

DÉSHUMIDIFICATEUR GAINABLE, FIXE OU MOBILE DE 564 À 937 L/J



Déshumidificateur très performant destiné aux applications industrielles et utilisable dans tout environnement exigeant le contrôle du taux d'humidité ou pour prévenir les phénomènes de condensation.

**Gamme professionnelle
(très grande capacité de
déshumidification)**

Disponible sur roulettes

Alimentation triphasée 400v



Évacuation condensats

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Appareil haute performance
- Carrosserie en tôle galvanisée avec peinture époxy
- Panneaux facilement amovibles pour faciliter l'accès aux parties internes
- Compresseur hermétique
- Batteries d'évaporation et condensation en tubes cuivre et ailettes en aluminium
- Contrôle par microprocesseur
- Ventilateur centrifuge avec 50Pa de pression disponible en standard
- Thermostat de dégivrage
- Interrupteur «Marche/Arrêt»
- Interrupteur général
- Filtre lavable
- Plage de fonctionnement : 5 à 35°C
- Ventilateur centrifuge, pression disponible 50 Pa

AUTRES APPLICATIONS

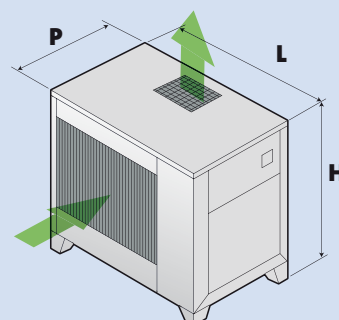
- Halls de stockage
- Musées
- Industries

OPTIONS

- Hygrostat incorporé
- Hygrostat à distance
- Pression disponible ventilateur 200 Pa
- Roulettes
- Cadre de reprise d'air avec filtre
- Dégivrage par gaz chaud
- Pompe de relevage incorporée
- Soufflage horizontal

Dimensions (en mm)

FL	P	L	H
560			
740	1010	1630	1410
940			

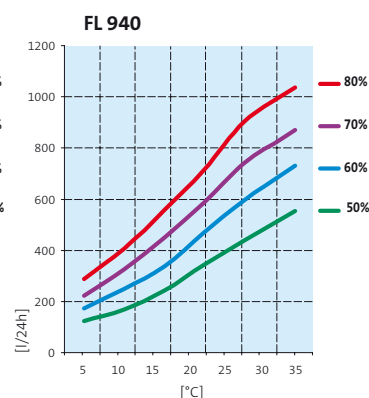
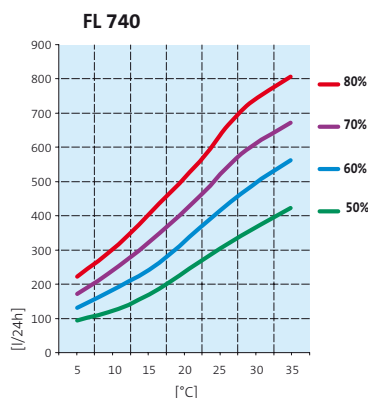
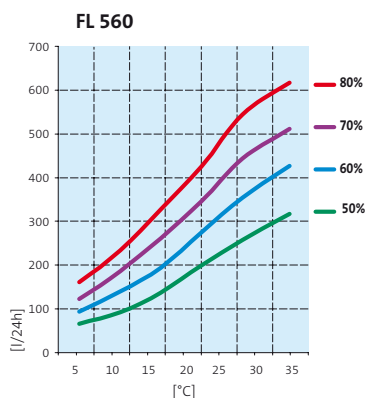


DÉSHUMIDIFICATION



Modèles		FL 560	FL 740	FL 940	
Capacité de déshumidification :					
	à 30°C - 80% HR	l/jour	564,1	738,5	937,3
	à 26°C - 60% HR	l/jour	300	400	520
Débit d'air		m ³ /h	5150	6850	8200
Pression disponible		Pa	50	50	50
Puissance absorbée		kW	8,7	11,3	14,9
Alimentation électrique		V/Ph/Hz	400/3+N/50		
Fluide frigorigène			R407c		
Niveau sonore à 1 m		dB(A)	72	73	74
Plage d'utilisation		°C	5 à 35		
Plage d'utilisation avec dégivrage gaz chaud		°C	1 à 35		
Dimensions (PxLxH) (sans roulette)		mm	1010x1630x1410		
Poids		kg	390	412	439
Options					
Hygostat incorporé			x	x	x
Hygostat à distance			x	x	x
Pression disponible 200Pa			x	x	x
Cadre de reprise d'air avec filtre			x	x	x
Pompe de relevage incorporée			x	x	x
Soufflage horizontal			x	x	x
Roulettes			x	x	x
Dégivrage par gaz chaud			x	x	x

COURBES DE CAPACITÉS



Reprise d'air avec cadre de raccordement pour gainage et filtre extractible latéralement (option)

