



BRESCIANISRL.it

materiali e attrezzature per il restauro

Bresciani Srl via Breda 142 - 20126 Milano - Tel 02 27002121 - Fax 02 2576184 - E-mail info@brescianisrl.it - Sito internet www.brescianisrl.it

Catalogo prodotti

Pulizia > Tavoli aspiranti

ASPIRATORE CARRELLATO POLVERI/SOLVENTI

ASPIRATORE CARRELLATO PER POLVERI/SOLVENTI 750 SILENZIATO





GIRAF COMBI ASPIRATORE DEPURATORE CARRELLATO 750 mc/h PER POLVERI /SOLVENTI SILENZIATO con braccio da 2 mt \varnothing 125 mm. Per tutte le applicazioni dove oltre alla componente di vapori organici vi sono polveri anche debolmente abrasive. L' aria aspirata viene filtrata da un primo filtro a sacco tipo G10 e poi dai filtri P13 e V03 posti ai due lati dell'aspiratore, rispettivamente per polveri e per solventi organici. Realizzato in lamiera pressopiegata protetta con vernici epossidiche con ruote piroettanti \varnothing 60 mm dotate di freno. Braccio 2 mt \varnothing 125mm pantografato a quadruplo pantografo con bilanciamento a a molle in acciaio armonico e con 18 punti di frizione in polimero caricato. Tubazione rigida in acciaio verniciato apolveri epossidiche e giunti flessibili in tessuto resinato incombustibile. Basamento di collegamento corpo macchina girevole a 360° su guarnizione autolubrificante Dimensioni: mm 680x425xh800 Peso: kg 70 ca. Rumorosità: dB(A) 68 ± 2 Portata: 750 Nmc/h Motore: 0,75 HP-(0,55Kw) 2 -220 Volt / 50 Hz Aspiratore con girante a pale avanti, ad elevato rendimento. Sistema filtrante: N° 3 livelli di filtrazione: Prefiltro a sacco G10 posizionato all'interno dell'aspiratore. N°2 Filtri a pannelli per polveri P13 con efficienza media di filtrazione del 80% su polveri da 2 micron. N°2 Filtri a carbone attivo V03 per un totale di 20lt/10Kg. di carbone attivo - Interruttore magnetotermico- Manometro. - Salvamotore Realizzato a norme UNI EN ISO 12100-1/2 - UNI EN ISO 13857-1 e CEI EN 60204

ultima modifica: 3-/0/2016

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	COD. CONF
16126	ASPIRATORE CARRELLATO PER POLVERI/SOLVENTI 750 SILENZIATO		750