

Karta danych technicznych :

KLEOS HM 1000 S16



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

| Charakterystyka techniczna | | | Metryczny |
|----------------------------|---|----|---------------------|
| 1.1 | Producent | | Manitou |
| 1.2 | Nazwa modelu | | Kleos HM 1000 S16 |
| 1.3 | Źródło zasilania | | Manualny |
| 1.4 | Typ obsługi | | Pieszny |
| 1.5 | Udźwąg max. | Q | 1000 kg |
| 1.6 | Środek ciężkości ładunku | c | 250 mm |
| Weight | | | |
| 2.1 | Masa maszyny bez osprzętu | | 220 kg |
| Koła | | | |
| 3.1 | Typ ogumienia | | Nylonowe |
| 3.2 | Wymiary kół przednich | | 4x (75x65) |
| 3.3 | Wymiary kół tylnych | | 2x (160x40) |
| Dimensions | | | |
| 4.2 | Wysokość złożonego masztu | h1 | 1990 mm |
| 4.5 | Wysokość wysuniętego masztu | h4 | 1990 mm |
| 4.19 | Długość całkowita | l1 | 1330 mm |
| 4.20 | Długość do czopa widel | l2 | 570 mm |
| 4.21 | Szerokość całkowita | b1 | 710 mm |
| 4.25 | Szerokość z widłami | b5 | 520 mm |
| 4.32 | Prześwit pośrodku rozstawu osi | m2 | 25 mm |
| Wydajność | | | |
| 5.2 | Prędkość podnoszenia (z obciążeniem / bez obciążenia) | | 0.10 m/s / 0.10 m/s |
| 5.3 | Prędkość opuszczania (z obciążeniem / bez obciążenia) | | 0.10 m/s / 0.10 m/s |
| 5.11 | Hamulec postojowy | | Mechaniczna |

Kleos HM 1000 S16 - Rysunek wymiarowy



Dane techniczne narzędzi

| Narzędzie 1 000 kg | Udźwąg osprzętu kg | Środek ciężkości ładunku mm | A1 mm | A2 mm | B mm | B1 mm | C mm | D mm | E mm | E1 mm | E2 mm | F mm | Masa kg |
|--------------------|-----------------------|--------------------------------|----------|----------|---------|----------|---------|---------|---------|----------|----------|---------|------------|
| EPE 1000 | 1000 | 350 | 700 | 730 | 60 | - | 245 | - | - | - | - | 320 | 38 |
| FA 1000 | 1000 | 500 | 950 | 1017 | - | 190 | 710 | 45 | 80 | 40 | - | 730 | 123 |
| FR 1000 | 1000 | 600 | 1150 | 1182 | 560 | 200 | 320 | 90 | - | 70 | - | 700 | 82 |
| FUT 1000 | 300 | 600 | 795 | 600 | 1057 | 350 | 650 | 245 | - | 240 | 631 | - | 92 |
| PLF 1000 | 1000 | 350 | 700 | 727 | 600 | - | - | 275 | - | 91 | - | 630 | 65 |
| POT 1000 | 500 | 600 | 625 | 652 | 50 | - | - | 145 | - | - | - | 320 | 33 |

Tools

EPE 1000



FA 1000



FR 1000



FUT 1000



PLF 1000



POT 1000



**Siedziba główna**

B.P. 249 - 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



Niniejsza publikacja opisuje wersje i możliwości konfiguracji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem. Wyposażenie przedstawione w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmiany opisanych i przedstawionych specyfikacji w dowolnym momencie bez uprzedzenia. Przedstawione specyfikacje nie są wiążące dla producenta. Aby uzyskać więcej szczegółów, należy skontaktować się z dealerm Manitou. Dokument niebędący umową. Prezentacja i wizualizacje produktów nie są umowne. Loga i identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą być wykorzystywane bez zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia i schematy zawarte w niniejszej broszurze służą wyłącznie celom poglądowym.
Manitou BF SA - Spółka akcyjna z Radą Dyrektorów - Kapitał zakładowy: 39 668 399 euro - 857 802 508 RCS Nantes