

**DESCRIPCIÓN:**

- Secador de manos fabricado en ABS blanco.
- 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.



**EAN UNITARIO :** 8436550220476

**EAN EMBALAJE :** 18436550220473

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- **DIMENSIONES (mm):** 268x205x185
- **PESO (kg):** 3
- **TENSION (V):** 220/240
- **FRECUENCIA (Hz):** 50/60
- **CONSUMO (A):** 5,5
- **CONSUMO TOTAL (W):** 1200
- **VELOCIDAD DEL AIRE (m/s):** 92
- **CAUDAL (m³/h):** 178,4
- **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**

**REEMBALAJE (4 UDS.)**

**PALET**

• **ALTO (mm):** 251

• **ALTO (mm):** 485

• **BASE (cm):** 120x80

• **ALTURA (cm):** 210

• **ANCHO (mm):** 341

• **ANCHO (mm):** 520

**UNIDADES POR PALET**

• **FONDO (mm):** 234

• **FONDO (mm):** 360

• **BASE:** 5 cajas (4 uds)

• **FILAS:** 4

• **PESO (kg):** 3,1

• **PESO (kg):** 13

• **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.

Revisión: 05/08/2024

**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.


**UNITARY EAN :** 8436550220476

**EAN PACKAGING :** 18436550220473

**TECHNICAL CHARACTERISTICS:**

- **DIMENSIONS (mm):** 268x205x185
- **WEIGHT (kg):** 3
- **VOLTAGE (V):** 220/240.
- **FREQUENCY (Hz):** 50/60
- **POWER CONSUMPTION (A):** 5,5
- **RATED POWER (W):** 1200
- **AIR VELOCITY (m/s):** 92
- **EFFECTIVE AIRFLOW (m/h):** 178,4
- **AIR TEMPERATURE (C°):** 45
- **ELECTRICAL INSULATION:** Class II
- **PROTECTION LEVEL:** IPX1

- **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. It should not install less than 1m away from any water source.

**UNITARY PACKAGE**

• HEIGHT (mm): 251

• WIDTH (mm): 341

• LENGHT (mm): 234

• WEIGHT (kg): 3,1

**EXTERNAL PACKAGE (4 PIECES)**

• HEIGHT (mm): 485

• WIDTH (mm): 520

• LENGHT (mm): 360

• WEIGHT (kg): 13

**PALLET**

• BASE (cm): 120x80      • HEIGHT (cm): 210

**PIECES PER PALLET**

• BASE: 5 packages (2 pieces)      • ROWS: 4

• PACKAGES: 20      • PIECES: 80

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 ABS BLANC.
- 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.


**UNITARY EAN :** 8436550220476

**EAN PACKAGING :** 18436550220473

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:**

· DIMENSIONS (mm): 268x205x185

· POIDS (kg): 3

· TENSION (V): 220/240.

· FREQUENCE (Hz): 50/60

· CONSOMMATION (A): 5,5

· PUISSANCE MOTEUR (W): 1200

· VITESSE DE L'AIR (m/s): 92

· DEBIT EFFICACE (m/h): 178,4

· TEMPERATURE DE L'AIR (C°): 45

· ELECTRICAL INSULATION: Class II

· PROTECTION LEVEL: IPX1

· ARRET AUTOMATIQUE ( s ) : 60

· ACTIVATION SENSOR ( mm ) : 50-200

· TEMPS DE SECHAGE ( s ) : 12

· 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): 251

· WIDTH (mm): 341

· LENGHT (mm): 234

· WEIGHT (kg): 3,1

**SUREMBALLAGE (4 PIECES)**

· HEIGHT (mm): 485

· WIDTH (mm): 520

· LENGHT (mm): 360

· WEIGHT (kg): 13

**PALETTE**

· BASE (cm): 120x80

· HEIGHT (cm): 210

**UNITEES PAR PALLET**

· BASE: 5 cartons (4 uds.)

· RANGEES: 4

· CARONS: 20

· UNITEES: 80

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