

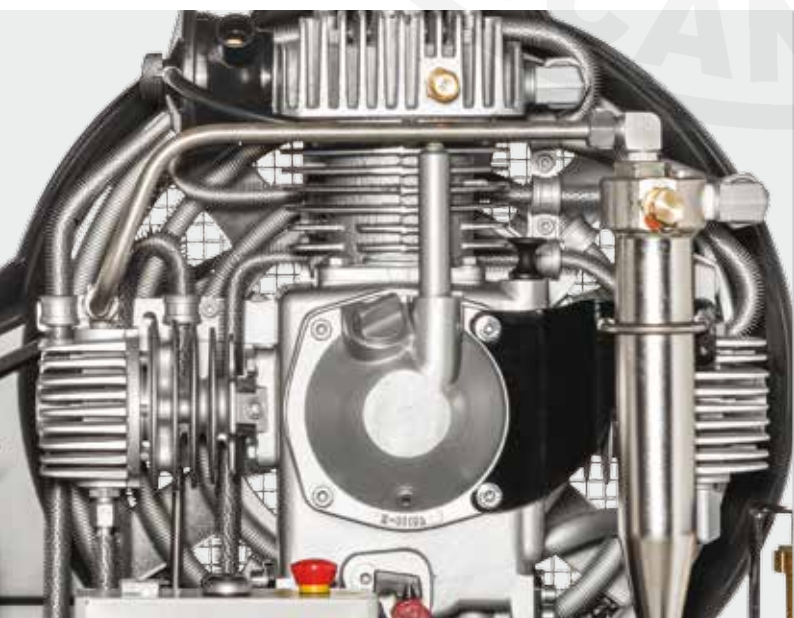
**NEW!**

# LW 250 B MC



W oparciu o udaną serię MC, oferta została rozszerzona o dwa modele benzynowe.

Wydajność 250 l/min została zaczerpnięta z wersji elektrycznej. Niskie zużycie paliwa, długie okresy międzyprzeglądowe i niskie koszty utrzymania to tylko jedne z wielu zalet kompresorów L&W.



## **Lenhardt & Wagner GmbH**

An der Tuchbleiche 39  
68623 Hüttenfeld / Germany

Phone: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -0

Fax: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -14

eMail: [service@lw-compressors.com](mailto:service@lw-compressors.com)

Internet: [www.lw-compressors.com](http://www.lw-compressors.com)

**NEW!**

# LW 250 B MC



## Specyfikacja

- » 4 suwowy silnik Briggs & Stratton
- » Lekka stalowa rama
- » Ergonomiczne uchwyty
- » Rozruch ręczny
- » Manualny zrzut kondensatu
- » 1 wąż napełniający z zaworem i manometrem
- » Zawór utrzymywania ciśnienia i zawór zwrotny
- » Tłoki z pierścieniami ze stali nierdzewnej
- » Separator wody/oleju po 2 i 3 stopniu
- » Zawór bezpieczeństwa po każdym stopniu
- » 3 koncentryczne zawory ssące
- » Ciśnienie napełniania do wyboru (200 lub 300 bar)
- » Przyłącze do wyboru (DIN 200 bar lub 300 bar, CGA 200 bar lub 300 bar oraz INT)
- » Oczyszczanie powietrza zgodne z EN 12021

## Opcje

- » Automatyyczny stop przy ciśnieniu końcowym
- » Dodatkowy wąż napełniający z zaworem napełniającym
- » Przełącznik ciśnienia napełniania 200/300 bar
- » Licznik godzin pracy
- » Manometry pośrednie
- » System monitorowania temperatury głowicy cylindra z automatycznym wyłącznikiem
- » Niskociśnieniowa pompa oleju
- » Czujnik wilgotności Puracon (dostępny automatyczny wyłącznik)
- » Dodatkowe wyjście HP
- » Silnik Honda (6,3kW)

## Specyfikacja techniczna

| LW 250 B MC   |  |
|---|--|
| Typ:  | Kompresor tłokowy chłodzony powietrzem |
| Wydajność [litry/min] / [Nm <sup>3</sup> /h] / [cfm]: | 250 / 15 / 8.8                         |
| Maksymalne ciśnienie [bar]:                           | 350                                    |
| RPM [1/min]:  | 1825                                   |
| Liczba cylindrów / liczba stopni:                     | 3 / 3                                  |
| Typ silnika:  | 4 suwowy silnik Briggs & Stratton      |
| Moc silnika [kW]:                                     | 6.7                                    |
| Chłodzenie [m <sup>3</sup> /h]:                       | 2100                                   |
| Smarowanie:   | Rozpryskowe                            |
| Pojemność oleju [litry]:                              | ok. 0.8                                |
| Temperatura pracy [°C]:                               | +5°C to +45°C                          |
| Wydajność filtra [m <sup>3</sup> at +20°C] 1):        | 375 (przy +20°C / ok. 25 h)            |
| Wymiary dł. x szer. x wys. [mm]:                      | 1060 x 500 x 590                       |
| Waga [kg]:  | 110                                    |
| Głośność (mierzone z 1 m) [dB(A)]:                    | 90                                     |

<sup>1</sup>Zgodne z normą EN 12021

### Lenhardt & Wagner GmbH

An der Tuchbleiche 39  
68623 Hüttenfeld / Germany

Phone: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -0

Fax: +49 (0)62 56 - 8 58 80 -14

eMail: [service@lw-compressors.com](mailto:service@lw-compressors.com)

Internet: [www.lw-compressors.com](http://www.lw-compressors.com)