



- Tricylindre en W
- Débit 55 m<sup>3</sup>/h
- Moteur 10 CV triphasé
- 500 litres



**Option :**  
**Kit purge**  
**par électrovanne**

Réf. : 499.008



- Kit complet pré-câblé facile à installer
- Électrovanne 3/8" robuste
- Corps en laiton
- Câble d'alimentation électrique
- Kit tuyau pour raccordement sortie cuve et évacuation condensats

### Tricylindre en W - Fonte - Monoétagé - Gros débit

- Fixe spécial atelier
- **Grande autonomie : grosse capacité, cuve 500 litres**
- Puissant 10 CV / 55 m<sup>3</sup>/h

#### Équipement :

- Contacteur disjoncteur
- Sortie directe raccord rapide gros débit
- Manomètre 16 bars
- Clapet anti-retour
- Soupape de sécurité
- Robinet de purge
- Flexible haute température
- Cordon d'alimentation : 4 x 2,5 mm<sup>2</sup> x 2,80 m

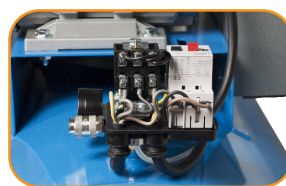
#### Option :

- Compteur horaire numérique-vibratoire **Réf. : 499.708**



### Zoom sur...

#### le contacteur disjoncteur



Le WM 55/500 est équipé de série d'un contacteur-disjoncteur.

La partie contacteur manométrique a pour but de commander la mise en marche et l'arrêt du compresseur (bouton rouge sur le couvercle),

et son fonctionnement automatique arrêt et redémarrage à pressions préréglées.

La partie disjoncteur magnétothermique tripolaire protège le moteur du compresseur contre les courants de surcharges (effet thermique) ou de court-circuit (effet magnétique). Il est réarmable en cas de déclenchement (bouton noir sur le couvercle).

### Données techniques

Modèles	Réf. :	Débit aspiré		Débit restitué*		Nb piston	Réservoir litres	Pression de service bars	Vitesse de rotation tr/min	Puissance moteur		Tension d'alimentation volts / Ph	Niveau sonore dB(A) LWA	Dimensions L x l x h cm	Poids kg
		m <sup>3</sup> /h	l/min	m <sup>3</sup> /h	l/min					HP	kW				
WM 55/500	161.100	55	915	43,4	725	3 W	500	10	980	10	7,5	400/3	98	195 x 64 x 125	226

\* : Débit moyen restitué à 6 bars