

Dim.	DBHBS 63	DBHBS 93
A [mm]	706-1147	706-1147
L [mm]	598	898
P [mm]	450	450

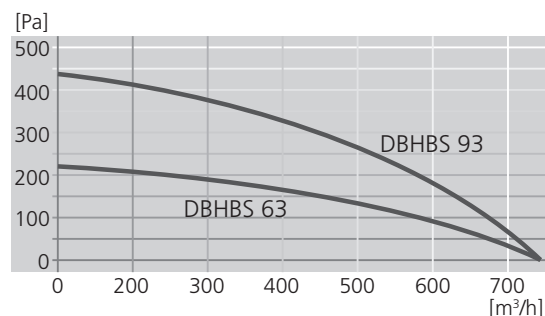


Raccordo	[kW]	Cavo	Fusibili
DBHBS 63 LL IX 230V	Spina tipo 12	0.17	1 m 10 A
DBHBS 93 LL X 230V	Spina tipo 12	0.17	1 m 10 A

Pronti all'uso



	DBHBS 63	DBHBS 93
Potenza	115 - 735 m ³ /h	115 - 735 m ³ /h
Contropressione	220 Pa	433 Pa
Motore	1x175 W	1x120 W
Lampade	2 x 2.5 W LED	2 x 2.5 W LED
Aria di sca	commutabile	commutabile
Rumorosità	31 - 72 dB (A)	31 - 72 dB (A)
Allacciamento del tubo dell'aria di scarico	ø 150 mm	ø 150 mm



MONTAGGIO

- Rispettare le disposizioni generali vigenti delle aziende di erogazione dell'elettricità, nonché dei vigili del fuoco.
- Installazione/allaccio a cura di personale qualificato.
- Il fabbricante declina qualsiasi responsabilità per i danni derivanti dall'inosservanza della presente documentazione o di quella fornita con l'apparecchio.

1 Montaggio come da istruzioni di montaggio/istruzioni per l'uso fornite

- Altezza di montaggio minima, misurata dal bordo inferiore della cappa:

- cucine elettriche: 50 cm
- cucine a gas: 65 cm

Con distanze minori sussiste il rischio che le parti di plastica si deformino o fondano.

- Solo tubi di scarico con rivestimento in alluminio o tubi in lamiera consentono uno sfianto dell'aria perfetto. (SENZA PVC)
- Viene fornito il materiale di fissaggio.



AVVERTENZE

Filtro di carta	non è disponibile
Filtro di carbone attivo	AMC 027 pagando un sovrapprezzo
Filtro metallico	incorporato
Valvola antiritorno	fornito a corredo

