



### Présentation :

Compresseur à vis, haut rendement, compact, avec sécheur et filtres intégrés au caisson, système de gestion intelligent, avec possibilité de brancher des machines en série ou en parallèle, haut niveau d'insonorisation sont autant d'atouts de cette série.

L'outil indispensable des industries, garages, concessions automobiles, transports pneumatique...

### Description :

- Insonorisation, 70 dBA à 1 m
- Tableau de bord reprenant l'ensemble des sécurités, température d'huile, compteur horaire, pression avant séparation, après séparation, coup de poing d'arrêt d'urgence, voyant de mise sous tension, sens de rotation, sécurité thermique moteur
- Démarrage étoile triangle
- Alimentation 380 V triphasée

### Caractéristiques techniques :

Plusieurs modèles de compresseurs sont disponibles :

Modèle	Débit		Puissance		Bruit	Pression	Tension	LxlxH	Poids
	m <sup>3</sup> /h	L/mn	CV	kW					
VAPCOMPACT 7-10-300	40,2	670	7,5	5,5	68	10	380 Tri	1920x730x1650	290
VAPCOMPACT10-10-500	57	950	10	7,5	70	10	380 Tri	1920x730x1650	320
VAPCOMPACT10-13-500	46,2	770	10	7,5	70	13	380 Tri	1920x730x1650	320
VAPCOMPACT15-10-500	87	1450	15	11	71	10	380 Tri	1920x730x1650	320
VAPCOMPACT15-13-500	75	1250	15	11	71	13	380 Tri	1920x730x1650	320

