

## BRACCIO DI ASPIRAZIONE CON CAPPА QUADRATA



Il braccio di aspirazione mod. SH ha un meccanismo portante con pistoni pneumatici al posto delle molle, per un'estrema mobilità e flessibilità.

Ideale per aspirare fumi e polveri da una zona vasta, per esempio per catturare la polvere derivata da lavorazioni su marmo, pietre e graniti.

Di serie è completo di cappa metallica di forma quadrata (600 x 600mm), tubolari portanti metallici, tubo flessibile sugli snodi, prolunga orizzontale pivotante (solo per mod. r=4m, r=5m, r=6m) e staffa per montaggio a parete.

Il modello standard ha  $\varnothing$  150mm, a richiesta disponibile anche con  $\varnothing$  100 –  $\varnothing$  125 –  $\varnothing$  140 –  $\varnothing$  160 –  $\varnothing$  180.

- Cappa fessurata, di forma quadrata, per catturare fumi e polveri su vasta superficie
- Tecnografo esterno con doppio pistone a gas di mantenimento posizione
- Qualità e robustezza tedesche.



### Dati tecnici

Modello	Diametro	Cappa	Montaggio	Raggio d'azione	Portata raccomandata
SH-1515	150 mm	600 x 600 mm	A parete	1,5m	800-1200 m <sup>3</sup> /h
SH-1520	150 mm	600 x 600 mm	A parete	2m	800-1200 m <sup>3</sup> /h
SH-1530	150 mm	600 x 600 mm	A parete	3m	800-1200 m <sup>3</sup> /h
SH-1540	150 mm	600 x 600 mm	A parete	4m	800-1200 m <sup>3</sup> /h
SH-1550	150 mm	600 x 600 mm	A parete	5m	800-1200 m <sup>3</sup> /h
SH-1560	150 mm	600 x 600 mm	A parete	6m	800-1200 m <sup>3</sup> /h

### Particolari

Staffa di montaggio a parete



Cappa di forma quadrata, con maniglia di presa, per facilitarne lo spostamento e il posizionamento



Snodo centrale, con vista doppio tecnografo esterno e pistone ad aria di mantenimento posizione

