

# I Fișă tehnică I

## I Dezumidificator profesional I

# AERIAL®

THE DRYING EXPERTS

### WT 280

#### Aplicații și Funcțiuni

<b>Operare</b>	Principiul condensării (tehnologia de pompă de căldură cu recuperare de energie)
<b>Aplicații</b>	Uscarea spălătoriilor și uscătoriilor. Uscarea camerelor din subsoluri, camere de zi, depozite și arhive.
<b>Potrivit pentru **</b>	Uscarea rufelor: aprox. 20 kg rufe ude Uscarea camerei: camere închise până la 900 m <sup>3</sup>

#### Performanță

Carcasă din oțel galvanizat; Acoperiș din plastic ușor de curățat. Design prietenos pentru locuințe.

Montare pe perete, economisește spațiu.

Tehnologia Blue-Dry® oferă o funcționare economică – chiar și în condiții de temperatură și umiditate scăzută

Compresor rotativ închis ermetic

Ventilator EC-radial economic.

Circuit frigorific cu conector de service ușor de întreținut

Condensator și vaporizator cu țevi de cupru cu aripioare din aluminiu

Sistem de dezghețare cu gaz pentru funcționare optimă în spații răcoroase

Sistem electronic eDRY ușor de operat (Limbă: DE / IT / FR / E):

- Mod de funcționare (uscarea spațiului / uscarea rufelor)
- Afișaj: Umiditate actuală
- Setare umiditate dorită
- Selecție programe (Timer, uscare-Turbo)
- Uscare automată



#### Date tehnice

<b>Capacitate de dezumidificare / Consum de energie *</b>	30°C / 80% r.h. = 27°C / 60% r.h. = 20°C / 60% r.h. = 10°C / 70% r.h. =	79,2 l/zi / 1390 W 46,6 l/zi / 1080 W 32,2 l/zi / 990 W 20,3 l/zi / 800 W
---	--	--

<b>Volum de aer circulat</b>	920 m <sup>3</sup> /h
<b>Energie necesară</b>	0.30 kWh pe kg rufe ude

<b>Timp uscare</b>	5 h 13 min
<b>Interval de funcționare</b>	+3°C până la +32°C 35% r.h. până la 95% r.h.

<b>Nivel zgomot</b>	66 dB(A)
---------------------	----------

<b>Alimentare</b>	230 V / 50 Hz
-------------------	---------------

<b>Cablu</b>	4,5 m. cu ștecher
--------------	-------------------

<b>Clasă de protecție</b>	IP12
---------------------------	------

<b>Agent de răcire</b>	R407c
------------------------	-------

<b>Scurgere</b>	2 m. furtun de evacuare 15 x 2 mm montat pe dispozitiv
-----------------	---

<b>Dimensiuni</b>	Înălțime / Lățime / Adâncime 809 / 640 / 345 mm
-------------------	--

<b>Greutate</b>	43 kg
-----------------	-------

\* Conform cu DIN EN810

\*\* Datele tehnice pot suferi modificări în timp, conform noilor specificații tehnice actualizate și permise de la producător