

# SeccoProf 28-38

Design: King & Miranda



SECCOPROF 28  
code 01208



SECCOPROF 38  
code 01209

## DÉSHUMIDIFICATEUR PROFESSIONNEL CARACTÉRISTIQUES

Deux modèles de puissance en mode déshumidification: 28 L/24H  
38 L/24H

Acier INOX  
Grand réservoir: 10 litres

## FONCTIONS

Mode SUPERDRY: cette fonction permet d'activer la déshumidification en mode continu et accéléré. Afficheur électronique: affiche le taux de l'humidité ambiante.



\*seulement SeccoProf 38

## DONNÉES TECHNIQUES

		SECCOPROF 28	SECCOPROF 38
		Code 01208	Code 01209
Capacité de déshumidification			
à 32°C - 80% H.R.	l/24h	28	38
à 27°C - 60% H.R.	l/24h	15	20
Alimentation	V/Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Puissance absorbée (27°C-60% H.R.)	W	450	500
Puissance absorbée max (32°C - 80% H.R.)	W	550	585
Degré de protection	—	IPX1	IPX1
Débit d'air	m³/h	340	350
Vitesses de ventilation	—	1	1
Volume déshumidification	m³	250	330
Température de fonctionnement max	°C	35°	35°
Température de fonctionnement min	°C	2°	2°
Gaz réfrigérant	Type	R134A	R134A
Capacité réservoir	l	10	10
Dimensions (L x H x P)	mm	310 x 650 x 435	310 x 650 x 435
Poids	kg	23	22
Niveau sonore	dB(A)	47	49
Hygostat électronique		✓	✓
Ecran numérique		✓	✓
Afficheur du taux d'humidité intérieure		✓	✓
Afficheur de la température intérieure		✓	✓

## PLUS



### SUPER POWER

Les produits de la gamme SeccoProf sont extrêmement puissants et capables d'absorber jusqu'à 38 l d'humidité par jour, en permettant ainsi de couvrir de grandes surfaces.



### DÉGIVRAGE PAR GAZ CHAUD

Il garantit le fonctionnement du compresseur en mode continu en évitant les démarrages et arrêts fréquents. Il permet au produit de fonctionner également à une température voisine de 0 °C.\*



### DIGITAL CONTROL

Bandeau électronique multifonction qui permet de régler le taux d'humidité désiré et d'activer le mode SuperDry qui assure la déshumidification en mode continu et accéléré.



### IRON SHAPE

La coque métallique fait de SeccoProf une gamme robuste et résistante aux chocs et à la corrosion.