



DATENBLATT

DAN DRYER® WARMLUFTHÄNDETROCKNER Hands-in m/IR Sensor, Typ AD, Art.-Nr. 253

Händetrockner mit Keramikplatte zum Absorbieren des Wassers, das während der Trocknung von den Händen geblasen wird.

Das Modell hat 2 Jahre Garantie.

Kohlebürsten sind Verschleißteile, die ersetzt werden müssen.

Anwendung

Die Maschine ist geeignet für den Einsatz in allen öffentlichen Toiletten.

Hinweis: Bei einem Hands-in Händetrockner ist eine regelmäßige Wartung von u.a. Filtern erforderlich.

Referenzen


Büros und Verwaltungsgebäude, Einkaufszentren, Restaurants, Hotels, Flughäfen, Sportanlagen und Schwimmbäder, Schulen, öffentlichen Institutionen und Kulturzentren.



Technische Daten

Typ AD, Art.-Nr.: 253

Hands-in Händetrockner mit IR Sensor

Abmessungen	H 588 x B 322 x T 185 mm
Material	Antibakterieller ABS-Kunststoff
Farbe	Weiß, RAL 9003 Glanz 75 + Cool Gray 5C
Filtersystem	Antibakterielles HEPA- und Kohlefilter
Trocknungszeit	Etwa 30 Sek.
Nenn-Betriebsspannung	220 - 240 V, 50/60 Hz, Klasse I 
Nennleistung	1200 W
Motorleistung	Einstellbar zwischen 400 – 750 W
Heizleistung	Einstellbar zwischen 300 – 450 W (on/off Option)
Standby-Leistung	1 W
Geräuschpegel	65 - 78 dBA
Max. Luftstrom	1,5 - 2 m ³ /min
Max. Luftgeschwindigkeit	65 - 100 m/Sek.
Luftaustrittstemperatur	20 – 45°C
Nettogewicht	10,8 Kg
Schutzart	IP23
Garantie	2 Jahre Garantie

Ausschreibungstext:

Berührungsfreier Hands-in Händetrockner mit Keramikplatte und Anti-Drip-System. Gehäuse aus weißem, antibakteriellem ABS-Kunststoff. IR Sensor und elektronischer Zeitschalter, Trocknungszeit: Etwa 30 Sek., IP23, 220 - 240 V, 50/60 Hz, 1200 W, Klasse I (f/Erdanschluss). 65 - 78 dBA. Nettogewicht: 10,8 kg. H: 588mm, B: 322mm, T: 185mm.

Prüfzeichen



Aktivierung

IR Sensor und elektronischer Zeitschalter. Berührungsfrei. Stoppt 1 Sek. nach Entfernung der Hände - oder nach 60 Sek. Dauerbetrieb.

Motortyp

Kommutatormotor mit Kohlebürsten. Max. 20.000 Umdrehungen/Min.

Ausstattung

Thermostat sowohl im Motor als auch im Heizkörper. Darüber hinaus Thermosicherung im Heizkörper.

Montage

Wandgerät für Festmontage. Elektrischer Anschluss durch autorisierten Elektroinstallateur mittels Festinstallation oder über einen Unterbrecherschalter.

DAN DRYER A/S