

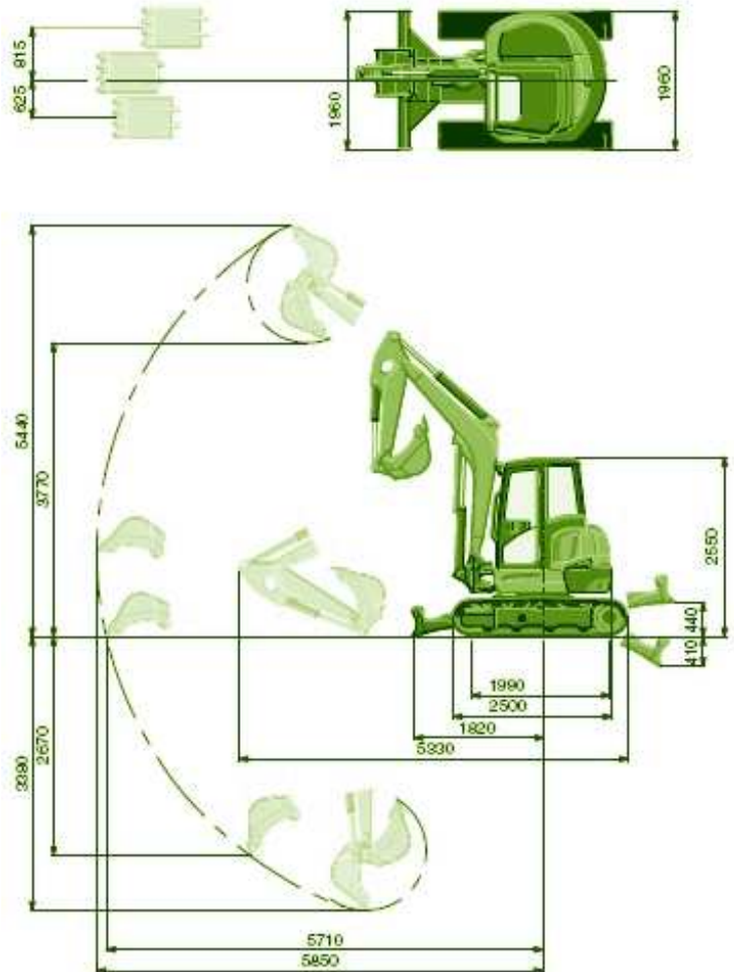
CARRIESCOPIC

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 4T8 Cabine

CARACTERISITIKUES TECHNIQUES	
Poids machine	4755 kg
Capacité de godet	0,14 m ³
Largeur chenille	400 mm
Longueur hors tout	5330 mm
Empattement	1990 mm
Hauteur hors tout	2550 mm
Dimension de lame (Largeur x hauteur)	1960 x 410
Force d'extraction maximum Godet	330 DaN
Pression au sol	27 kPa
Garde au sol	310 mm
Permis	CACES 1



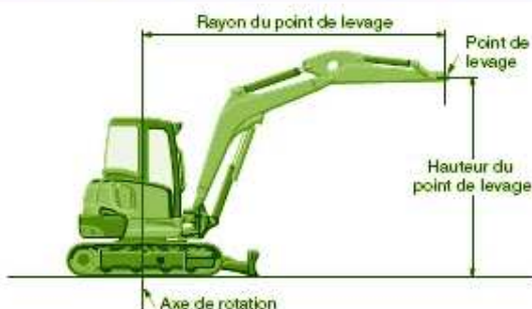
Balancier 1450 mm
Unité : mm

CAPACITÉS DE LEVAGE

Cabine, chenilles caoutchouc

daN (tonne)

Hauteur du point de levage en mètres	Rayon du point de levage (Min)		Rayon du point de levage (1m)		Rayon du point de levage (2m)		Rayon du point de levage (3m)		Rayon du point de levage (4m)		Rayon du point de levage (Max)				
	En position frontale Lame abaissée	En position frontale Lame relevée	En position latérale Lame abaissée	En position latérale Lame relevée	En position frontale Lame abaissée	En position latérale Lame relevée	En position frontale Lame abaissée	En position latérale Lame relevée	En position frontale Lame abaissée	En position latérale Lame relevée	En position frontale Lame abaissée	En position latérale Lame relevée			
3m									810 (0,83)	790 (0,80)	670 (0,69)	830 (0,85)	630 (0,64)	540 (0,55)	
2m							1210 (1,24)	1210 (1,24)	1010 (1,03)	990 (0,95)	760 (0,78)	650 (0,66)	840 (0,86)	540 (0,55)	470 (0,47)
1m							1640 (1,67)	1130 (1,15)	990 (0,95)	1090 (1,11)	730 (0,74)	620 (0,63)	870 (0,89)	520 (0,53)	440 (0,45)
0m							1790 (1,83)	1090 (1,11)	890 (0,91)	1180 (1,20)	710 (0,72)	600 (0,61)	910 (0,92)	540 (0,55)	460 (0,47)
-1m	2040 (2,08)	2040 (2,08)	2040 (2,08)	2150 (2,19)	2290 (2,34)	1750 (1,78)	2650 (2,70)	2290 (2,34)	1750 (1,78)	1670 (1,70)	1080 (1,10)	890 (0,91)	1110 (1,13)	700 (0,71)	590 (0,60)
-2m	3680 (3,75)	3680 (3,75)	3680 (3,75)	2980 (2,99)	1990 (2,03)	1800 (1,83)	1990 (2,03)	1990 (2,03)	1800 (1,83)	1210 (1,24)	1110 (1,13)	910 (0,93)			
-3m															



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'élingue et les autres accessoires de levage de la mini-pelle doivent être pris en considération pour mesurer les capacités de levage.
- * Les normes EN474-1 et EN474-5 exigent que les machines soient équipées de clapet de sécurité sur le vérin de flèche et d'un indicateur de surcharge pour les opérations 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.

www.carriescopic.fr & www.claudecarrier.fr - contact@carriescopic.fr

SAS au Capital de 3.030.000 Euros - Siret : 438 367 120 00013 - APE : 712 A - TVA : FR 10 438 367 120