

DESCRIPCIÓN:

- Secamanos fabricado en ABS, pintado en color acero líquido.
- Máxima potencia, caudal y presión de aire, en un compacto diseño.
- Accionamiento automático por aproximación de las manos, mediante sensor óptico, de alcance regulable mediante potenciómetro.
- Sistema de desconexión automática, trascurridos 60s de uso continuo.
- Interruptor de desconexión del elemento calefactable incorporado.
- Resistencia con protección térmica de 105 °C.
- Filtro antipolvo extraíble y lavable incorporado.
- Alta robustez y elevada resistencia al vandalismo.
- Recomendado para lavabos de alta frecuencia de paso.


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 • **DIMENSIONES (mm):** 185x268x205

 • **PESO (kg):** 3

 • **TENSIÓN (V):** 220/240

 • **POTENCIA TOTAL (W):** 1200

 • **CONSUMO (A):** 5,5

 • **FRECUENCIA (Hz):** 50/60

 • **VELOCIDAD DEL AIRE (m/s):** 63

 • **CAUDAL (m³/h):** 124

 • **TEMPERATURA DEL AIRE (°C):** 45

 • **AISLAMIENTO ELÉCTRICO:** Clase II

 • **ÍNDICE DE PROTECCIÓN:** IPX1

 • **TEMPORIZACIÓN (s):** 60

 • **ALCANCE SENSOR (mm):** 50-200

 • **TIEMPO DE SECADO (s):** 12

 • **HOMOLOGACIONES:** CE - ROHS

 • **INSTALACIÓN:** Soporte de instalación a la pared de acero, tornillos, tacos, manual y plantilla de instalación incluidos. No debe instalarse a menos de 1m de distancia de cualquier fuente de agua.

EMBALAJE UNITARIO

 • **ALTO (mm):** 251

 • **ANCHO (mm):** 341

 • **FONDO (mm):** 234

 • **PESO (kg):** 2,99

REEMBALAJE (4 UDS.)

 • **ALTO (mm):** 485

 • **ANCHO (mm):** 520

 • **FONDO (mm):** 360

 • **PESO (kg):** 13

PALET

 • **BASE (cm):** 120x80 • **ALTURA (cm):** 210

UNIDADES POR PALET

 • **BASE:** 5 cajas (20 uds.) • **FILAS:** 4

 • **CAJAS:** 20

 • **UNIDADES:** 80

CLAR SYSTEMS S.L se reserva el derecho a efectuar sin previo aviso, cambios y/o modificaciones en sus productos y sus especificaciones.

DESCRIPTION:

- One-piece cover made in white ABS plastic.
- Plastics inside parts made in ABS V0.
- High power, airflow and air pressure, in a compact design.
- Sensor operated, by approximation of the hands. Adjustable IR electronic detection sensor by means of a potentiometer.
- Heater element with thermal protection of 105 °C.
- Disconnects automatically after 60 seconds of continuous use.
- ON/OFF heat control to customize comfort and energy savings.
- Removable and washable anti-dust filter installed.
- Designed to provide high strength and resistance to vandalism.
- Recommended for high traffic facilities and for public use.



TECHNICAL DETAILS

DIMENSIONS (mm): 185x268x205 · WEIGHT (kg): 3

· VOLTAGE (V): 220/240 · RATED POWER (W): 1200
 POWER CONSUMPTION (A): 5,5 · FREQUENCY (Hz): 50/60

· AIR VELOCITY (m/s): 92 · EFFECTIVE AIRFLOW (m³/h): 178,4
 · air temperature (°C): 45

· ELECTRICAL INSULATION: Class II
 · PROTECTION LEVEL: IPX 1

· AUTOMATIC DISCONNECTION (s): 60
 · SENSOR RANGE (mm): 50-200

· DRYING TIME (s): 12

· CERTIFICATIONS: CE - ROHS

INSTALLATION: Steel wall bracket for rapid installation, screws, anchors, manual and installation template included. I

UNITARY PACKAGE

· HEIGHT (mm): 251

· WIDTH (mm): 341

· LENGTH (mm): 234

· WEIGHT (kg): 3,46

EXTERNAL PACKAGE (12 PII)

· HEIGHT (mm): 485

· WIDTH (mm): 520

· LENGTH (mm): 360

· WEIGHT (kg): 15

PALLET

· BASE (cm): 120x80

· HEIGHT (cm): 210

PIECES PAR PALETTE

BASE: 5 BOXES (2 PIECES)

ROWS: 4

BOXES: 20

PIECES: 80

DESCRIPTION:

- .Sèche-mains en ABS couleur ACIER
- .Déclenchement automatique réalisé à l'aide de capteurs optique
- . Potentiel maximum de pression de l'air pour un design compacte
- Filtre anti poussière extractable et lavable
- Interrupteur de déconnexion
- Système de déconnexion automatique, après 60s d'utilisation
- Résistance avec protection thermique de 105 °C.
- Haute robustesse et haute résistance au vandalisme.
- Recommandé pour les lavabos haute fréquence.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS (mm): 185x268x205 POIDS (kg): 3

TENSION (V) : 220 /240 PUISSANCE MOTEUR (W) : 1200
 CONSOMMATION (A) : 5,5 FREQUENCE (Hz) : 50/60

VITESSE DE L'AIR (m/s) : 92 DEBIT EFFICACE (m3/h) : 178,4
 TEMPERATURE DE L'AIR (°C) : 45 ACCOUSTIQUE : 83dBA

ISOLEMENT ELECTRIQUE : classe II
 INDICE DE PROTECTION : IPX1

ARRET AUTOMATIQUE (s) : 60

TEMPS DE SECHAGE (s) : 12
 ACTIVATION SENSOR (mm) : 50-200

HOMOLOGATION : CE - ROHS

INSTALLATION : vis, chevilles, manuel d'installation inclus.

NE DOIT PAS ETRE INSTALLER A MOINS D'1 METRE D'UNE SOURCE D'EAU

EMBALLAGE UNITAIRE

HAUTEUR (mm): 251

LARGEUR (mm): 341

PROFONDEUR (mm): 234

POIDS (kg): 2,99

SUREMENTAGE

HAUTEUR (mm): 485

LARGEUR (mm): 520

PROFONDEUR (mm): 360

POIDS (kg): 13

PALETTE

BASE (cm): 120x80 HAUTEUR (cm): 210

UNITEES PAR PALETTE

BASE: 5 cartons (4 Unts) RANGEES: 4

CARTONS: 20 UNITEES: 80