

NEW!

LW 250 B MC



Basée sur la série à succès MC, la gamme a été étendue à deux modèles à essence.

Les capacités de 200 l/min et 250 l/min ont été reprises des versions électriques. Les compresseurs peuvent être personnalisés et permettent également l'installation d'une pompe à huile en option.

La faible consommation de carburant, les longs intervalles d'entretien et les faibles coûts d'entretien complètent l'ensemble des avantages du système.



Lenhardt & Wagner GmbH

An der Tuchbleiche 39
68623 Hüttenfeld / Germany

Téléphone: +49 (0)62 56 / 8 58 80 -0
Télécopie: +49 (0)62 56 / 8 58 80 -14

eMail: service@lw-compressors.com
Internet: www.lw-compressors.com

NEW!

LW 250 B MC



Spécifications

- » Moteur Briggs & Stratton 4 temps
- » Cadre en acier léger
- » Poignées ergonomiques
- » Démarrage manuel avec démarrage par traction
- » Purge manuelle des condensats
- » 1 x Flexibles + vannes et manomètre
- » Maintien de pression et clapet anti retour
- » Tous les pistons avec segments de piston en acier
- » Séparateurs huile/eau après 2ème et 3ème étage
- » Soupapes de sécurité après chaque étage
- » 3 x vannes d'aspiration/pression concentriques
- » Pression de remplissage au choix (200 ou 300 bar)
- » Connexions à votre choix (DIN 200 bar ou 300 bar, CGA 200 bar ou 300 bar et INT)
- » Purification de l'air respirable selon EN 12021

Options

- » Arrêt automatique à pression finale
- » Flexibles supplémentaires avec vannes de remplissage
- » Dispositif de commutation 200/300 bar
- » Compteur horaire
- » Manomètres intermédiaires
- » Surveillance de la température de la culasse avec arrêt automatique
- » Pompe à huile basse pression
- » Surveillance du filtre Puracon (arrêt automatique également disponible)
- » Sortie haute pression supplémentaire
- » Moteur Honda (6,3 kW)

Données techniques

	LW 250 B MC
Type :	Compresseur à piston refroidi par air
Capacité [litre/min] / [Nm³/h] / [cfm] :	250 / 15 / 8,8
Pression Max. [bar] :	350
Vitesse de rotation [trs/min] :	1825
N° de cylindres / N° d'étages :	3 / 3
Alimentation principale :	Moteur Briggs & Stratton 4 temps
Alimentation élec. [kW] :	6,7
Refroidissement requis. [m³/h] :	2010
Type de lubrification :	Barbotage d'huile
Capacité d'huile [litre] :	env. 0,8
Température de service [°C] :	+5°C à +45°C
Capacité de filtre [m³ 1) :	375 (à 20°C / env. 25 h)
Dimensions P x l x H [mm] :	1060 x 500 x 590
Poids [kg] :	110
Ambiance sonore (mesuré à 1 m) [dB(A)] :	90

¹⁾ En conformité avec la norme EN 12021

MTMI SAS L&W Compresseurs France
68 bis rue de Bradford,
59200 Tourcoing / France
Mobile: 07 88 57 07 29
eMail: info@lw-compresseurs.fr

Lenhardt & Wagner GmbH

An der Tuchbleiche 39
68623 Hüttenfeld / Germany
Téléphone: +49 (0)62 56 / 8 58 80 -0
Télécopie: +49 (0)62 56 / 8 58 80 -14
eMail: service@lw-compresseurs.com
Internet: www.lw-compresseurs.com