

IMPIEGO

- Applicazioni con taglio al plasma manuale

CARATTERISTICHE

- Preabbattimento con vasca acqua
- Griglia di aspirazione alto spessore
- Cassetto di raccolta a tenuta d'acqua
- Ruote piroettanti

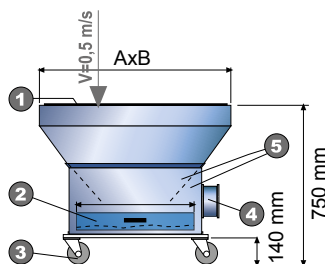
DATI TECNICI

Modello	Ø ASPIRAZIONE mm	PARETI (NON ASPIRANTI) mm	PORTATA MINIMA CONSIGLIATA m ³ /h	ΔP STATICA mm H ₂ O	CARICO MASSIMO Kg/m ²	DIMENSIONI mm
AS/P/C	no	200	1800	15	150	1000 x 1000
AS/P/CP	si	200	1800	15	150	1000 x 1000
AS2/P/C	no	300	3600	15	150	2000 x 1000
AS3/P/C	no	300	5400	15	150	3000 x 1000

Quadro elettrico escluso | Tolleranze: ± 10%

COMPONENTI E DIMENSIONI

1. Griglia di aspirazione
2. Cassetto raccolta a tenuta acqua
3. Ruote piroettanti
4. Bocca di aspirazione
5. Plenum di aspirazione



RICAMBI

- [RUOTE/F] Ruote frenanti, Ø 100 mm
- [RUOTE/N] Ruote senza freno, Ø 100 mm