

Canale scarico aria verticale H1 mt banchi aspiranti

耳 Settori:

↓ Applicazioni: Fissa

☐ Problematiche: Fumi, Polveri

COD: KITSCARICAMBSBT



Kit scarico aria verticale composto da curva laterale flangiata verso l'alto e mt 1 di canale rettangolare con griglia superiore.

Approfondimento

- Compatibilità: adatto ai banchi SB
- Struttura: lamiera zincata di alta qualità, con flangia imbullonata al banco e rete di espulsione sullo scarico in alto.
- Impiego: grazie alla curva ed allo scarico verticale è possibile reimmettere in ambiente l'aria depurata espulsa dal banco aspirante, convogliando il flusso verso l'alto evitando di alzare polvere a terra e riducendone la rumorosità (a richiesta versione con ulteriore silenziatore)

Consigliamo l'utilizzo in combinazione con il kit ruote, in modo da creare una vera e propria postazione di lavoro indipendente e portatile.

In questo modo il banco potrà essere spostato senza la necessità di complicate linee di espulsione aria, per la massima flessibilità di utilizzo. In alternativa è possibile collegare l'espulsione ad un kit per l'emissione in atmosfera.





Prodotti correlati



Banco aspirante SBV con ventilatore e filtri integrati

Il banco aspirante SBV è progettato per proteggere l'operatore da fumi e polveri volatili emesse dalle lavorazioni professionali come saldatura, sbavatura, levigatura o molatura di metalli nell'industria metalmeccanica, nelle fonderie e in tutti quei settori dove vengono effettuati trattamenti superficiali con abrasivi a secco. Viene utilizzato anche per la pulizia dei pezzi o il soffiaggio di particolari con relativa emissione di polveri.

Il banco aspirante è pronto all'uso, non occorrono ventilatori o filtri esterni o collegamenti elettrici perché l'interruttore on/off è già dotato di spina trifase. Il banco in versione base, riferito ai prezzi della tabella sotto, viene già fornito completo di piano, paratie laterali e frontale aspirante, interruttore magnetotermico on/off cablato al motore e piedini regolabili.



Banco SBC aspirante con ventilatore e filtri autopulenti

Il banco aspirante SBC è da utilizzare per aspirare fumi e polveri durante le operazioni professionali che producono emissioni pericolose per gli operatori e per l'ambiente di lavoro in quanto molto volatili. Questa versione è adatta ad un utilizzo intensivo grazie ai filtri a cartucce con pulizia ad aria compressa, i quali garantiscono il ripristino della massima efficienza di filtrazione a fine ciclo e una lunga durata nel tempo dei filtri.



Banco aspirante SBA per impianti centralizzati

SBA000000000000

Il banco aspirante SBA è la soluzione ideale per aspirare fumi e polveri e lavorare in sicurezza durante le operazioni di saldatura, sbavatura, levigatura o molatura di metalli. Il pratico e robusto piano del banco aspirante garantisce infatti un'aspirazione diffusa sul piano di lavoro e frontalmente, proteggendo le vie respiratorie dell'operatore.



Banco aspirante SBP per soffiaggio pezzi a secco

SBP000000000000

Il banco aspirante SBP è da utilizzare per aspirare le polveri generate durante le operazioni di pulizia e soffiaggio pezzi con aria compressa, per evitare che vengano respirate dagli operatori e che inquinino l'ambiente di lavoro, in quanto molto volatili.





Via Stroppiana, 15 - 10071 Borgaro torinese (Torino) Italy
Tel. +39 011 4502031 – Fax +39 011 47 03 927 - info@secureair.it - www.secureair.it



Banco aspirante SBF con filtri integrati

SBF000000000000

Il banco aspirante SBF è da utilizzare per aspirare fumi e polveri durante le operazioni di saldatura, sbavatura, levigatura o molatura di metalli e in tutti quei settori dove vengono effettuati trattamenti superficiali con abrasivi a secco.

