

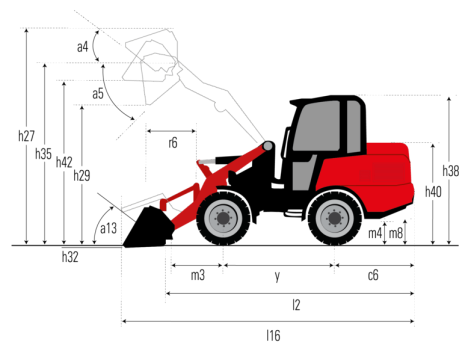
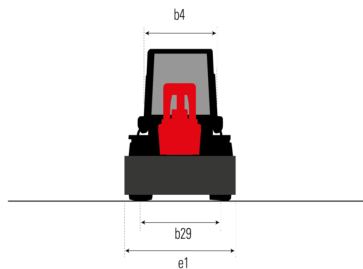
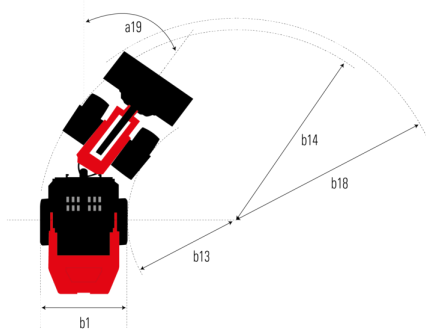
Karta danych technicznych :

MLA 2-25 H



Pojemność		Metryczny
Statyczne obciążenie destabilizujące z łyżką (na wyprost)		1015 kg
Statyczne obciążenie destabilizujące z łyżką (pełny skręt)		865 kg
Statyczne obciążenie destabilizujące z widłami (na wyprost)		740 kg
Statyczne obciążenie destabilizujące z widłami (pełny skręt)		630 kg
Max. wysokość punktu obrotu łyżki	h35	2736 mm
Waga i wymiary		
Masa bez ładunku (z widłami) z dachem na 4 słupkach		1740 kg
Rozstaw osi	y	1419 mm
Szerokość całkowita kabiny	b4	991 mm
Wysokość całkowita z dachem na 4 słupkach	h38	2140 mm
Zasięg wysypu przy maks. wysokości	r6	475 mm
Wysokość pokrywy silnika	h40	1254 mm
Całkowita wysokość robocza - pełne podniesienie	h27	3535 mm
Kąt przegubu	a19	45 °
Maximum oscillation angle		11 °
Całkowita długość z łyżką	l16	3627 mm
Całkowita szerokość bez łyżki	b1	1040 mm
Całkowita długość - bez łyżki	l2	2928 mm
Zwis tylny	c6	801 mm
Kąt wysypu przy maks. podnoszeniu	a5	41 °
Wysokość wysypu przy maks. podnoszeniu	h29	2008 mm
Maksymalny kąt nabierania przy maks. podnoszeniu	a4	45 °
Pozycja wykopowa	h32	-45 mm
Prześwit	m4	153 mm
Promień skrętu - do przodu z łyżką	b18	2681 mm
Clearance Radius - Less bucket	b14	2251 mm
Wysokość od podłoża do krawędzi łyżki	h42	2515 mm
Tread width (wheel center)	b29	848 mm
Luz przegłubu osprzętu		192 mm
Height from ground to axle center	m8	144 mm
Szerokość łyżki	e1	1100 mm
Odległość od środka przedniego koła do sworznia obrotu	m3	563 mm
Wysokość do sworznia karetki - ramię całkowicie podniesione	h28	2736 mm
Silnik		
Producent silnika		Perkins
Model silnika		403J-11
Norma emisji spalin		Stage V
Liczba silników		3
Moc znamionowa silnika spalinowego / Moc		24.70 Hp / 18.40 kW
Max. moment obrotowy / Obroty silnika		66.80 Nm / 2100 rpm
Układ chłodzenia silnika		Woda
Transmisja		
Typ przekładni		Hydrostatic with 4 wheel motors
Liczba biegów (do przodu / tyłu)		1 / 1
Prędkość max. (może się różnić w zależności od obowiązujących przepisów)		12 km/h
Hamulec serisowy		Inching Brake
hydrauliczny		
Typ pompy hydraulicznej		Pompa zębata
Przepływ - Ciśnienie hydrauliki		30 l/min / 207 bar
Opcjonalna hydraulika wysokiego przepływu (l/min)		30 l/min
Pojemność zbiornika		
olej hydrauliczny		24 l
Pojemność zbiornika paliwa		30 l

MLA 2-25 H - 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



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