



Mechanical



Electric heating



# dehumifiers

MODEL				DT12M	DT12MR	
Humidity extraction rate:		<i>Quantità di umidità estratta:</i>				
35° C - 80% R.H.		35° C - 80% R.H.		L/day	12	13
27° C - 60% R.H.		27° C - 60% R.H.		L/day	5,5	6,5
Air flow	<i>Portata d'aria</i>			m <sup>3</sup> /h	140/180	140/180
Noise	<i>Rumorosità</i>			dB(A)	40/42	40/42
Suitable room	<i>Superficie</i>			m <sup>2</sup>	25	25
Recovered heat	<i>Potenza recuperata</i>			W	220	220
Electric power	<i>Potenza elettrica</i>			W	250	250+500
Power supply	<i>Alimentazione</i>			V - Hz - Ph	230-50-1	230-50-1
Dimensions	width	<i>Dimensioni</i>	<i>larghezza</i>	mm	250	250
	height		<i>altezza</i>	mm	500	500
	depth		<i>profondità</i>	mm	240	240
Weight	<i>Peso</i>			kg	14	14,5

The specifications and illustrations may be subject to variations without prior notice.  
Tutti e i dati e le immagini si intendono indicativi e provvisori e soggetti a variazioni senza alcun preavviso.



Mechanical



Electric heating



# dehumifiers

MODEL				DT16M	DT16MR
Humidity extraction rate:		<i>Quantità di umidità estratta:</i>			
35° C - 80% R.H.		35° C - 80% R.H.		L/day	14,3
27° C - 60% R.H.		27° C - 60% R.H.		L/day	8
Air flow		<i>Portata d'aria</i>		m <sup>3</sup> /h	170/240
Noise		<i>Rumorosità</i>		dB(A)	44/48
Suitable room		<i>Superficie</i>		m <sup>2</sup>	40
Recovered heat		<i>Potenza recuperata</i>		W	300
Electric power		<i>Potenza elettrica</i>		W	330
Power supply		<i>Alimentazione</i>		V - Hz - Ph	230-50-1
Dimensions	width	<i>Dimensioni larghezza</i>		mm	300
	height	<i>altezza</i>		mm	586
	depth	<i>profondità</i>		mm	300
Weight	<i>Peso</i>		kg	18	18,5

The specifications and illustrations may be subject to variations without prior notice.  
Tutti e i dati e le immagini si intendono indicativi e provvisori e soggetti a variazioni senza alcun preavviso.