



SL-2008

Asciugamani elettrici ad aria calda protetti contro spruzzi d'acqua verticali per installazione fissa a parete in toilette e bagni di uffici, alberghi, scuole, bar, palestre, ospedali, ecc.

Sono costituiti da un involucro in policarbonato particolarmente resistente agli urti.

Tutti i modelli hanno una protezione termica a riarmo automatico sia sul motore sia sulla resistenza elettrica che interviene in caso di surriscaldamento. Isolamento elettrico in classe II.



SL-2008 AUTOMATIC



SL-2008 AUTOMATIC SILVER

CARATTERISTICHE TECNICHE

| Modello | Tensione (V) 50 Hz | Potenza assorbita max. (W) | Intensità (A) | Portata aria (m ³ /h) | Velocità dell'aria (m/s) | Isolamento / protezione | Livello pressione sonora (dB(A)) a 1,5 m | Materiale carcassa | Avviamento | Spegnimento | Dimensioni LxAxH (mm) | Peso (kg) | Colore |
|--------------------------|--------------------|----------------------------|---------------|----------------------------------|--------------------------|-------------------------|--|--------------------|------------|------------------|-----------------------|-----------|---------|
| SL-2008 | 230 | 1875 | 8,5 | 170 | 17 | Clase II / IPX1 | 52 | Policarbonato | Tasto | Timer 45 secondi | 212x155x332 | 2,8 | Bianco |
| SL-2008 AUTOMATIC | 230 | 1875 | 8,5 | 170 | 17 | Clase II / IPX1 | 52 | Policarbonato | Infrarossi | Al ritiro mani | 212x155x332 | 2,8 | Bianco |
| SL-2008 AUTOMATIC SILVER | 230 | 1875 | 8,5 | 170 | 17 | Clase II / IPX1 | 52 | Policarbonato | Infrarossi | Al ritiro mani | 212x155x332 | 2,8 | Argento |