

# SECCOPROF

## Déshumidificateurs professionnels pour les grandes pièces

Cod. 02106

Cod. 02107



### SUPER POWER

Seccoprof est capable d'absorber jusqu'à 40 litres d'humidité excédentaire par jour et de déshumidifier de grandes pièces.



### FONCTIONNEMENT SANS ARRÊT

Vidange continue des condensats, pour une déshumidification non-stop, sans devoir extraire le réservoir.



### DEGIVRAGE GAZ CHAUD

Garantit le fonctionnement continu du compresseur, en évitant les intervalles fréquents de marche/arrêt et permet de travailler même aux alentours de 0 °C.



### CONTROLE NUMÉRIQUE

Le panneau de commande permet un réglage précis et un contrôle ponctuel de la température et de l'humidité de l'air.

### CARACTÉRISTIQUES

Capacité de déshumidification : 30 l / 24 h et 40 l / 24 h

Pour les pièces allant jusqu'à 150/200 m<sup>3</sup>

Gaz réfrigérant: R290

Capacité réservoir : 8 l

Niveau sonore 52 dB

Indicateur de température et d'humidité

Minuteur 1-24 h

Réservoir amovible avec affichage du niveau d'eau

2 niveaux de vitesse de ventilation

Fonction Séchage et Ventilation

Dispositif de dégivrage automatique

Roulettes

Signal réservoir plein

2 niveaux de filtration (pré-filtre / filtre aux charbons actifs)



		SECCOPROF 30 P	SECCOPROF 40 P
CODE PRODUIT		02106	02107
EAN CODE		8021183021066	8021183021073
Capacité de déshumidification (1)	l/24h	30	40
Consommation déshumidification (1)	W	560	650
Puissance absorbée max. in déshumidification (U.L.U.)	W	620	750
Vitesse de ventilation	nr	2	2
Capacité du réservoir	l	8	8
Volume d'air (max)	m³/h	240	240
Pression sonore	dB(A)	52	52
Dimensions produit (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	312 x 635 x 453	312 x 635 x 453
Dimensions emballage (Larg. x Haut. x Prof.)	mm	356 x 688 x 492	356 x 688 x 492
Poids (sans emballage)	kg	24,9	27,2
Poids (avec emballage)	kg	26,8	29,0
Gaz réfrigérant / Charge (kg)		R290 / 0,083	R290 / 0,096
Alimentation	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Prise		Schuko	Schuko
Alimentation électrique min - max	V	220-240	220-240
Filtre à poussière		✓	✓
Filtre au charbon actif		✓	✓
Filtre HEPA		-	-
Fonction évacuation en continu		✓	✓
Commandes numériques		✓	✓
Hygostat électronique réglable		✓	✓
Écran LCD		✓	✓
Affichage de l'humidité ambiante		✓	✓
Affichage de la température ambiante		✓	✓
Alarme réservoir plein		✓	✓
Dispositif de dégivrage		✓	✓
Système de dégivrage à gaz chaud		✓	✓
Poignée		✓	✓
Roulettes		✓	✓
Réservoir avec rétractable push-pull de verrouillage		-	-
Réservoir avec poignée		-	-
Niveau d'eau visible		✓	✓

(1) DB 32°C - WB 29°C (32°C-80%)  
(U.L.U.) DB 35°C - WB 31°C (35°C-80%)