



## Deumidificatori mobili per la casa, il commercio e l'industria

Dati tecnici	AreaDry 8	AreaDry 16	AreaDry 24
Codice articolo	300,11	301,11	302,11
Classe di efficienza energetica*	A	A	A
Assorbimento d'acqua a 10°C/60% u.r.	2,47 l/24h	9,23 l/24h	14,84 l/24h
Assorbimento d'acqua a 15°C/60% u.r.	5,01 l/24h	15,26 l/24h	25,72 l/24h
Assorbimento d'acqua a 20°C/60% u.r.	6,23 l/24h	25,22 l/24h	37,86 l/24h
Campo d'impiego	250 m <sup>3</sup>	860 m <sup>3</sup>	1200 m <sup>3</sup>
Portata d'aria	430 m <sup>3</sup> /h	810 m <sup>3</sup> /h	1140 m <sup>3</sup> /h
Temperatura ambiente esterna	10 - 30°C	10 - 30°C	10 - 30°C
Livello di pressione sonora a 2m	53 dB(A)	62 dB(A)	66 dB(A)
Gas refrigerante	R134A	R407C	R407C
Capienza contenitore	6 l	6 l	scarico diretto
Tensione di rete	230 VAC	230 VAC	230 VAC
Frequenza di rete	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Assorbimento di corrente	1,3 A	2,7 A	3,7 A
Potenza assorbita	215 W	573 W	787 W
Fusibile	10 A/T	10 A/T	10 A/T
Larghezza**	400 mm	585 mm	685 mm
Altezza**	578 mm	699 mm	860 mm
Profondità**	375 mm	453 mm	460 mm
Peso	25 kg	42 kg	57 kg
Dispositivo esterno di segnalazione di messaggi di stato / di errore	mass. 250V/3A	mass. 250V/3A	mass. 250V/3A

\* I tre modelli AreaDry sono certificati in classe di efficienza energetica A. La classe di efficienza energetica è determinata presso il laboratorio dell'Alta scuola di scienze applicate di Lucerna (HSLU).

\*\* con ruote

**SWISS  
ENGINEERING**