

## BOX AFONICO CASTLE C100

La serie CASTLE è particolarmente indicata per tutti gli impianti di aspirazione dove siano necessari bassissimi livelli sonori nell'utilizzo di ventilatori centrifughi semplice aspirazione.

- Idonei per convogliamento di aria pulita o per trasporto di materiali in sospensione alla temperatura massima di 60°C.
- Esecuzione gas caldi su richiesta

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Giunti antivibranti aspirante e premente (cassonato NON in depressione per il mantenimento della pulizia interna)

Temperatura massima del fluido aspirato -10°C / +60°C centrifugato con ambientale 40°C max. (Esecuzioni speciali a richiesta)

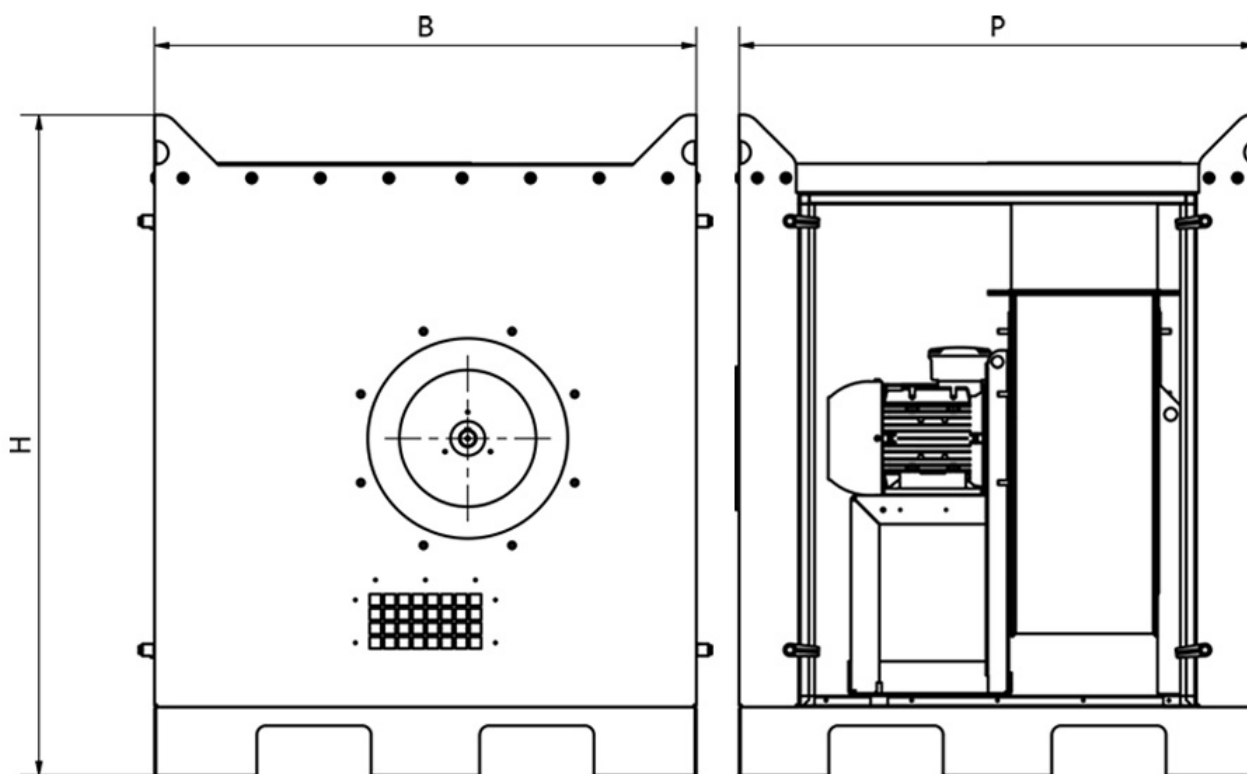
### ACCESSORI

Quadro elettrico serie Cerebro e/o Easy

Silenziatori a cartuccia filtrati

Reti di protezione in aspirazione e in mandata

## DIMENSIONI



B x P x H (mm)

940X900X1150

Peso KG

106

CIMI Srl si riserva il diritto di modificare le quote dimensionali e/o le prestazioni per miglioramenti o modifiche di gamma senza che quanto presente sul sito sia vincolante. I dati riportati rispettano i seguenti parametri:

Tolleranza sulla portata  $\pm 5\%$  | Tolleranza sulla rumorosità  $+3\text{dB(A)}$  | Temperatura dell'aria  $15^\circ\text{C}$  | Pressione barometrica 760 mm Hg | Peso specifico dell'aria  $1,226\text{ Kg/m}^3$  | Frequenza 50 Hz

Il livello di pressione sonora è stato rilevato con misurazione onnidirezionale in campo libero a 1,5 o 3 mt. (a seconda del prodotto) dal ventilatore con bocca aspirante canalizzata, tolleranze, punti di rendimento e ambienti secondo normativa europea.