



## Wäschetrockner mit grosser Leistung im Mehrfamilienhaus und Industriebereich

### Technische Daten

	SECOMAT® 400 ohne Zusatzheizung	SECOMAT® 400 H mit Zusatzheizung
<b>Artikelnummer</b>	380.01	380.04
<b>Anzahl Partien (Benutzer)</b>	ab 8	ab 8
<b>Schalldruckpegel</b>	78 dB(A)	78 dB(A)
<b>Kältemittel</b>	R407C	R407C
<b>Raumtemperatur</b>	10–30 °C	5–30 °C
<b>Einschalttemperatur Heizung</b>	–	< +14 °C
<b>Ausschalttemperatur Heizung</b>	–	> +16 °C
<b>Spannung</b>	230 VAC	230 VAC
<b>Frequenz</b>	50 Hz	50 Hz
<b>Schutzart</b>	IP X1	IP X1
<b>Stromaufnahme max.</b>	8,5 A	14,5 A
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	1820 W	3000 W
<b>Absicherung</b>	13 A/T	16 A/T
<b>Steckertyp</b>	T12	T23
<b>Breite</b>	1275 mm	1275 mm
<b>Höhe</b>	670 mm	670 mm
<b>Tiefe</b>	395 mm	395 mm
<b>Gewicht</b>	93,5 kg	94 kg

inkl. Ablaufset bestehend aus 2 × PE-Ablaufstutzen abgewinkelt mit je 1 m PVC-Schlauch (Ø 12 mm)



## Sèche-linge de grande puissance pour les immeubles locatifs et les applications industrielles

### Caractéristiques techniques

	SECOMAT® 400 sans chauffage additionnel	SECOMAT® 400 H avec chauffage additionnel
<b>Numéro d'article</b>	380.01	380.04
<b>Nombre d'appartements (utilisateurs)</b>	ab 8	ab 8
<b>Niveau de pression acoustique</b>	78 dB(A)	78 dB(A)
<b>Fluide réfrigérant</b>	R407C	R407C
<b>Température ambiante</b>	10–30 °C	5–30 °C
<b>Température d'enclenchement chauffage</b>	–	< +14 °C
<b>Température d'arrêt chauffage</b>	–	> +16 °C
<b>Tension</b>	230 VAC	230 VAC
<b>Fréquence</b>	50 Hz	50 Hz
<b>Indice de protection</b>	IP X1	IP X1
<b>Courant nominal max.</b>	8,5 A	14,5 A
<b>Puissance absorbée marche</b>	1820 W	3000 W
<b>Fusible</b>	13 A/T	16 A/T
<b>Fiche électrique</b>	T12	T23
<b>Largeur</b>	1275 mm	1275 mm
<b>Hauteur</b>	670 mm	670 mm
<b>Profondeur</b>	395 mm	395 mm
<b>Poids</b>	93,5 kg	94 kg

Livré avec kit d'évacuation composé de 2 raccords coudés en PE avec 2 x 1 m de tuyau en PVC (Ø 12 mm)



## Asciugabucato di elevate prestazioni per case plurifamiliari e per uso industriale

### Dati tecnici

	SECOMAT® 400 senza riscaldamento supplementare	SECOMAT® 400 H con riscaldamento supplementare
<b>Codice articolo</b>	380.01	380.04
<b>Numero di utenti</b>	da 8	da 8
<b>Livello di pressione acustica</b>	78dB(A)	78 dB(A)
<b>Prodotto refrigerante</b>	R407C	R407C
<b>Temperatura interna</b>	10-30°C	5-30°C
<b>Soglia di temperatura per l'accensione del riscaldamento</b>	-	< +14°C
<b>Soglia di temperatura per lo spegnimento del riscaldamento</b>	-	> +16°C
<b>Tensione di rete</b>	230 VAC	230 VAC
<b>Frequenza di rete</b>	50 Hz	50 Hz
<b>Classe di protezione</b>	IP X1	IP X1
<b>Assorbimento di corrente mass.</b>	8,5A	14,5 A
<b>Potenza assorbita in esercizio</b>	1820W	3000 W
<b>Fusibile</b>	13A/T	16A/T
<b>Tipo spina</b>	T12	T23
<b>Larghezza</b>	1275mm	1275 mm
<b>Altezza</b>	670mm	670 mm
<b>Profondità</b>	395mm	395 mm
<b>Peso</b>	93.5kg	94 kg

Incl. kit di scarico comprendente 2 raccordi di scarico a gomito in PE con 1 tubo flessibile in PVC (Ø 12mm) ciascuno