

Silenziatore rettangolare su espulsione per SBC / SBV

COD: SILRETSBCV00000



Silenziatore rettangolare applicato su espulsione aria del banco, disponibile nei modelli 10 / 15 / 20 / 30

Approfondimento

Grazie al silenziatore è possibile ridurre ulteriormente il livello sonoro del banco aspirante, riducendo l'emissione sonora dovuta all'aria pulita espulsa lateralmente.

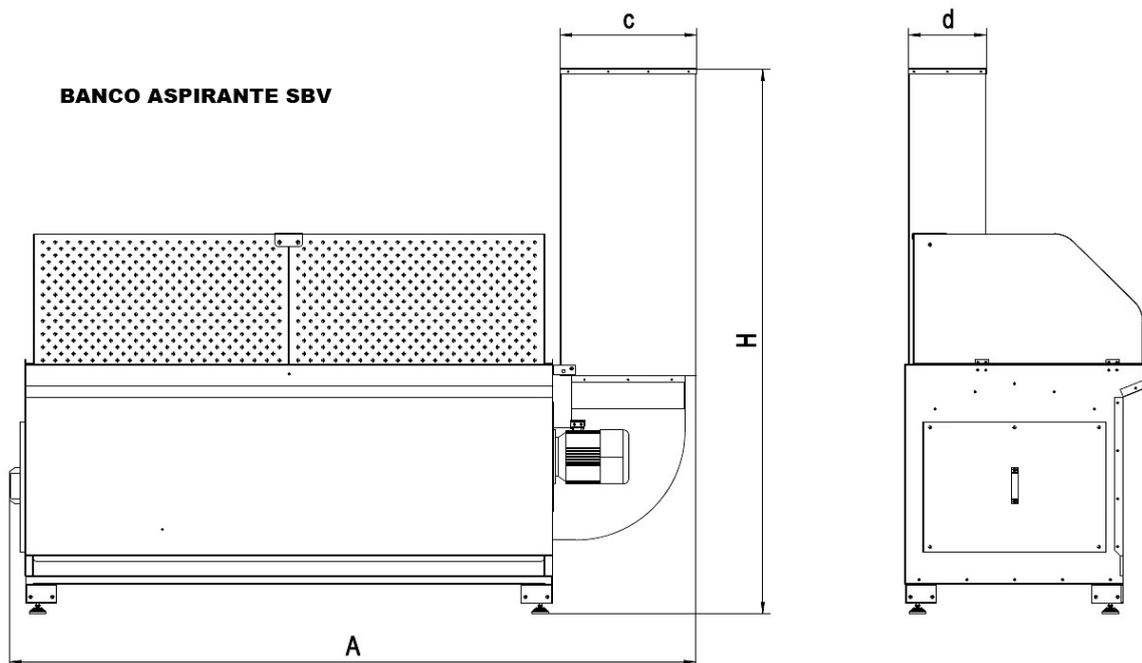
Costruito in robusto acciaio zincato come il banco, viene flangiato sull'espulsione laterale del banco (destra o sinistra, specificare in fase d'ordine) e scarica l'aria verticalmente in ambiente.

Abbattimento sonoro nominale : - 7/10 dB(A)

A richiesta in versione verniciata.



Dimensioni



Codice	A mm	c mm	d mm	H mm
SILRETSBCV10024	1470	500	285	2020
SILRETSBCV15024	2020	500	285	2020
SILRETSBCV20024	2520	500	285	2020
SILRETSBCV30024	3420	500	285	2020



Accessori correlati



Canale scarico aria verticale H1 mt banchi aspiranti

KITSCARICAMBSBT

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



Prodotti correlati



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 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.

