

Technische fiche :

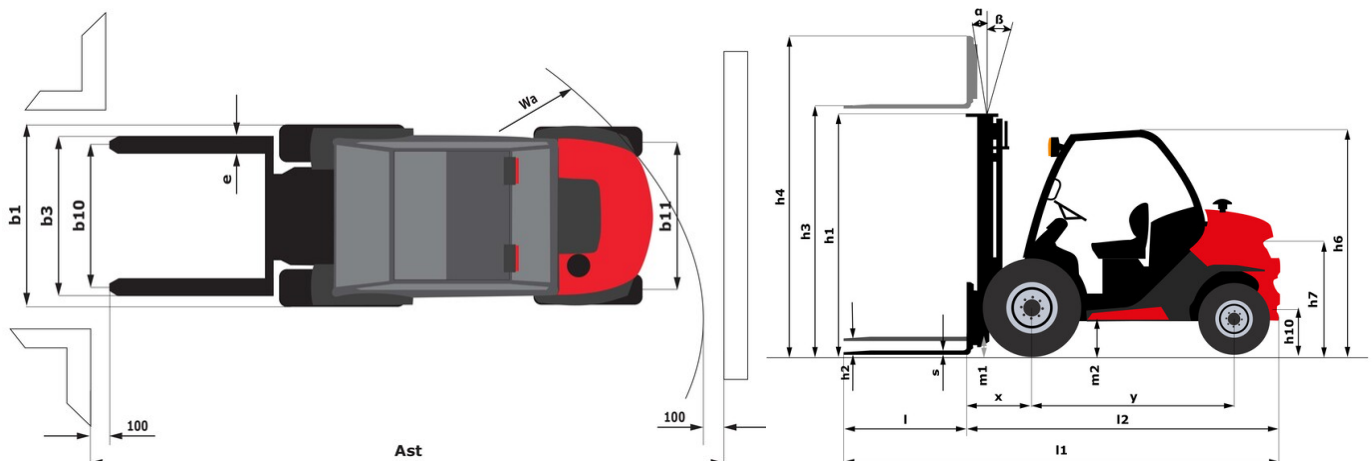
MC 30-2 ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Technische kenmerken		Metrisch	
1.1	Fabrikant		Manitou
1.2	Naam model		MC 30-2 ST5
1.3	Stroombron		Diesel
1.4	Type operator		Zittend
1.5	Max. capaciteit	Q	3000 kg
1.6	Lastwaartepunt	c	500 mm
1.8	Laadafstand, midden van de aandrijf-as tot vork	x	626 mm
1.9	Wielbasis (y)	y	1900 mm
Gewicht			
	Standaard mastreferentie van de machine		FVD 33
2.1	Eigen gewicht		4220 kg
2.2	Voorasbelasting (belast) / Achterasbelasting (belast)		6570 kg / 650 kg
2.3	Gewicht vooras onbelast / achteras onbelast		1570 kg / 2650 kg
Banden			
3.1	Uitrusting banden		Pneumatisch
3.2	Afmetingen voorwielen		12,5/80-18/12 SL R4
3.3	Afmetingen achterwielen		7,00-12/12 ED PLUS
3.5	Aantal voorwielen / achterwielen		2 / 2
3.5.2	Aantal aandrijfwielen		2
3.6	Spoorbreedte vooraan	b10	1159 mm
3.7	Achterwielmeter	b11	1176 mm
Afmetingen			
4.7	Hoogte van de beschermkooi (cabine) / Totale hoogte van de lage beschermkap (buggy-versie)	h6	2155 mm / 1990 mm
4.8	Hoogte van de stoel	h7	1034 mm
4.19	Totale lengte	l1	4265 mm
4.20	Lengte tot voorzijde van de vorken	l2	3085 mm
4.21	Totale breedte	b1	1450 mm
4.22	Vorkgedeelte x Breedte vorken x Lengte vorken	s / e / l	45 mm x 100 mm / 1200 mm
4.23	Vorkenbord volgens norm DIN 15173 A/B		3A
4.24	Breedte vorkenbord	b3	1260 mm
4.31	Bodemvrijheid onder de mast	m1	300 mm
4.32	Bodemvrijheid in het midden van de wielbasis	m2	320 mm
4.33	Gangpadbreedte voor pallet 1000 x 1200 dwars	Ast	4626 mm
4.35	Draaicirkel	Wa	2650 mm
Prestatie			
5.1	Rijsnelheid (belast / onbelast)		12 km/h / 24.50 km/h
5.2	Hefsnelheid (belast / onbelast)		0.47 m/s / 0.46 m/s
5.3	Verlagingsnelheid belast / Verlagingsnelheid (onbelast)		0.50 m/s / 0.30 m/s
5.5	Trekkracht / Trekkracht van de trekstang (onbelast)		1700 daN / 910 daN
5.7	Hellingvermogen - belast / onbelast		24 % / 22 %
5.10	Bedrijfsrem		Hydraulische remmen door drukverlies
	Type		Hydrostatisch
Motor			
7.1	Merk / Motomodel / Motomom		Kubota / D1803 CRT E5B / Stage V
7.2	Motorvermogen (pk / kW)		50 Hp/37 kW
7.3	Nominaal toerental		2700 rpm
7.4	Aantal cilinders / Capaciteit van cilinders		3 - 1826 cm ³
Diverse			
8.1	Type snelheidsregeling		Elektronisch
8.2	Hydraulische werkdruk voor hulpstukken		220 bar
8.3	Oliedebiet voor toebehoren		42 l/min
8.4	Geluidsniveau aan het oor van de bestuurder volgens DIN 12 053		79 dB

