

# ASPIRATORI CENTRIFUGHI

## ASPIRBIG SUPER

➔ per espulsione in condotto

➔ installazione a parete



Ø 100 - 120 - 150 mm

### DESCRIZIONE:

Prodotto ad alte prestazioni dal design inconfondibile adatto per installazioni in cucine domestiche o altri ambienti ove necessitano buone portate d'aria e pressioni importanti.

La sua caratteristica costruttiva ne consente l'applicazione su tubazioni di scarico da 100, 120 e 150 mm di diametro e mediante un apposito accessorio può essere canalizzato, per gli stessi diametri dello scarico, anche in aspirazione.

### CARATTERISTICHE:

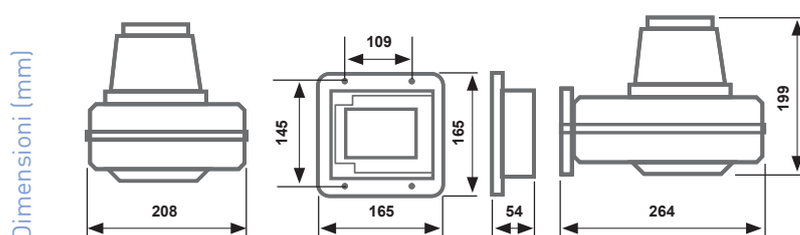
- Ancoraggio universale su fori di scarico Ø100 - Ø120 - Ø150 mm tramite speciale piastra di fissaggio in dotazione.
- Costruito in materiale plastico (ABS) antiurto e termoresistente.
- Motore a induzione - Classe Is. B - Rpm 2800 con boccole autolubrificanti.
- Protezione termica incorporata nel motore.
- Chiusura a farfalla in dotazione per il non ritorno degli odori.



### ACCESSORI:

- Accessorio per applicazione di tubazioni in aspirazione. Si applica a scatto sulla bocca d'aspirazione dell'apparecchio ed è predisposto per l'innesto di tubi in alluminio Ø100 - Ø120 - Ø150 mm e per l'innesto di tubi in PVC Ø100 - 125 - 160 mm.

## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE	MODELLO	m <sup>3</sup> /h	Pt max mmH <sub>2</sub> O	V	Hz	W	dB(A) 1,5mt	Kg
AP1933	ASPIRBIG SUPER	330	27	230	50	75	68	1,68

## ACCESSORI

ACCESSORIO PER APPLICAZIONE DI TUBAZIONI IN ASPIRAZIONE

CODICE	MODELLO
AP1958	ASPIRTUBIG



## CURVE CARATTERISTICHE

ASPIRBIG SUPER

