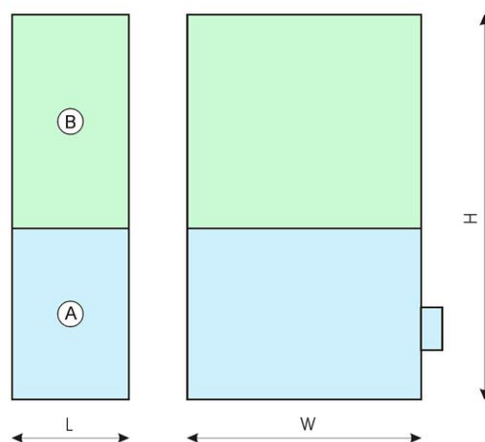


FIBOX

Depuratore d'aria per aspirazione di polveri fini.

E' un apparecchio carenato, dotato di un primo stadio filtrante a maniche e un secondo stadio con filtro semiassoluto. E' adatto ad aspirare e trattenere residui di lavorazioni che producono polveri fini (es. ricarica di toner, lavorazione gesso, affilatura utensili etc.). Disponibile nelle versioni con sacchi filtranti e di raccolta in cotone oppure poliestere. Se necessario il sacco di raccolta può anche essere in nylon. Collegamento a macchine utensili mediante tubazione rigida o flessibile. Dotato di scuotitore per la pulizia delle maniche. Espulsione dell'aria in ambiente o all'esterno.



- (A) Base aspirante
- (B) Settore filtrante

	FIBOX 1	FIBOX 2
Portata d'aria max	1400 m ³ /h	2400 m ³ /h
Potenza motore	1.1 kW	1.5 kW
Alimentazione (V/Hz)	380/50	380/50
Rumorosità (a 1m)	69 dB(A)	70 dB(A)
Peso	150 kg	215 kg
Dimensioni (LxWxH)	550x1100x1800 mm	550x1100x2500 mm
Verniciatura	a polveri RAL5015	a polveri RAL5015
Numero tot. maniche	5	5
Superficie filtrante	3.5 m ²	5.6 m ²



DBR AIRTECH s.r.l.

Via G. Leopardi, 60 - 36010 Zanè - VI

Tel/Fax 0445 220538 - P.IVA e C.F. 03196620243

Website: www.dbr-airtech.com - Email: info@dbr-airtech.com