

ART. 10-225

# HÄNDETROCKNER AIR-WOLF E 225

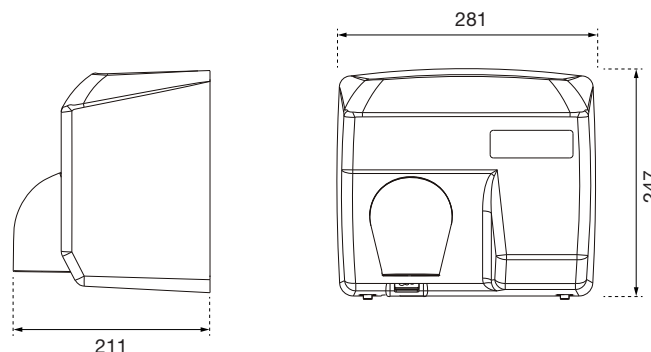
SERIE E

AIR-WOLF GmbH  
Waschraum- und Hygienetechnik  
Unterhacher 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

**AIR-WOLF**



## TECHNISCHE DATEN

Effektive Luftleistung	96 l/s
Luftgeschwindigkeit	101 km/h
Lufttemperatur	53°C (100 mm nach Luftauslass, bei 20°C Raumtemperatur)
Leistung Motor	200 W
Leistung Heizelement	2.000 W
Gesamtleistung	2.200 bis 2.400 Watt
Stromstärke	9,2 bis 10,0 Ampère
Spannung	220 bis 240 V
Frequenz	50 oder 60 Hz
Betriebsgeräusch	70 dB
Motorumdrehungen pro Minute	5.500
Motortyp	Universalmotor
Grundplatte	Aluminium
Sensoreinstellung	170 ± 20 mm nach Luftauslass (einstellbar)
Schutzklasse	Schutzklasse I
IP-Schutzart	IP 23
Motorsicherung	Thermosicherung
Heizelementsicherung	Thermisch doppelt gesichert

quenz 50 oder 60 Hertz, Betriebsgeräusch 70 Dezibel, Motorumdrehungen 5.500 Umdrehungen pro Minute, Motortyp Universalmotor, Schutzklasse I, Schutzart IP 23, Befestigung mit 4-Punkt-Verschraubung, Stromanschluss verdeckt an Unterputzdose, Gewicht 7,0 Kilogramm, Diebstahlsicherung durch Spezialgehäuseschrauben, Prüfzeichen CE, GS, EMV, LVD, RoHS, UL, für Aufputzmontage

## ABMESSUNGEN

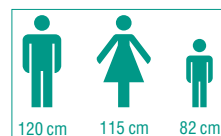
H x B x T 247 x 281 x 211 mm  
Gewicht 7,0 kg

## EINSATZGEBIETE:

Universell einsetzbar, auch in öffentlichen, stark frequentierten und vandalismgefährdeten Bereichen: Flughäfen, Stadien, Veranstaltungshallen, Gastronomie, Schulen, Universitäten, Diskotheken, Kommunalbauten, Ladengeschäfte, Kanzleien, Büros, Theater, Kinos, Hotels, Wellness etc.

## MONTAGETIPP

Empfohlene Montagehöhen für AIR-WOLF Händetrockner der Serie E von Boden bis Geräteunterkante:



## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Warmluft-Händetrockner E 225, besonders für unbeaufsichtigte, öffentlich zugängliche Waschräume, extrem robust, leistungsstark und vandalismesicher, auch im Dauereinsatz für höchste Benutzerfrequenz geeignet, Bedienung automatisch durch Auslösung von Infrarot-Sensor, Laufzeit bis ca. 2 Sekunden nach Wegnehmen der Hände, Sensorauslösung einstellbar 170 ± 20 mm nach Luftauslass, Gehäusematerial 2,0 mm Stahl, Gehäuseoberfläche weiß emailliert, effektive Luftleistung 96 Liter pro Sekunde (entspricht 5.760 Liter pro Minute oder 346 Kubikmeter pro Stunde), Luftgeschwindigkeit 101 Stundenkilometer, Lufttemperatur 53° Celsius (100 mm nach Luftauslass, bei 20°C Celsius Raumtemperatur), Händetrocknungsdauer ca. 20 Sekunden, Leistung Motor 200 Watt, Leistung Heizelement 2.000 Watt, Gesamtleistung 2.200 bis 2.400 Watt, Stromstärke 9,2 bis 10 Ampère, Spannung 220 bis 240 Volt, Fre-

## ALTERNATIVE OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG

AIR-WOLF Händetrockner E 404, schwarz beschichtet, Art. 10-404  
AIR-WOLF Händetrockner E 405, Stahl gebürstet und transparent beschichtet, Art. 10-405



Art. 10-404



Art. 10-405