

Karta danych technicznych :

# **MLA 6-65 H-Z**

---



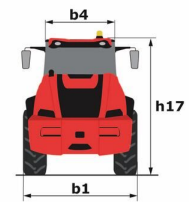
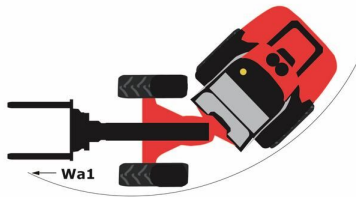
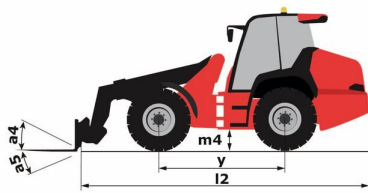
| Pojemność  |     | Metryczny                                |
|--|-----|--|
| Statyczne obciążenie destabilizujące z łyżką (na wyprost)                |     | 2907 kg                                  |
| Statyczne obciążenie destabilizujące z łyżką (pełny skręt)               |     | 2230 kg                                  |
| Statyczne obciążenie destabilizujące z widłami (na wyprost)              |     | 2259 kg                                  |
| Statyczne obciążenie destabilizujące z widłami (pełny skręt)             |     | 1778 kg                                  |
| Max. wysokość punktu obrotu łyżki  | h35 | 3.32 m                                   |
| Max. wysokość podnoszenia (pod widłami)                                  | h3  | 3.13 m                                   |
| Sila skrawania z łyżką   |     | 5743 daN                                 |
| Waga i wymiary   |     |  |
| Masa bez ładunku (z widłami) z dachem na 4 słupkach                      |     | 4150 kg                                  |
| Masa bez ładunku (z widłami) z kabiną                                    |     | 4309 kg                                  |
| Długość całkowita do karetki ( bez zaczepu)                              | l3  | 4.26 m                                   |
| Rozstaw osi  | y   | 2.01 mm                                  |
| Szerokość całkowita dachu na 4 słupkach                                  | b22 | 1.28 m                                   |
| Szerokość całkowita kabiny   | b4  | 1.28 m                                   |
| Szerokość całkowita (z oponami)  | b1  | 1.65 m                                   |
| Wysokość całkowita bez FOPS i złożoną ROPS                               | h36 | 1.98 m                                   |
| Wysokość całkowita z dachem na 4 słupkach                                | h38 | 2.47 m                                   |
| Wysokość całkowita z kabiną  | h17 | 2.47 m                                   |
| Kąt nabierania   | a4  | 45 °                                     |
| Kąt wysypu   | a5  | 45 °                                     |
| Kąt przegubu   |     | 45 °                                     |
| Prześwit   | m4  | 0.37 m                                   |
| Silnik   |     |  |
| Producent silnika  |     | Yanmar                                   |
| Model silnika  |     | 4TNV98CT_PGWL1                           |
| Norma emisji spalin  |     | Stage 3B                                 |
| Liczba silowników / Parametry silowników                                 |     | 4 - 3300 cm³                             |
| Moc znamionowa silnika spalinowego / Moc (kW)                            |     | 65 Hp / 48.50 kW                         |
| Max. moment obrotowy / Obroty silnika                                    |     | 280 Nm / 1560 rpm                        |
| Układ chłodzenia silnika   |     | 2 chłodnice: wody i oleju hydraulicznego |
| Transmisja   |     |  |
| Typ przekładni   |     | Hydrostatyczny                           |
| Liczba biegów (do przodu) / tyłu)  |     | 2 / 2                                    |
| Prędkość max. (może się różnić w zależności od obowiązujących przepisów) |     | 30 km/h                                  |
| Prędkość jazdy (z obciążeniem)   |     | 20 km/h                                  |
| Blokada dyferencjału   |     | Blokada przód i tył                      |
| Hamulec postojowy  |     | Manualny                                 |
| hydrauliczny   |     |  |
| Typ pompy hydraulicznej  |     | Pompa zębata                             |
| Przepływ - Ciśnienie hydrauliki  |     | 70 l/min / 200 Bar                       |
| Opcjonalna hydraulika wysokiego przepływu (l/min)                        |     | 100 l/min                                |
| Ciśnienie w hydraulicznym układzie napędowym                             |     | 420 Bar                                  |
| Pojemność zbiornika  |     |  |
| Olej hydrauliczny  |     | 74 l                                     |
| Pojemność zbiornika paliwa   |     | 95 l                                     |
| Hałas i wibracje   |     |  |
| Wibracje przenoszone na ręce / ramiona                                   |     | < 2.50 m/s²                              |
| Pozostałe  |     |  |
| Homologacja bezpieczeństwa kabiny  |     | ROPS - FOPS cab (level 1)                |

