

Compresseur à vis - Vitesse fixe

Série XLAM 7,5kW à 15kW



- **INSTALLATION RAPIDE**
- **UTILISATION SIMPLE**
- **ENTRETIEN AISE**
- **CAPOT DEMONTABLE & ACCESSIBLE**
- **CONTROLEUR ELECTRONIQUE**
- **IP55**



Groupe Vis – profil en V

Excellent rendement volumétrique



Entrainement direct coaxial

Haut rendement avec un montage direct entre le groupe vis et le moteur électrique



Groupe moteur électrique

Moteur asynchrone très compact – haut rendement – Poids maîtrisé – Patins anti-vibration



Série XLAM - Vitesse fixe

Spécifications

Type	Réf	Nom	Alim.	Puissance (en cv)	Vitesse moteur (tr/min)	Entrainement	Rendement W/m ³ /min	Capacité de la cuve (en L)	Pression admissible max (bar)	Débit d'air aspiré max (L/min)	Indicateur de niveau d'huile	Déclenchement et arrêt auto (oui/non)	Soupape de sécurité (o/n)	Type de sortie d'air	Disjoncteur thermique (o/n)	Niveau sonore	Poids Net(kg)	CDT
XLAM15A	215114	Compresseur à vis 11KW 15HP 10Bar	400V 50Hz	15CV / 11KW	2960	Direct coaxial	10.42	sans cuve	10	1590	Oui	Oui	Oui	G 3/4"	Oui	65 dB(A)	330	1
XLAMT-D10A	215115	Compresseur à vis 7,5KW 10HP 10Bar	400V 50Hz	10CV / 7.5KW	2960	Direct coaxial	11.11	200	10	990	Oui	Oui	Oui	G 3/4"	Oui	65 dB(A)	380	1
XLAM10A	215118	Compresseur à vis 7,5KW 10HP 8Bar	400V 50Hz	10CV / 7.5KW	2960	Direct coaxial	10.10	sans cuve	8	990	Oui	Oui	Oui	G 3/4"	Oui	65 dB(A)	210	1
XLAM20A	215123	Compresseur à vis 15KW 20HP 8Bar	400V 50Hz	20CV / 15KW	2960	Direct coaxial	9.52	sans cuve	8	2100	Oui	Oui	Oui	G 3/4"	Oui	65 dB(A)	330	1

