

NESTRO NE 200



Caratteristiche Tecniche:

- Modo di lavoro: ciclo continuo
- Corrente alternata trifase
- Potenza assorbita: 4 kW
- Tensione: 400 V / 3 Ph ~
- Superficie filtrante: 16,8 m²
- Dimensioni: L= 2.350 mm, B= 900 mm, H= 2.150 mm
- Contenitore: 2 x 190 Liter
- Peso: 320 kg
- Raccordo aspirazione: ø 200 mm
- Portata d'aria nominale (a fine pulizia): 3.200 m³ / h
- Depressione prima del ventilatore: 2.640 Pa
- Portata d'aria minima: 2.260 m³ / h
- Depressione assegnata: 3.300 Pa
- Emissione sonora max. 72 dB (A)