

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)

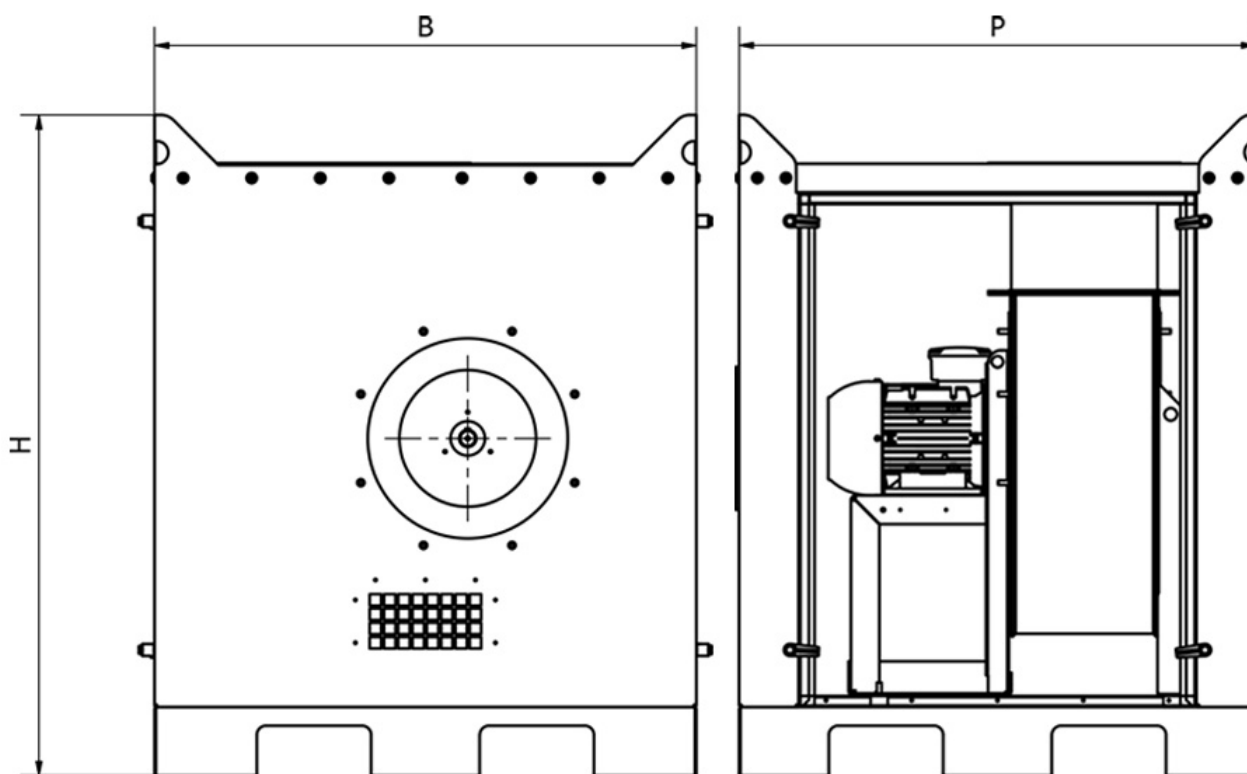
ACCESSORI

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°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.