MC 30-2 ST5 - Tekening met afmetingen



Kenmerken van de masten en restcapaciteiten

Volledige zichtbaarheid duplex (FVD)		FVD 33	FVD 37	FVD 45			
α - Mast/vorkdrager kantelen, naar voren	°	12	12	12			
β - Mast/vorkdrager kantelen, naar achteren	°	10	10	10			
h1 - Hoogte mast verlaagd	mm	2338	2598	3038			
h2 - Freelift	mm	117	117	117			
h3 - Hefhoogte	mm	3300	3700	4500			
h4 - Hoogte uitgeschoven mast	mm	4090	4490	5290			
Resterend vermogen bij maximale hoogte	kg	1400	1400	500			
Restcapaciteit met gekoppelde zijverschuiving (Industrieel laaddiagram)	kg	1400	1400	500			
Hoogte bij max. capaciteit	mm	2700	2700	2800			
Hoogte bij maximale capaciteit met aangehaakte zijschuiver	mm	2700	2700	2800			

Vrije heffing triplex (FLT)		FLT 34	FLT 37	FLT 40	FLT 43	FLT 47	FLT 55
α - Mast/vorkdrager kantelen, naar voren	°	12	12	12	12	12	6
β - Mast/vorkdrager kantelen, naar achteren	°	10	10	10	10	10	6
h1 - Hoogte mast verlaagd	mm	1988	2088	2188	2338	2438	2788
h2 - Freelift	mm	1235	1335	1435	1585	1685	2035
h3 - Hefhoogte	mm	3400	3700	4000	4300	4700	5500
h4 - Hoogte uitgeschoven mast	mm	4236	4536	4836	5136	5536	6336
Resterend vermogen bij maximale hoogte	kg	1900	1500	1300	1400	430	500
Restcapaciteit met gekoppelde zijverschuiving (Industrieel laaddiagram)	kg	1800	1400	1250		400	400
Hoogte bij max. capaciteit	mm	2700	2600	2700	3100	2700	2500
Hoogte bij maximale capaciteit met aangehaakte zijschuiver	mm	2700	2600	2700		2700	2500

Volledige zichtbaarheid triplex (FVT)		FVT 33
α - Mast/vorkdrager kantelen, naar voren	°	12
β - Mast/vorkdrager kantelen, naar achteren	°	10
h1 - Hoogte mast verlaagd	mm	1878
h2 - Freelift	mm	129
h3 - Hefhoogte	mm	3300
h4 - Hoogte uitgeschoven mast	mm	4079
Hoogte bij max. capaciteit	mm	2500



MANITOU **HANDLING YOUR WORLD**

Hoofdkantoor

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière
44150 Ancenis Cedex - Frankrijk

Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Deze brochure beschrijft versies en con guratie-opties voor Manitou-producten die met verschillende apparatuur kunnen worden uitgerust. De uitrusting die in deze brochure wordt beschreven, kan standaard, optioneel of niet leverbaar zijn, afhankelijk van de uitvoering. Manitou behoudt zich het recht voor om de weergegeven en beschreven speci caties op elk moment en zonder kennisgeving vooraf te wijzigen. De fabrikant is niet aansprakelijk voor de gegeven speci caties. Neem voor meer informatie contact op met uw Manitou-dealer. Niet-contractueel document. De productbeschrijvingen kunnen afwijken van de werkelijke producten. De lijst met speci caties is niet allesomvattend. De logo's en visuele identiteit van het bedrijf zijn eigendom van Manitou en mogen niet zonder toestemming worden gebruikt. Alle rechten voorbehouden. De foto's en diagrammen in deze brochure zijn uitsluitend bedoeld voor raadpleging en informatie.

MANITOU BF SA - Naamloze vennootschap met raad van bestuur - Aande- lenkapitaal: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes