

SECHEUR D'AIR SERIE SH-M

LACAIR

Sécheurs d'air frigorifiques pour les réseaux d'air comprimé non soumis au gel et ne nécessitant pas un point de rosée inférieur à 3°C ou +5°C classe de qualité selon ISO 8573.1 Eau = 4 ou 5 échangeur monobloc haut rendement, entièrement en aluminium. conception verticale de l'échangeur, séparation naturelle de l'eau par gravité, sans risque de réentraînement... régulation de puissance frigorifique proportionnelle pour une stabilité parfaite du point de rosée faible consommation énergétique équipement standard : purgeur de condensats par électrovanne, carrosserie en acier avec peinture époxy, contrôleur électronique, interrupteur marche/arrêt, affichage du point de rosée sur barre à LED (* : point de rosée +3°C - point de rosée +5°C).

Caractéristiques

pression max. (bar)	14
tension (v)	230
type de réfrigérant	r 134 a

Référence	débit (m ³ /h)	modèle	puissance (kw)	Prix HT
10538375	136 - 150*	sh- m13	0.39	-
10538376	175 - 192*	sh-m17	0.48	-