

Banco aspirante SBP per soffiaggio pezzi a secco

🔧 Settori: [Saldatura](#), [Soffiaggio polveri](#), [Molatura](#),

🔧 Applicazioni: [Fissa](#)

🔧 Problematiche: [Polveri](#)

COD: 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.

Approfondimento

La filtrazione a cartucce con pulizia pneumatica, garantisce il funzionamento del banco aspirante senza necessità di sostituire spesso filtri e **garantisce un'efficienza di filtrazione del 99%** anche nelle applicazioni più gravose. Questo sistema è conforme alle normative BAT della regione Lombardia scheda D.MF.02 essendo un depolveratore a secco. Inoltre, se dotato di ruote per la movimentazione e silenziatore per scarico aria in ambiente diventa uno **strumento molto flessibile in produzione**, completamente indipendente senza dover collegare un camino per espulsione in atmosfera.

Struttura

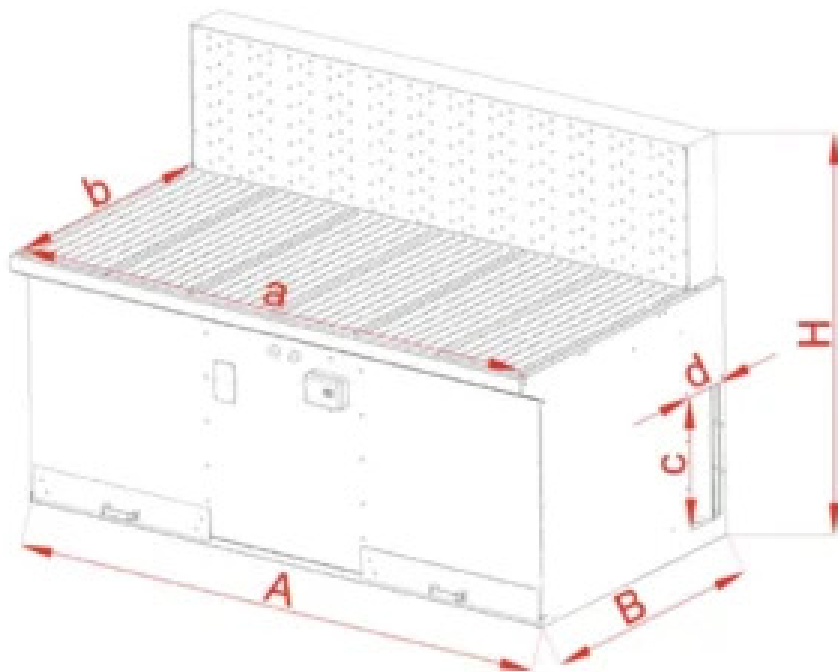
- Il banco aspirante per carteggiatura e molatura è realizzato con pannelli modulari costruiti in robusta lamiera zincata pressopiegata imbullonati tra loro.
- Piedini regolabili (o ruote a richiesta)
- Ventilatore posizionato all'interno della struttura del banco, progettato per il tipo di impiego richiesto. La girante è a pale rovesce in acciaio e viene inserita nel banco direttamente accoppiata al motore.
- Accensione e spegnimento della ventilazione sono controllati da un interruttore magnetotermico on/off posizionato sul fianco del banco.
- Sul lato del corpo macchina viene realizzato il foro per lo scarico dell'aria filtrata con una uscita di sezione rettangolare per poter collegare la tubazione di scarico. A richiesta: raccordo di aspirazione per il collegamento del banco all'impianto centralizzato.
- Il piano di appoggio e lavoro è realizzato con struttura rinforzata e montanti laterali esterni al banco per scaricare il peso a pavimento
- Parete frontale aspirante costruita con struttura in lamiera zincata di prima scelta e adeguato spessore.
- Cassetti di raccolta in lamiera zincata pressopiegata per la raccolta di scorie più grosse e di oggetti caduti accidentalmente.
- La sezione filtrante è composta da filtri a cartucce con pulizia pneumatica, adatta alle applicazioni più gravose.

Questa versione è dotata di uno **speciale carter chiuso** posizionato sul lato del piano aspirante, all'interno del quale è possibile soffiare con maggiore energia mantenendo le polveri all'interno del macchinario.

Il banco aspirante è **pronto all'uso**, non occorre collegarlo a impianti di aspirazione, ventilatori o filtri esterni e nemmeno effettuare complessi collegamenti elettrici, in quanto completo di quadro elettrico con centralina elettronica di monitoraggio filtri. L'allacciamento pneumatico prevede un manometro di serie.



Dimensioni



Codice	A mm	a mm	B mm	b mm	c mm	d mm	H mm	h mm
SBP000000000000	2000	1930	1100	950	450	160	1400	870

Photogallery





Accessori correlati

