技術シート:

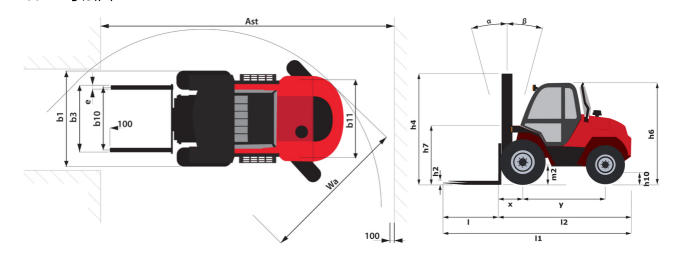
M-X 30-4





			I-X 30-4 作成 2025年11月8日 22.08 01
	諸元		メートル単位
1.1	製造メーカー		Manitou
1.2	モデル名		M-X 30-4
1.3	エンジン		ディーゼル
1.4	オペレーター・タイプ		着座タイプ
1.5	定格荷重	Q	3000 kg
1.6	積荷重心	c	500 mm
1.8	車軸中心からフォークまでの距離	х	810 mm
1.9	ホイールベース	у	2100 mm
	重量		
2.1	機械質量		5320 kg
2.2	前アクセル荷重 負荷時 /後アクセル荷重 負荷時		6550 kg / 1370 kg
2.3	前アクセル荷重 無負荷時 / 後アクセル荷重 無負荷時		2370 kg / 2950 kg
	ホイール		
3.1	タイヤ		エアー
3.3	後輪サイズ		10,5/80-18 10PR TG42 TL
3.5	前輪数 / 後輪数		2/2
3.5.2	駆動輪数		4
3.6	輪距 トレッド 前輪	b10	1670 mm
	寸法		
4.7	全高 マスト下降時 ヘッドガード h6	h6	2540 mm
4.19	全長	I1	4835 mm
4.20	車体長さ フォーク前面まで	12	3635 mm
4.21	全幅	b1	2105 mm
4.23	ISO 2328 A/B準拠フォークキャリッジ		3A
4.24	フォーククランプ幅	b3	1470 mm
4.31	マスト下部の最低地上高	m1	495 mm
4.32	車輪半径	m2	395 mm
4.35	旋回半径	Wa	4070 mm
	性能		
5.1	走行速度 負荷時 / 走行速度 無負荷時		27 km/h / 27 km/h
5.2	上昇時スピード 積載時 / 上昇時スピード 未積載時		0.50 m/s / 0.60 m/s
5.3	上昇速度 負荷 / 無負荷		0.50 m/s / 0.50 m/s
5.5	下昇速度 負荷 / 無負荷 / ドローバープル 無負荷時		5685 daN / 3665 daN
5.10	制動ブレーキ		油圧
	エンジン		
7.1	メーカー / エンジンモデル / エンジン排出ガス規制		Perkins / 1104D-44T NL38894 / Stage IIIA
7.2	エンジン出力 (馬力 / kW)		95 Hp/70 kW
7.3	定格回転数		2360 rpm
	その他		
8.1	ドライブユニットのタイプ		油圧ライン

M-X 30-4 - 寸法図



マットの特性および残存積載能力

フルヴィジビリティ・デ ュプレックス (FVD)		FVD 30	FVD 33	FVD 35	FVD 37	FVD 40	FVD 45	FVD 50	FVD 55	FVD 60
α - マスト フォークキャリ ッジチルト、前方	۰	6	6	6	6	6	6	6	6	6
β - マスト フォークキャリ ッジチルト、後方	۰	12	12	12	12	12	12	12	12	12
h1 - マスト高さ マスト下 降時	mm	2375	2525	2625	2785	2975	3225	3475	3725	3975
h2 - フリーリフト	mm	130	130	130	130	130	130	130	130	130
h4 - 最大揚高時高さ	mm	4115	4415	4615	4815	5115	5615	6115	6615	7115
最大高さでの残容量	kg								1500	
最大揚高時高さ	mm	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

フリーリフト・トリプレックス (FLT)		FLT 37	FLT 40	FLT 43	FLT 47	FLT 50	FLT 55	FLT 60
a - マスト フォークキャリッジチル ト、前方	٥	6	6	6	6	6	6	6
β - マスト フォークキャリッジチル ト、後方	٠	12	12	12	12	12	12	12
h1 - マスト高さ マスト下降時	mm	2275	2375	2525	2625	2785	2.97	3225
h2 - フリーリフト	mm	1283	1383	1533	1633	1793	1.98	2233
h4 - 最大揚高時高さ	mm	4732	5032	5332	5732	6032	6532	7032
最大高さでの残容量	kg	3000	3000	2500	2250	1500		
サイドシフト付残容量 作業範囲図	kg			2500	1750	1250		
最大揚高時高さ	mm	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500

フルヴィジピリティ・トリプレックス (FVT)		FVT 55
α-マスト フォークキャリッジチルト、 前方	٠	6
β- マスト フォークキャリッジチルト、 後方	۰	12
h1 - マスト高さ マスト下降時	mm	3055
h4 - 最大揚高時高さ	mm	6725
最大高さでの残容量	kg	2100
最大揚高時高さ	mm	2500





本社ビル

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り 44150 Ancenis Cedex - France 電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であったり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社 - 株式資本。39 668 399 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes