

BRACCIO DI ASPIRAZIONE Ø 75/100



Braccio autoportante HSSI-LAB ideale per aspirare polveri, fumi ed esalazioni prima che si diffondano nell'ambiente di lavoro.

Particolarmente consigliato per laboratori chimico-farmaceutici ed alimentari.

Modello con meccanismo portante posizionato all'interno del braccio (secondo le norme di sicurezza europee) e tubo flessibile color bianco all'esterno.

Completo di cappa metallica di forma cilindrica e colore nero, completa di maniglia, serrandina per la regolazione della portata dell'aria, flessibile esterno in PVC bianco e staffa per montaggio a parete / banco.

- Ottimo rapporto qualità / prezzo
- Già assemblato, per ridurre i tempi di installazione
- Maneggevole e facilmente posizionabile
- Robusta cappa metallica con maniglia per facilitarne il posizionamento vicino al punto di emissione dell'inquinante
- Serranda manuale per ottimizzare l'aspirazione



Dati tecnici

Modello	Diametro	Montaggio	Raggio d'azione	Portata racc.
HSSI-LAB-0710 / S	75 mm	A parete / A banco	1m	300 m³/h
HSSI-LAB-0713 / S	75 mm	A parete / A banco	1,3m	300 m³/h
HSSI-LAB-0716 / S	75 mm	A parete / A banco	1,6m	300 m³/h
HSSI-LAB-1010 / S	100 mm	A parete / A banco	1m	550 m³/h
HSSI-LAB-1013 / S	100 mm	A parete / A banco	1,3m	550 m³/h
HSSI-LAB-1016 / S	100 mm	A parete / A banco	1,6m	550 m³/h



Versione a parete



Versione a banco «S»

Installazione

HSSI-LAB versione «S» per montaggio a banco



Montaggio a bordo banco grazie alla staffa in dotazione.

Oppure direttamente sul piano, tramite la flangia rotante.