

## Characteristics



- Struttura autoportante del vano in lamina di acciaio zincato, rifinita con verniciatura epossipoliestere bianco RAL9016 di serie. Altri colori sono disponibili su richiesta.
- Griglia di aspirazione microforata con funzioni filtro e facile manutenzione. Non necessita di prefiltro.
- Vani in alluminio anodizzato, forma aerodinamica.
- Ventilatori a flusso incrociato a bassa rumorosità, azionati da motore a rotore esterno a 2 velocità.
- Include regolazione con controllo infrarossi remoto e tastiera integrata con led.
- Include regolazione con controllo infrarossi remoto e tastiera integrata con led.

## Specifications

50Hz

### In sola ventilazione

Modello	Portata d'aria nominale (m <sup>3</sup> /h)	Altezza di installazione consigliata (m)
OPT W 1000 A	1500	2,2-2,8
OPT W 1500 A	2150	2,2-2,8
OPT W 2000 A	2900	2,2-2,8

### Riscaldamento con batteria elettrica

Modello	Portata d'aria nominale (m <sup>3</sup> /h)	Potenza di riscaldamento batteria elettrica 230Vx1 (kW)	Potenza di riscaldamento batteria elettrica 400Vx3 (kW)	Altezza di installazione consigliata (m)
OPT W 1000 E	1500	-	3,8/5,6	2,2-2,8
OPT W 1500 E	2150	-	6/9	2,2-2,8
OPT W 2000 E	2900	-	5,6/11,3	2,2-2,8
OPT W 1000 E230	1500	3,8/5,6	-	2,2-2,8
OPT W 1500 E230-6	2150	3,8/5,6	-	2,2-2,8
OPT W 1500 E230-9	2150	6/9	-	2,2-2,8
OPT W 2000 E230	2900	5,6/11,3	-	2,2-2,8

Dimensioni

