

NESTRO NE 250



Caratteristiche Tecniche:

- Modo di lavoro: ciclo continuo
- Corrente alternata trifase
- Potenza assorbita: 5,5 kW
- Tensione: 400 V / 3 Ph ~
- Superficie filtrante: 25,2 m²
- Dimensioni: L= 3.350 mm, B= 1.020 mm, H= 2.290 mm
- Contenitore: 3 x 190 Liter
- Peso: 740 kg
- Raccordo aspirazione: ø 250 mm
- Portata d'aria nominale (a fine pulizia): 5.000 m³ / h
- Depressione prima del ventilatore: 2.640 Pa
- Portata d'aria minima: 3.532 m³ / h
- Depressione assegnata: 3.300 Pa
- Emissione sonora max. 72 dB (A)