

Datenblatt / Leistungsverzeichnis

**DAN DRYER® WARMLUFTHÄNDETROCKNER**  
**Typ AE DESIGN Art.-/Best.-Nr. 280**



Pos	Stück	Leistungsbeschreibung	Einzelpreis	Gesamtpreis																																
		<p>Wandgerät für Festmontage. Elektrischer Anschluss durch autorisierten Elektroinstallateur mittels Festinstallation oder über einen Unterbrecherschalter.</p> <p><b>Montagehöhe, gemessen vom Fußboden bis Geräte-Unterkante:</b></p> <table><tr><td><b>Erwachsene</b></td><td>115 cm</td></tr><tr><td><b>Kinder</b></td><td>95 cm</td></tr><tr><td><b>Rollstuhlfahrer</b></td><td>95 cm</td></tr></table> <p><b>Technische Daten</b></p> <table><tr><td>Nenn-Betriebsspannung</td><td>230 V, 50/60 Hz, Klasse I Ⓢ</td></tr><tr><td>Nennleistung</td><td>2360 W</td></tr><tr><td>Heizleistung</td><td>2250 W</td></tr><tr><td>Motorleistung</td><td>110 W</td></tr><tr><td>Geräuschpegel</td><td>62 dBA</td></tr><tr><td>Max. Luftstrom</td><td>72 l/Sek.</td></tr><tr><td>Max. Luftgeschwindigkeit</td><td>20,5 m/Sek.</td></tr><tr><td>Max. Luftaustrittstemperatur</td><td>65° C</td></tr><tr><td>Relative Trocknungszeit</td><td>ca. 20 - 25 Sekunden</td></tr><tr><td>Abmessungen</td><td>B 304 x T 186 x H 378 mm</td></tr><tr><td>Nettogewicht</td><td>7,65 kg</td></tr><tr><td>Schutzart</td><td>IP23</td></tr><tr><td>Gehäuse</td><td>1,5 mm rostfreier Stahl, gebürstet</td></tr></table> <p><b>Prüfzeichen</b> </p> <p><b>Aktivierung</b></p> <p>IR Sensor u. elektronischer Zeitschalter. Berührungsfrei. Programmierter Mikroprozessor. Start mit 0,2 Sek. Verzögerung. Stoppt mit 4 Sek. Verzögerung und nach 5 Min. Dauerbetrieb.</p> <p><b>Motorart</b></p> <p>Induktionsmotor ohne Kohlebürsten mit Radialgebläse. Versiegelte Kugellager. Feuchtigkeitsgeschützt.</p> <p><b>Ausstattung</b></p> <p>Thermosicherung sowohl im Motor als auch im Heizkörper</p> <p><b>Garantie</b></p> <p>5 Jahre auf alle Teile – auch bei Vandalismus!</p>	<b>Erwachsene</b>	115 cm	<b>Kinder</b>	95 cm	<b>Rollstuhlfahrer</b>	95 cm	Nenn-Betriebsspannung	230 V, 50/60 Hz, Klasse I Ⓢ	Nennleistung	2360 W	Heizleistung	2250 W	Motorleistung	110 W	Geräuschpegel	62 dBA	Max. Luftstrom	72 l/Sek.	Max. Luftgeschwindigkeit	20,5 m/Sek.	Max. Luftaustrittstemperatur	65° C	Relative Trocknungszeit	ca. 20 - 25 Sekunden	Abmessungen	B 304 x T 186 x H 378 mm	Nettogewicht	7,65 kg	Schutzart	IP23	Gehäuse	1,5 mm rostfreier Stahl, gebürstet		
<b>Erwachsene</b>	115 cm																																			
<b>Kinder</b>	95 cm																																			
<b>Rollstuhlfahrer</b>	95 cm																																			
Nenn-Betriebsspannung	230 V, 50/60 Hz, Klasse I Ⓢ																																			
Nennleistung	2360 W																																			
Heizleistung	2250 W																																			
Motorleistung	110 W																																			
Geräuschpegel	62 dBA																																			
Max. Luftstrom	72 l/Sek.																																			
Max. Luftgeschwindigkeit	20,5 m/Sek.																																			
Max. Luftaustrittstemperatur	65° C																																			
Relative Trocknungszeit	ca. 20 - 25 Sekunden																																			
Abmessungen	B 304 x T 186 x H 378 mm																																			
Nettogewicht	7,65 kg																																			
Schutzart	IP23																																			
Gehäuse	1,5 mm rostfreier Stahl, gebürstet																																			

**DAN DRYER N. SAABY JØRGENSEN GMBH**

LILIENTHALSTRASSE 8 • 24941 FLENSBURG • TEL.: 0461-42221 • FAX: 0461-43333 • E-MAIL: dandryer@dandryer.de  
WEEE-Reg.-Nr. DE 88575938