

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 d'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	m ³ /h	340	350
Vitesses de ventilation	—	1	1
Volume déshumidification	m ³	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
Hygrostat 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 démarques 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.