



# 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 <sup>3</sup> /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**