

### 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

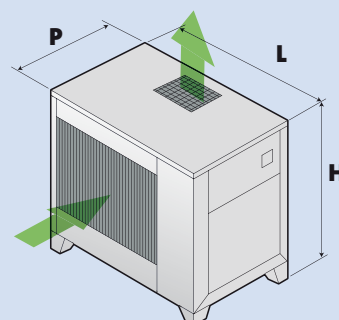
- Halls de stockage
- Musées
- Industries

#### 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			

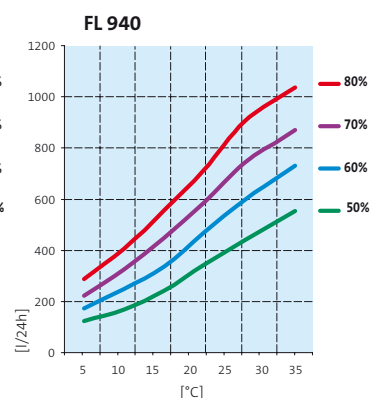
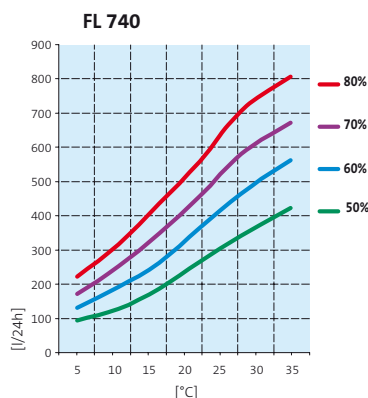
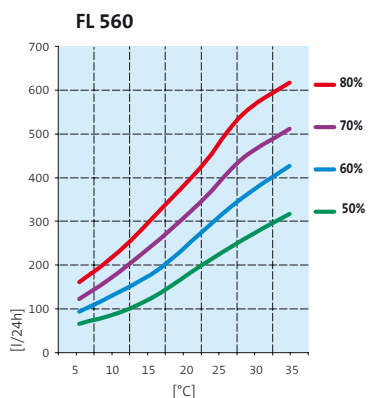


# DÉSHUMIDIFICATION



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 <sup>3</sup> /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					
	Hygrostat incorporé		x	x	x
	Hygrostat 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)

