技術シート:

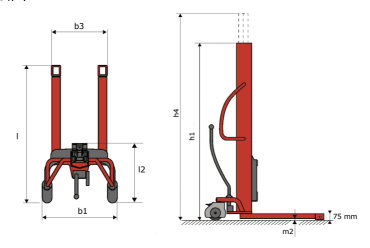
KLEOS HM 1000 516





	諸元		メートル単位
1.1	製造メーカー		Manitou
1.2	モデル名		Kleos HM 1000 S16
1.3	エンジン		マニュアル
1.4	オペレーター・タイプ		歩行者
1.5	定格荷重	Q	1000 kg
1.6	積荷重心	c	250 mm
	重量		
2.1	工具抜きの車両重量		220 kg
	ホイール		
3.1	タイヤ		ナイロン
3.2	前輪サイズ		4x (75x65)
3.3	後輪サイズ		2x (160x40)
	寸法		
4.2	マスト高さ マスト下降時	h1	1990 mm
4.5	最大揚高時高さ	h4	1990 mm
4.19	全長	l1	1330 mm
4.20	車体長さ フォーク前面まで	12	570 mm
4.21	全幅	b1	710 mm
4.25	フォーク拡張	b5	520 mm
4.32	車輪半径	m2	25 mm
	性能		
5.2	上昇時スピード 積載時 / 上昇時スピード 未積載時		0.10 m/s / 0.10 m/s
5.3	上昇速度 負荷 / 無負荷		0.10 m/s / 0.10 m/s
5.11	駐車ブレーキ		メカニック

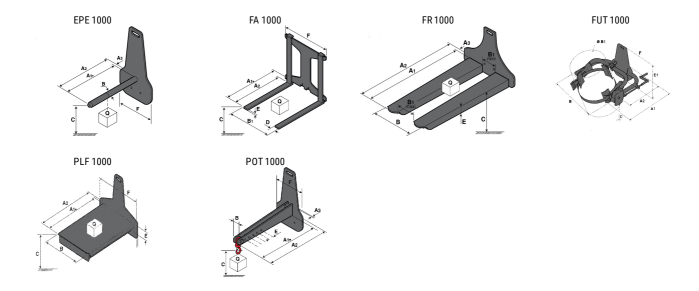
Kleos HM 1000 S16 - 寸法図



工具特性

工具 1,000 kg	アタッチメント許 容積載重量	積荷の重心	A1	A2	В	B1		C	D	E	E1	E2	F	重量
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	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







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