



Sèche-linge sans chauffage additionnel, classe d'efficacité énergétique A

Caractéristiques techniques	SECOMAT® 75	SECOMAT® 100	SECOMAT® 150	SECOMAT® 200
Numéro d'article	386.01	387.01	388.01	389.01
Nombre d'appartements (utilisateurs)	1	2-4	4-8	8-10
Quantité de linge *	7.5 kg	10.0 kg	15.0 kg	20.0 kg
Efficacité énergétique *	0.27 kWh/kg	0.30 kWh/kg	0.30 kWh/kg	0.27 kWh/kg
Classe d'efficacité énergétique *	A	A	A	A
Puissance de séchage *	1.36 kg/h	2.98 kg/h	3.17 kg/h	3.08 kg/h
Durée de séchage *	5 h 36 min	3 h 24 min	4 h 36 min	6 h 18 min
Niveau de pression acoustique *	64 dB(A)	71 dB(A)	69 dB(A)	65 dB(A)
Fluide réfrigérant	R134a	R407C	R407C	R407C
Température ambiante	10-30°C	10-30°C	10-30°C	10-30°C
Tension	230 VAC	230 VAC	230 VAC	230 VAC
Fréquence	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Indice de protection	IP X1	IP X1	IP X1	IP X1
Courant nominal *	1,5 A	4,3 A	4,3 A	4,3 A
Puissance absorbée *	345 W	909 W	909 W	909 W
Fusible	10 A/T	10 A/T	10 A/T	10 A/T
Fiche électrique	T12	T12	T12	T12
Largeur	565 mm	655 mm	655 mm	655 mm
Hauteur	620 mm	670 mm	670 mm	670 mm
Profondeur	330 mm	395 mm	395 mm	395 mm
Poids	39 kg	47 kg	47 kg	47 kg

* Procédure d'expertise énergétique des sèche-linge à air pulsé (HSLU Haute école pour la technique et l'architecture, Horw/Lucerne)

Livré avec kit d'évacuation directe des condensats composé d'un tuyau en PVC (1 mètre, Ø 12 mm) ainsi que d'un raccord droit et d'un raccord coudé

plus d'information
krueger.ch/fr/secomat