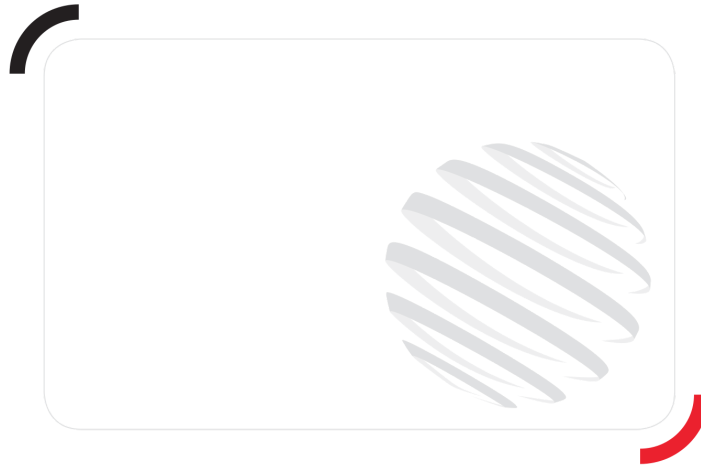
## Opcje / Wyposażenie

S : Standard / O : Opcja / - : Niedostępne

|  | Essential | Classic | Premium |
|--|-----------|---------|---------|
| <b>Funkcja podnosząca</b>  |           |         |         |
| Amortyzacja wysięgnika "CRC"   | 0         | 0       | S       |
| Hydrauliczna blokada osprzętu  | S         | -       | S       |
| <b>Stanowisko operatora</b>  |           |         |         |
| Daszek   | S         | -       | -       |
| Fotel na zawieszeniu pneumatycznym                                     | -         | 0       | S       |
| Mata podłogowa   | S         | S       | S       |
| Radio samochodowe (50W)  | -         | S       | S       |
| Regulowana i teleskopowa kolumna kierownicza                           | S         | S       | S       |
| Zamknięta kabina z ogrzewaniem   | -         | S       | S       |
| <b>Napęd/Moc</b>   |           |         |         |
| "Gaz" ręczny   | S         | S       | S       |
| Hydraulika z ciągłym przepływem  | S         | S       | S       |
| Linia hydrauliczna osprzętu  | S         | S       | S       |
| Regulacja prędkości  | 0         | 0       | S       |
| Samoczyszczący wstępny filtr powietrza                                 | S         | S       | S       |
| Trzeci bieg  | 0         | 0       | S       |
| <b>Oświetlenie</b>   |           |         |         |
| Pełne oświetlenie drogowe  | 0         | S       | S       |
| Płaski obrotowy "kogut" LED  | 0         | 0       | 0       |
| Przednie i tylne światła robocze LED (4x: 2 przednie + 2 tylne)        | 0         | 0       | S       |
| Przednie i tylne światła robocze na kabinie (x4: 2 przednie + 2 tylne) | S         | S       | -       |

## MLA 6-65 H-Z - Rysunek wymiarowy





Siège Social

430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Ta broszura opisuje wersje i konfiguracje opcji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem dodatkowym. Wyposażenie dodatkowe opisane w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji w dowolnym momencie i bez wcześniejszego powiadomienia. Producent nie ponosi odpowiedzialności za podaną specyfikację. W celu uzyskania dodatkowych informacji, prosimy o kontakt ze swoim przedstawicielem Manitou. Niniejsza broszura jest dokumentem pozaumownym. Opisy produktów mogą różnić się od aktualnych produktów. Lista specyfikacji nie jest pełna i nie zawiera wszystkich możliwych konfiguracji. Logo oraz identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą zostać użyte bez uprzedniej zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia oraz grafiki zawarte w niniejszej broszurze są przedstawione jedynie w celach informacyjnych.  
Manitou BF SA – Spółka akcyjna z zarządem – Kapitał: 39 668 399 euro – Nr 857 802 508 RCS Nantes