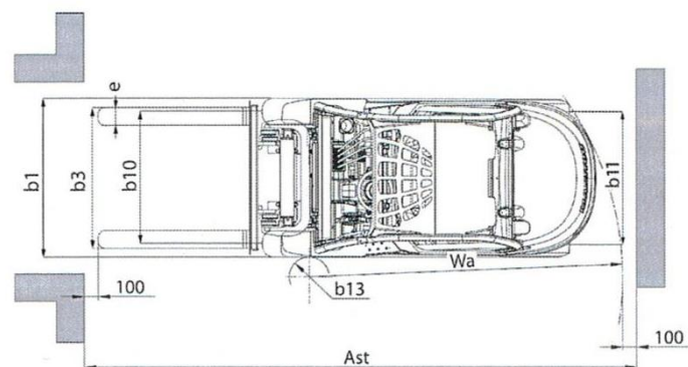
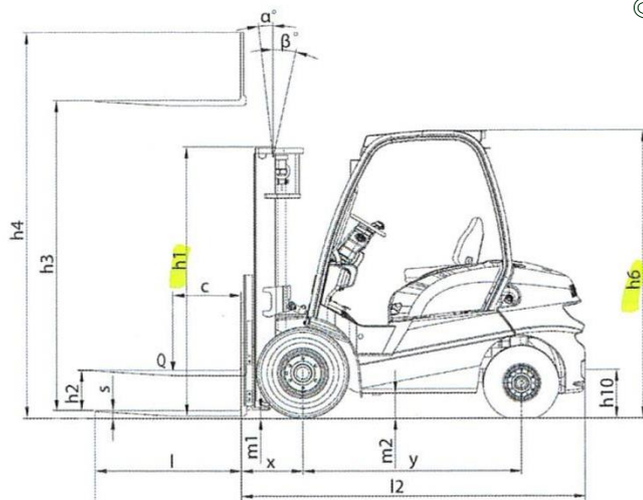


ELEVATEUR 3 T GAZ

LEVÉE 3,30 m

0302-05-05

Fabricant			MANITOU
Modèle			MI30G
Type de traction			Gaz
Type de conduite			Assis
Capacité nominale	Q	t	3
Centre de gravité de la charge	c	mm	500
Distance de la face d'appui de la charge au centre de l'essieu arrière	x	mm	480
Empattement	y	mm	1700
Poids du chariot en ordre de fonctionnement		kg	4490
Poids en charge sur essieu avant/arrière		kg	6560 / 930
Poids sans charge sur essieu avant/arrière		kg	1805/ 2685
Nombre de roues avant			2x / 2
Voie (milieu des roues) avant	b10	mm	1005
Voie (milieu des roues) arrière	b11	mm	975
Inclinaison du mât AV/AR	a / b	degré	6/12
Hauteur mât baissé	h1	mm	2200
Levée libre	h2	mm	145
Hauteur de levée	h3	mm	3300
Hauteur mât déployé	h4	mm	4445
Hauteur du protège conducteur (cabine)	h6	mm	2130
Hauteur du siège	h7	mm	1215
Hauteur d'attelage	h10	mm	355
Longueur totale	l1	mm	3865
Longueur jusqu'au talon des fourches	l2	mm	2715
Largeur totale(hors tout)	b1	mm	1225
Dimension des fourches		mm	1150
Largeur du tablier porte fourches	b3	mm	1100
Garde au sol sous le mât	m1	mm	130
Garde au sol au centre de l'empattement	m2	mm	200
Largeur d'allée pour palette 1000 x 1200 en longueur		mm	4140
Largeur d'allée pour palette 800 x 1200 en longueur		mm	4340
Rayon de giration	wa	mm	2460
Rayon de braquage intérieur	b13	mm	160
Vitesse de translation en charge / à vide		km/h	18/18,5
Vitesse d'élévation en charge / à vide		m/s	0,45/0,55
Vitesse de descente en charge / à vide		m/s	0,48/0,50
Force de traction nominale en charge / à vide		daN	17400/10800
Rampe en charge / à vide		%	0
Frein de service			> 20
			hydraulique



ELEVATEUR 3 T GAZ

LEVÉE 3,30 m

302-05-05



ST-JUNIEN
05 55 02 58 23

CONFOLENS
05 45 29 51 50

BELLAC
05 55 68 30 00

MONTMORILLON
05 49 48 62 11