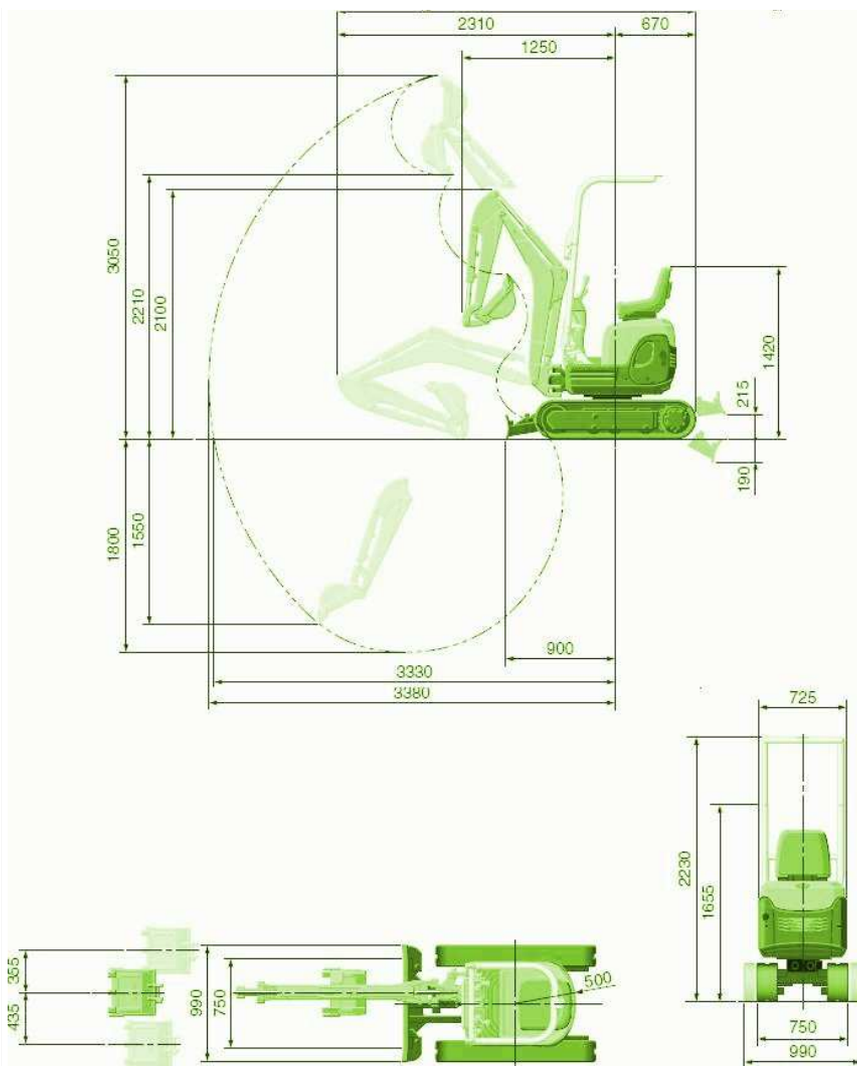


CARRIESCOPIC

Allée du Vivarais - B.P. 66 - 26302 BOURG DE PEAGE CEDEX
Tél : 04.75.72.49.99 - Fax : 04.75.72.76.80

MINI PELLE 1T Canopy

CARACTERISITIKUES TECHNIQUES	
Poids machine	1120 kg
Capacité de godet	0,024 m ³
Largeur chenille	180 mm
Longueur hors tout	2980 mm
Empattement	1010 mm
Hauteur hors tout Canopy abaissée	2230 mm 1650 mm
Dimension de lame (Largeur x hauteur)	750 x 200
Force d'extraction max Godet	1040 DaN
Pression au sol	25,3 MPa
Garde au sol	140 mm
Permis	CACES 1



CAPACITÉS DE LEVAGE

Hauteur du point de levage en mètres	daN (ton)								
	Rayon du point de levage (1,5m)			Rayon du point de levage (2m)			Rayon du point de levage (2,5m)		
	En position frontale		En position latérale	En position frontale		En position latérale	En position frontale		En position latérale
Lame abaissée	Lame relevée	Lame abaissée		Lame relevée	Lame abaissée		Lame relevée		
2,0 m	-	-	-	210 (0,21)	210 (0,21)	190 (0,19)	-	-	-
1,0 m	360 (0,37)	320 (0,33)	270 (0,28)	270 (0,28)	200 (0,21)	170 (0,18)	220 (0,23)	140 (0,15)	120 (0,13)
0 m	480 (0,49)	280 (0,28)	230 (0,24)	310 (0,32)	180 (0,19)	160 (0,16)	220 (0,23)	140 (0,14)	110 (0,12)
-1,0 m	310 (0,31)	280 (0,28)	230 (0,24)	210 (0,21)	180 (0,19)	150 (0,16)	-	-	-

Nous attirons votre attention sur les points suivants :

* Les capacités de levage sont basées sur les normes ISO 10567 et ne dépassent pas 75% de la charge statique de retournement de la machine ou 87% de la capacité de levage hydraulique de la machine.

* Le godet, le crochet, l'alingue et les autres accessoires de levage de la mini-pelle doivent être pris en considération pour mesurer les capacités de levage.

* Les performances données sont celles obtenues avec un godet standard KUBOTA sans attache rapide.

* En vue d'une amélioration du produit, les caractéristiques peuvent être modifiées sans avertissement préalable.

