

Braccio aspirante da laboratorio BLAB 50/75mm per fissaggio a banco



🔧 Settori: **Laboratori e medicale,**

🔧 Applicazioni: **Fissa**

🔧 Problematich: **Fumi**

COD: BLAB50750000000

Il **braccio da laboratorio BLAB** è studiato per l'aspirazione localizzata in postazioni di lavoro in cui è richiesta elevata mobilità, ad esempio in laboratori chimici, università, scuole, industrie chimiche, farmaceutiche ed elettroniche.

NB: cappa esclusa, da selezionare tra gli accessori.

Approfondimento

L'esclusivo progetto e la qualità del progetto garantiscono un posizionamento pratico e funzionale grazie agli snodi a frizione muniti di cuscinetti a sfera con anello di frizione in gomma e trattamento antiattrito.

Ogni snodo presenta un unico pomolo di regolazione manuale che permette il rapido fissaggio con una sola mano.

Installazione: a banco.

Braccio fornito montato, esclusi staffe, cappe o bocchette di aspirazione (vedere accessori).

Aspiratore: NO / da collegare a impianto centralizzato o a depuratore

Portate di lavoro consigliata: 90 mc/h (diam. 50mm) – 190 mc/h (diam. 75 mm)

Struttura

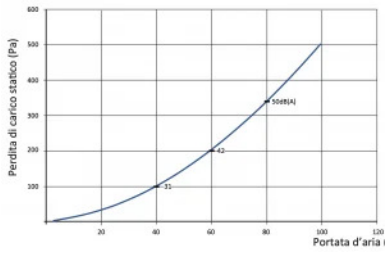
- Snodi in polipropilene e tubi in alluminio anodizzato.
- Serranda di regolazione a tenuta fornita di serie.

Versioni disponibili a richiesta

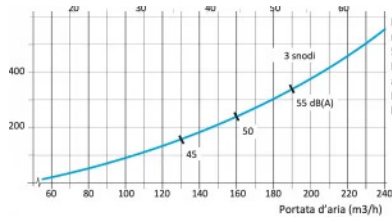
- Montaggio a soffitto (serie CLAB)
- Montaggio a parete (serie HLAB)



Portate e rumorosità braccio diam. 50mm

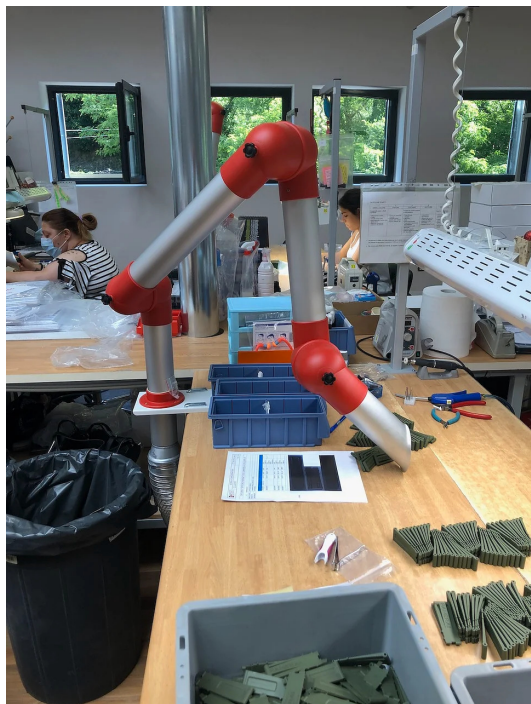


Portate e rumorosità braccio diam. 75mm



Dimensioni





Codice	A mm	B mm	Ø C mm
BLAB50751000500	400	300	50
BLAB50751300500	550	450	50
BLAB50751500500	750	450	50
BLAB50751000750	400	300	75
BLAB50751300750	550	450	75
BLAB50751500750	750	450	75

Dati Tecnici

Codice	Dimensioni A mm	Dimensioni B mm	Dimensioni Ø C mm	Peso kg
BLAB50751000500	400	300	50	1.5
BLAB50751300500	550	450	50	1.6
BLAB50751500500	750	450	50	1.9
BLAB50751000750	400	300	75	2.1
BLAB50751300750	550	450	75	2.5
BLAB50751500750	750	450	75	2.7



Accessori correlati



Bocchetta a tubo con terminale a 45°

BOCCHETTAT45000

Bocchetta in alluminio con terminale tagliato a 45° progettata per aspirazioni ravvicinate, compatibile con bracci da laboratorio LAB, i depuratori della linea Airsafe per aerosol medicale.



Cappa 350VX circolare trasparente a cupola diam. 350mm

CAPPA350VX00000

La cappa a cupola trasparente è adatta per i gas più leggeri con una dispersione più ampia di contaminanti, senza impedire la visibilità.



Cappa rettangolare 350x300 mm

CAPPARET3503000

Cappa aspirante trasparente rettangolare 350x300 mm per bracci B/C/H LAB 50/75mm.



Cappa trasparente piatta 300x200mm

CAPPAPIA3002000

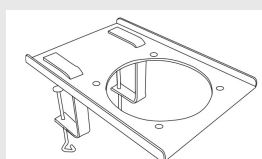
Cappa aspirante trasparente rettangolare 300x200mm per bracci H/B/C LAB diam 50, 75, 100mm.



Bocchetta flessibile L 600mm con terminale a 45°

BOCCHETF6004500

La bocchetta flessibile è stata progettata per offrire la massima mobilità senza compromettere l'efficacia del flusso dell'aria.



Attacco da banco per bracci BLAB

ATTBANCOBLAB000

Attacco mobile per fissaggio su ripiani o banchi per bracci BLAB. Fornito completo di due morsetti.





Cappa 500VX circolare trasparente a cupola diam. 500mm

CAPPA500VX00000

Cappa aspirante trasparente in versione maggiorata.



Cappa rettangolare 570×470 mm

CAPPARET5704700

Cappa aspirante trasparente rettangolare 570×470 mm per bracci H/B/C LAB100 mm



Cappa circolare diam 250mm in alluminio laccato

CAPCIRC250ALL00

Cappa aspirante circolare diam 250mm in alluminio laccato per bracci C/H/B LAB.

