

# MAXI SÈCHE MAIN

## 272/274

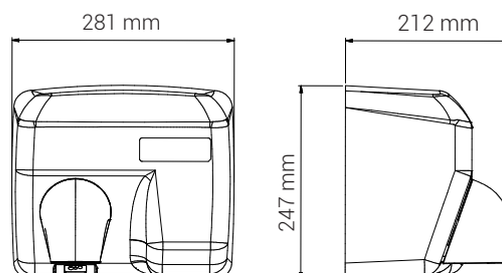
Détecteur infrarouge  
Design moderne rétro  
5 ans garantie



DAN DRYER Maxi automatique est un sèche-mains tendance et rétro. Équipé d'un capot anti-chocs solide en prévention de mauvais traitements. Cette machine possède 5 ans de garantie.

### Fiche technique

<b>Modèle</b>	<b>MAXI SÈCHE MAIN</b> Prod. No.: 272, 274  Sèche main à air chaud automatique avec détecteur infrarouge
<b>Dimensions</b>	H: 247 mm x B: 281 mm x P: 212 mm
<b>Matériau</b>	2 mm acier
<b>Temps de séchage</b>	20-25 sec.
<b>Alimentaion</b>	230 V, 50/60 Hz, Classe I
<b>Total wattage</b>	2400 W
<b>Résistance</b>	2200 W
<b>Moteur</b>	100 W
<b>Niveau sonore</b>	70 dBA
<b>Volume d'air max.</b>	96 l/sec.
<b>Max. capacité d'air</b>	28 m/sec.
<b>Max. temp. Sortie d'air</b>	65° C
<b>Poids net</b>	272: 7,1 kg / 274: 6,8 kg
<b>Classification IP</b>	IP21
<b>Texte pour appel d'offre</b>	Sèche -mains avec capot en acier blanc de 2 mm. Fixé, buse de sortie d'air chromée brillante en zinc. Détecteur infrarouge et minuteur électronique, cycle de séchage : 20-25 sec. IP21, 230V, 50/60 Hz, 2400 W, Classe I, 70 dBA, Poids net 272: 7,1 kg / 274: 6,8 kg. H: 247 mm x B: 281 mm x P: 212 mm



### Application

Convient aux univers nécessitant une machine rapide et fiable.

### Références

Bureaux et administrations, centre commerciaux, restaurants, hôtels, aéroport, salles de sport et piscine publiques, écoles et centres culturels

### Couleur standard

Prod. No.: 272 Blanc, RAL 9003 brillance 75.

Prod. No.: 274 Chrome satiné.

### Activation

Détecteur infrarouge et minuteur électronique. Automatique. Micro-processeur programmé à l'arrêt avec 2 sec. de retardement et après 2 min. de fonction en continu.

### Moteur

Moteur commutateur avec balai de charbon. 5500 tours/min.

### Protection

Thermostat thermique à la fois dans le moteur et la résistance.

### Installation

Sèche-mains pour installation fixe au mur et connection par coupe-circuit. L'installation doit être effectuée par un électricien certifié.

### Normes

