITRICE A INDUZIONE SERIE PI PER LAVORAZIONE GRAVOSA CONTINUATA



POTENZA: 0,20 C.V.
N°GIRI/MINUTO: 2800 giri (a richiesta 1400-2800 giri)
ALIMENTAZIONE: Volt 220-Hz 50 / 60 (a richiesta v.380)
DOTAZIONE: Puntale portaspazzole - portadischi
VERNICIATURA: A forno colore grigio
SPAZZOLA: Massimo diametro 100 mm
DIMENSIONI: L274 x p156 x h193 mm (escluso puntale portaspazzole)
PESO: Kg 7,2

Compatibilità con **COD.BAN.JUN.AER-BAN.JUN.AER.M.-BAN.SEN.000-BAN.SEN.001**
 Con freno compatibile con tutti i banchi d'aspirazione.

cod.PUL.ARD.1VM **art.PI102** Pulitrice monalbero destro
cod.PUL.ARD.1VM.S **art.PI102** Pulitrice monalbero sinistro
cod.PUL.ARD.1VMF **art.PI102** Pulitrice monalbero destro con freno elettromagnetico

POTENZA: 0,5 C.V.
N°GIRI/MINUTO: 2800 giri (a richiesta 1400-2800 giri)
ALIMENTAZIONE: Volts 220-HZ 50/60 (a richiesta v.380)
DOTAZIONE: Putale portaspazzole - portadischi
VERNICIATURA: A forno colore grigio
SPAZZOLA: Massimo diametro 150 mm
DIMENSIONI: L318 x p156 x h238 mm (escluso puntale portaspazzole)
PESO: Kg 14

Compatibili con **COD. BAN.ASP.PADO-BAN.ASP.PADO.1**
 Con freno compatibile con tutti i banchi d'aspirazione.

cod.PUL.ARD.1VMG **art.PI140** Pulitrice monalbero destro
cod.PUL.ARD.1VMGS **art.PI140** Pulitrice monalbero sinistro
cod.PUL.ARD.1VMFG **art.PI140** Pulitrice monalbero destro con freno elettromagnetico
cod.PUL.ARD.2VG **art.PI140** Pulitrice monoalbero destro a 2 velocità 1400-2800 giri

