

# Canale scarico aria verticale H1 mt banchi aspiranti

🔧 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

SBV000000000000

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, frontale aspirante, interruttore magnetotermico on/off cablato al motore e piedini regolabili.



### Banco aspirante SBC con ventilatore e filtri autopulenti

SBC000000000000

Il **banco aspirante SBC** è disponibile in 4 diverse misure che vanno da 1 a 3 metri. Progettato 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.



### 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.





## 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.

