

DESCRIPCIÓN:

- Secador de manos fabricado en plástico V0 blanco.
- Elevada potencia, máximo 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.
- Resistencia con protección térmica de 105 °C.
- Alta robustez y elevada resistencia al vandalismo.
- Recomendado para lavabos de alta frecuencia de paso.



EAN UNITARIO : 8436550220483

EAN EMBALAJE : 18436550220480

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **DIMENSIONES (mm):** 282x225x160
- **PESO (kg):** 3,1
- **TENSION (V):** 220/240
- **FRECUENCIA (Hz):** 50/60
- **CONSUMO (A):** 7
- **CONSUMO TOTAL (W):** 1650
- **VELOCIDAD DEL AIRE (m/s):** >10
- **CAUDAL (m³/h):** 89,1
- **TEMPERATURA DEL AIRE (°C):** 54
- **AISLAMIENTO ELÉCTRICO:** Clase II
- **ÍNDICE DE PROTECCIÓN:** IPX1

• **TEMPORIZACIÓN (s):** 60.

• **ALCANCE SENSOR (mm):** 50-200

• **TIEMPO DE SECADO (s):** 30

• **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):** 307

• **ANCHO (mm):** 230

• **FONDO (mm):** 234

• **PESO (kg):** 3,2

REEMBALAJE (6 UDS.)

• **ALTO (mm):** 490

• **ANCHO (mm):** 545

• **FONDO (mm):** 325

• **PESO (kg):** 17,5

PALET

• **BASE (cm):** 120x80

• **ALTURA (cm):** 210

UNIDADES POR PALET

• **BASE:** 5 cajas (6 uds)

• **FILAS:** 4

• **CAJAS:** 20

• **UNIDADES:** 120

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

Revisión: 05/08/2024

DESCRIPTION:

- One-piece cover made in white ABS plastic.
- Plastics inside parts made in PC 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.
- Designed to provide high strength and resistance to vandalism.
- Recommended for high traffic facilities and for public use.


UNITARY EAN : 8436550220483

EAN PACKAGING : 18436550220480

TECHNICAL CHARACTERISTICS:

• DIMENSIONS (mm): 282x225x160

• WEIGHT (kg): 3,1

• VOLTAGE (V): 220/240.

• FREQUENCY (Hz): 50/60

• POWER CONSUPTION (A): 7,1

• RATED POWER (W): 1650

• AIR VELOCITY (m/s): >10

• EFFECTIVE AIRFLOW (m/h): 89,1

• AIR TEMPERATURE (C°): 54

• ELECTRICAL INSULATION: Class II

• PROTECTION LEVEL: IPX1

• AUTOMATIC DISCONNECTION (s): 60

• SENSOR RANGE (mm): 50-200

• DRYING TIME (s): 30

• CERTIFICATIONS: CE-ROHS

 • **INSTALLATION:** Steel wall bracket for rapid installation, screws, anchors, manual and installation template included. I should not install less than 1m away from any water source .

UNITARY PACKAGE
EXTERNAL PACKAGE (6 PIECES)
PALLET

• HEIGHT (mm): 307

• HEIGHT (mm): 490

• BASE (cm): 120x80

• HEIGHT (cm): 210

• WIDTH (mm): 230

• WIDTH (mm): 545

PIECES PER PALLET

• LENGHT (mm): 234

• LENGHT (mm): 325

• BASE: 5 packages (6 pieces)

• ROWS: 4

• WEIGHT (kg): 3,2

• WEIGHT (kg): 17,5

• PACKAGES: 20

• PIECES: 120

CLAR SYSTEMS S.L reserves the right to carry out improvements or to include modifications to these products without prior notice.

DESCRIPTION:

- Sèche-mains en plastique V0 BLANC.
- Déclenchement automatique réalisé à l'aide de capteurs optique.
- Potentiel maximum de pression de l'air pour un design compacte.
- Résistance avec protection thermique de 105 °C.
- Haute robustesse et haute résistance au vandalisme.
- Recommandé pour les lavabos haute fréquence.


UNITARY EAN : 8436550220483

EAN PACKAGING : 18436550220480

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

• DIMENSIONS (mm): 282x225x160

• POIDS (kg): 3,1

• TENSION (V): 220/240.

• FREQUENCE (Hz): 50/60

• CONSOMMATION (A): 7,1

• PUISSANCE MOTEUR (W): 1650

• VITESSE DE L'AIR (m/s): >10 • DEBIT EFFICACE (m/h): 89,1

• TEMPERATURE DE L'AIR (C°): 54

• ELECTRICAL INSULATION: Class II

• PROTECTION LEVEL: IPX1

• ARRET AUTOMATIQUE (s) : 60

• ACTIVATION SENSOR (mm) : 50-200

• TEMPS DE SECHAGE (s) : 30

• 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

• HEIGHT (mm): 270

• WIDTH (mm): 280

• LENGHT (mm): 140

• WEIGHT (kg): 2,69

SUREMBALLAGE (5 PIECES)

• HEIGHT (mm): 290

• WIDTH (mm): 760

• LENGHT (mm): 300

• WEIGHT (kg): 13,8

PALETTE

• BASE (cm): 120x80

• HEIGHT (cm): 210

UNITEES PAR PALLET

• BASE: 5 cartons (6 uds.)

• RANGEES: 4

• CARONS: 20

• UNITEES: 120

CLAR SYSTEMS S.L reserves the right to carry out improvements or to include modifications to these products without prior notice.