

Dim.	Apparecchio	Nicchia
A [mm]	132	135
L [mm]	599	600
P [mm]	510	320 - 350

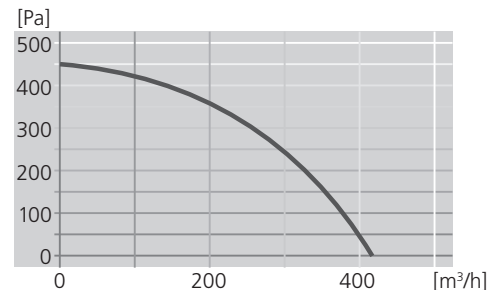


Raccordo	[kW]	Cavo	Fusibili
DC 5460 230V Spina tipo 12	0.23	1 m	10 A

Pronti all'uso



Potenza	265 - 420 m ³ /h
Contropressione	450 Pa
Motore	1 x 160 W
Lampade	2 x 28 W
Aria di scarico/circolazione aria	commutabile/Filtro di carbone attivo
Rumorosità	59 - 69 dB (A)
Allacciamento del tubo dell'aria di scarico	Ø 100/125 mm
*Fessura max	9 mm



MONTAGGIO

- Rispettare le disposizioni generali vigenti delle aziende di erogazione dell'elettricità e dell'acqua, 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: 60 cm
- cucine a gas: 75 cm

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

- Se possibile, ricavare un vano fra gli armadietti pensili sotto alla cappa.
- Solo tubi di scarico con rivestimento in alluminio o tubi in lamiera consentono uno sfiato dell'aria perfetto. (SENZA PVC)
- Viene fornito il materiale di fissaggio.



AVVERTENZE

Copertura del camino AMC 858 pagando un sovrapprezzo.

Filtro di carta	-
Filtro di carbone attivo	AMC 037 pagando un sovrapprezzo
Filtro metallico	incorporato
Valvola antiritorno	fornito a corredo

