

# CARATTERISTICHE TECNICHE NUVOLA/3

Aspiratore a parete a secco da mt.3,0

**Aspiratore:** di tipo centrifugo a doppia aspirazione con trasmissione a cinghie e pulegge

**Giri aspiratore:** 1000 al minuto

**Motore (ventilatore):** della potenza di Hp.4,0, Kw.3,0, poli 4, tipo B3

**Totale ventilatori:** n°1

**Portata nominale (m.c./h.):** 10.000 pro ventilatore

**Circuito di depurazione:** a secco con fessure di aspirazione frontali e filtri di abbattimento interni

**Numero filtri di abbattimento:** 2

**Dimensione filtri di abbattimento:** mm. 600 x 500

**Superficie filtrante filtri di abbattimento:** m<sup>2</sup> 11,00 a filtro (superficie filtrante totale m<sup>2</sup> 22,00)

**Tipo di filtro di abbattimento:** cartucce filtranti in poliestere

**Grado di abbattimento:** 99,8% in media

**Rumorosità:** 73 dB

**Dimensioni:** lunghezza mm.3.100, profondità mm.1.000, altezza mm.2.000

**Dimensioni fronte aspirante:** lunghezza mm.3.000, altezza mm.1.800

**Dimensioni lame:** n°11, larghezza mm.80, altezza mm.120

**Peso:** Kg.400

**Manutenzione straordinaria:** pulizia cartucce ogni 300 ore di lavoro circa