# HÄNDETROCKNER, SERIE T

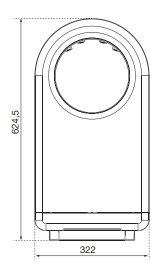
T 670

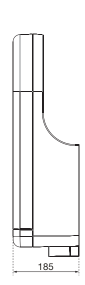
AIR-WOLF GmbH Waschraum- und Hygienetechnik Unterhachinger Strasse 75 D-81737 München

> Telefon +49 (89) 420790-10 Telefax +49 (89) 420790-70 air-wolf@air-wolf.de www.air-wolf.de

> > Ein Unternehmen der Wolf-Gruppe







#### **TECHNISCHE DATEN**

112 bis 134 m³/h (einstellbar)
270 bis 324 km/h (einstellbar)
55 °C (100 mm nach Luftauslass, bei 25 °C Raumtemperatur)
450 bis 700 W (einstellbar)
0 bis 900 W (einstellbar und abschaltbar)
450 bis 1.600 W (einstellbar)
2.55 bis 6.7 A
220 bis 240 V
50/60 Hz
75,4 dB +/- 3 dB @ 1 m
12.000 bis 18.000
Universalmotor
Kunststoff, Montagehalterung Metall
100 mm bis 230 mm einstellbar; Standard 170 mm ± 20 mm
Schutzklasse I
IP 23
Thermosicherung 95 Grad
Thermosicherung 85 Grad

### **AUSSCHREIBUNGSTEXT**

Händetrockner T 670, für alle Einsatzbereiche, mit sehr guter Trockenleistung, auch für höchste Benutzerfrequenz geeignet, durch antibakteriell wirkendes Material, Filter und Wasserauffangbehälter in vielen Bereichen einsetzbar, Bedienung automatisch durch Auslösung von Infrarot-Sensoren beim berührungslosen Einführen der Hände in die große, beleuchtete und gut einsehbare runde Öffnung, ergonomische Händetrocknung durch bequemes waagrechtes Einführen der Hände in den Trocknungsbereich, Reduzierung der Geräuschemission bei sensiblen Einbausituationen möglich, Händetrocknungsdauer bei Standardeinstellung ca. 10-15 Sekunden, Laufzeit nach Wegnehmen der Hände 2 Sekunden, automatische Abschaltung nach 60 Sekunden, Gehäusematerial 3,0 mm schlagfestes ABS, Gehäuseoberfläche schwarz, Regulierung und Abschaltung des Heizelementes möglich, Luftansaugung von unten über auswechselbaren Filter, Filtereinheit bestehend aus antibakteriellem Filter, Aktivkohlefil-

ter und HEPA-Filter zur Eliminierung von Gerüchen und Bakterien sowie Reinigung der Raumluft, wasserabsorbierende Keramikplatte zur Aufnahme von Spritzwasser. Restwasser wird im herausnehmbaren Wasserauffangbehälter aufgefangen, Bereitschafts- und Betriebsanzeige über LED-Licht an der Öffnung, Luftgeschwindigkeit bis 270-324 Stundenkilometer (einstellbar), Lufttemperatur 55° Celsius (100 mm nach Luftauslass, bei 25° Celsius Raumtemperatur), Leistung Motor 450 bis 700 Watt (einstellbar), Leistung Heizelement 450 bis 900 Watt (ein- und abstellbar), Gesamtleistung 450 bis 1.600 Watt (einstellbar), Stromstärke 2.55-6.7 A, Spannung 220 bis 240 Volt, Frequenz 50 oder 60 Hertz, Betriebsgeräusch 72,4 bis 78,4 Dezibel (einstellbar), Motorumdrehungen 12.000-18.000 pro Minute, Motortyp Universalmotor, Schutzklasse I, Schutzart IP 23, Stromanschluss verdeckt an Unterputzdose oder mit flexiblem Kabel, Gewicht 9,4 Kilogramm, Wandhalterung mit Acht-Punkt-Befestigung, Diebstahlsicherung durch verdeckte Verschraubung, Prüfzeichen CE, GS, EMV,LVD, RoHS, UL für Aufputzmontage

#### **ABMESSUNGEN**

H x B x T 624,5 x 322 x 185 mm Gewicht 9,4 kg

#### **EINSATZGEBIETE:**

Universell einsetzbar, auch in öffentlichen, stark frequentierten und vandalismusgefährdeten Bereichen: Gastronomie, Schulen, Kommunalbauten, Ladengeschäfte, Büros, Theater, Kinos, Hotels, Freizeiteinrichtungen etc.

## **MONTAGETIPP**

Empfohlene Montagehöhen für Händetrockner der Serie T sind 650 bis 750 mm (Unterkante bis Boden). Bitte achten Sie auf eine wasserabweisende Beschaffenheit der Wand, an die das Gerät befestigt wird, da eine vollkommene Spritzgefahr nicht ausgeschlossen werden kann.

# ALTERNATIVE OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNGEN

Händetrockner T 660, ABS-Kunststoff silber, Art. 10-660

Händetrockner T 650, ABS-Kunststoff weiß, Art. 10-650





Art. 10-650

Art. 10-660