

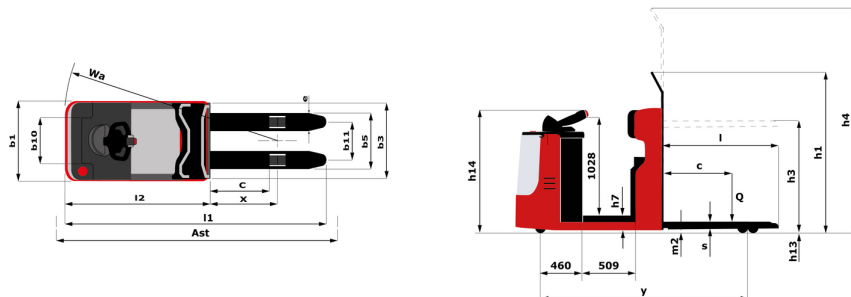
Karta danych technicznych :

# CI 20



Charakterystyka techniczna			Metryczny
1.1	Producent		Manitou
1.2	Nazwa modelu		CI 20
1.3	Źródło zasilania		Elektryczny
1.4	Typ obsługi		Przewożony
1.5	Udźwig max.	Q	2000 kg
1.6	Środek ciężkości ładunku	c	600 mm
1.8	Odległość ładunku, od środka osi napędzanej do widel	x	949 mm
1.9	Rozstaw osi	y	2194 mm
Weight			
2.1	Masa własna		1450 kg
2.2	Nacisk na przednią oś (z obciążeniem) / tylną oś (z obciążeniem)		1298 kg / 2152 kg
2.3	Nacisk na oś przednią - bez obciążenia / tylną - bez obciążenia		928 kg / 522 kg
Koła			
3.1	Typ ogumienia		Opaska
3.2	Wymiary kół przednich		254 x 100
3.3	Wymiary kół tylnych		85 x 90
3.4	Dodatkowe koła (wymiary)		140 x 50
3.5.2	Ilość kół napędzanych / Liczba kół przednich / Liczba kół tylnych		1x + 2 / 4
3.6	Rozstaw kół przednich	b10	505 mm
3.7	Rozstaw kół tylnych	b11	370 mm
Dimensions			
4.8	Wysokość platformy	h7	130 mm
4.15	Wysokość widel w położeniu dolnym	h13	85 mm
4.19	Długość całkowita	l1	2602 mm
4.20	Długość do czola widel	l2	1432 mm
4.21	Szerokość całkowita - koła pojedyncze	b1	800 mm
4.21	Szerokość całkowita	b1	800 mm
4.22	Przekrój widel / Szerokość widel / Długość widel	s / e / l	45 mm x 170 mm x 1150 mm
4.25	Szerokość z widlami	b5	540 mm
4.32	Prześwit pośrodku rozstawu osi	m2	40 mm
4.34	Korytarz roboczy z paletą 800 x 1200 wzdłuż	Ast	2851 mm
4.35	Promień skrętu	Wa	2400 mm
4.4	Wysokość podnoszenia	h3	210 mm
4.9	Maks. wys. podniesienia dyszla	h14	1212 mm
Wydajność			
5.1	Prędkość jazdy (z obciążeniem / bez obciążenia)		9 km/h / 12 km/h
5.2	Prędkość podnoszenia (z obciążeniem / bez obciążenia)		0.10 m/s / 0.15 m/s
5.3	Prędkość opuszczania (z obciążeniem / bez obciążenia)		0.13 m/s / 0.10 m/s
5.7	Zdolność pokonywania wzniesień - z obciążeniem / bez obciążenia		6% / 10%
5.10	Hamulec serisowy		Elektro-magnetyczny
5.11	Hamulec postojowy		Zwalnianie przełącznikiem motylkowym
Silnik			
6.1	Moc silnika jazdy (S2 60 min)		2 kW
6.2	Moc znamionowa silnika podnoszenia przy S3 15%		2 kW
6.3	Akumulator wg DIN 43531/35/36 A, B, C		Trakcja
6.4	Akumulator / Pojemność baterii		24 V / 465 Ah
6.5	Masa akumulatora (+/- 5%)		435 kg
Pozostałe			
8.1	Typ sterowania napędem		AC
8.4	Średni poziom akustyczny w uchu operatora pomierzony/gwarantowany		< 70 dB

## CI 20 - Rysunek wymiarowy





# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

## 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](http://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