

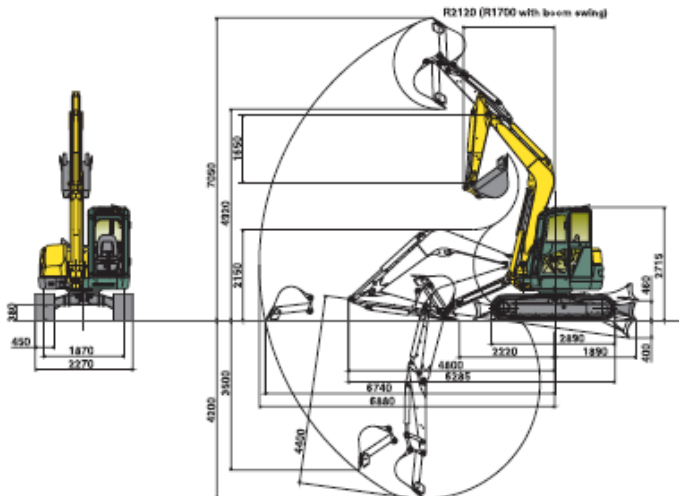
LE LIEUR

LEVAGE TRANSPORT MANUTENTION

MINI PELLE YANMAR VIO 75



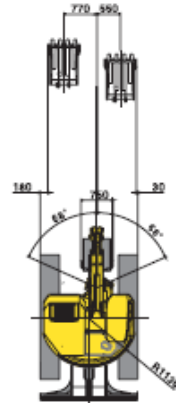
DIMENSIONS



Operating weight +2% :

7720 kg (rubber crawlers)

7770 kg (steel crawlers)



Subject to any technical modifications.
Dimensions given in mm with standard Yanmar bucket.

CARACTERISTIQUES

- ⇒ Spécialement conçue pour les travaux de terrassement, d'excavation, de démolition ou d'aménagement de terrain.
- ⇒ Poids 7720 Kg
- ⇒ Chenilles en caoutchouc
- ⇒ Flèche 3m60
- ⇒ Balancier 2m10
- ⇒ Terrassement 0m50 –1m00
- ⇒ Puissance 41.20 kw
- ⇒ Moteur
 - Marque Yanmar
 - Type 4 TNE 98 EBVA
 - Vitesse de rotation 1900tr/min
- ⇒ Profondeur maxi en godet retro 4.40m

TABLEAU DES CHARGES

Lame baissée/ Blade down								
A	MAX		5.0M		4.0 M		3.0	
B								
5.0	*1510	*1510	-	-	*1580	*1580	-	-
4.0	1080	*1530	-	-	*1530	*1530	-	-
3.0	900	*1530	1060	*1580	1510	*1790	-	-
2.0	790	*1530	1010	*1730	1470	*2160	2330	*3230
1.0	710	*1580	980	*1870	1400	*2500	2170	*3690
0	790	*1600	980	*1930	1370	*2550	2160	*3580
-1.0	860	*1580	970	*1800	1370	*2410	2190	*3450
-2.0	1100	*1530	-	-	1330	*2020	2300	*2810
-3.0	*1300	*1300	-	-	-	-	*1490	*1490

Lame levée/ Blade up								
A	MAX		5.0M		4.0 M		3.0	
B								
5.0	*1510	*1510	-	-	*1580	*1580	-	-
4.0	1080	1100	-	-	*1530	*1530	-	-
3.0	870	900	1040	1130	1510	*1790	*2280	*2280
2.0	770	830	1010	1070	1470	1540	2300	2410
1.0	760	800	980	1040	1400	1460	2120	2260
0	800	820	970	1010	1320	1400	2120	2150
-1.0	850	950	950	1010	1340	1400	2130	2270
-2.0	1070	1100	-	-	1330	1400	2130	2300
-3.0	*1300	*1300	-	-	-	-	*1490	*1490

Tipping load,
rating over front
Charge de basculement
vers l'avant

Tipping load,
rating over side 90°
Charge de basculement
vers le coté 90°