



Asciugabucato senza riscaldamento supplementare nella classe di efficienza energetica A

Dati tecnici	SECOMAT® 75	SECOMAT® 100	SECOMAT® 150	SECOMAT® 200
Codice articolo	386.01	387.01	388.01	389.01
Numero di utenti	1	2-4	4-8	8-10
Quantità di biancheria*	7.5 kg	10.0kg	15.0kg	20.0 kg
Efficienza energetica*	0.27kWh/kg	0.30kWh/kg	0.30kWh/kg	0.27kWh/kg
Classe di efficienza energetica*	A	A	A	A
Efficienza di asciugatura*	1.36 kg/h	2.98 kg/h	3.17kg/h	3.08kg/h
Durata di asciugatura*	5 h 36 min	3 h 24 min	4 h 36 min	6 h 18 min
Livello di pressione sonora*	64 dB(A)	71 dB(A)	69dB(A)	65 dB(A)
Prodotto refrigerante	R134a	R407C	R407C	R407C
Temperatura interna	10-30°C	10-30°C	10-30°C	10-30°C
Tensione di rete	230 VAC	230 VAC	230 VAC	230 VAC
Frequenza di rete	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Classe di protezione	IP X1	IP X1	IP X1	IP X1
Assorbimento di corrente*	1.5 A	4.3 A	4.3 A	4.3 A
Potenza assorbita*	345 W	989W	989W	989 W
Fusibile	10A/T	10A/T	10A/T	10A/T
Tipo spina	T12	T12	T12	T12
Larghezza	565 mm	655mm	655mm	655 mm
Altezza	620 mm	670mm	670mm	670 mm
Profondità	330 mm	395mm	395mm	395 mm
Peso	39 kg	47kg	47 kg	47 kg

* Procedura tecnica di controllo del consumo energetico per l'asciugabucato a circolazione d'aria (IISLU | lochschiule für Technik und Architektur, Ilorw/Lucerna)

Incl. kit di scarico composto tubo flessibile di PVC (1 metro, Ø 12 mm) e un raccordo diritto e uno a gomito

più informazioni
krueger.ch/it/secomat