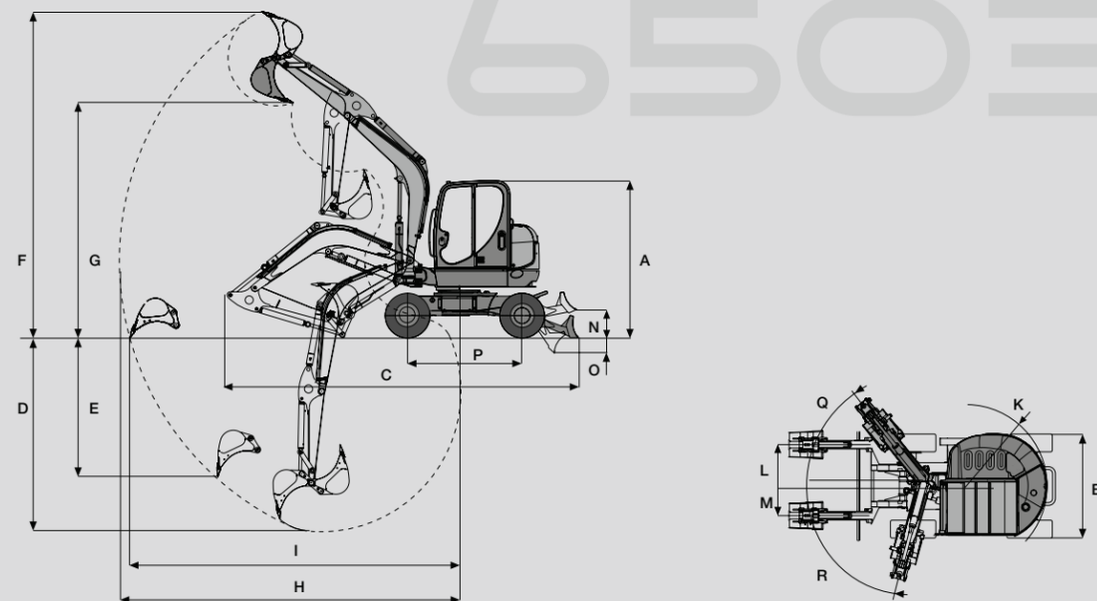


Flèche monobloc

**DIMENSIONS**

	65032 Flèche monobloc	65032 Flèche articulée
A Hauteur à la cabine pneus standard	2829 mm	2829 mm
B Largeur pneus standard	1920 mm	1920 mm
Largeur roues jumelées	2085 mm	2085 mm
Largeur pneus larges	2075 mm	2075 mm
C Longueur de transport (groupe de travail posé)	6160 mm	5820 mm
BALANCIER COURT / LONG		
D Profondeur de fouille max.	3540 / 3840 mm	3565 / 3865 mm
E Profondeur de fouille max. (paroi verticale)	2540 / 2820 mm	2905 / 3185 mm
F Hauteur d'attaque max.	5975 / 6165 mm	6815 / 7055 mm
G Hauteur de déversement max.	4305 / 4495 mm	5055 / 5300 mm
H Rayon de fouille max.	6240 / 6525 mm	6605 / 6895 mm
I Portée max. au sol	6045 / 6345 mm	6495 / 6790 mm
Déport arrière max. de la tourelle (orientée à 90°)	505 mm	460 mm
K Rayon d'orientation de l'arrière de la tourelle	1465 mm	1465 mm
L Déport max. du groupe de travail du côté droit (au milieu du godet)	745 mm	745 mm
M Déport max. du groupe de travail du côté gauche (au milieu du godet)	535 mm	535 mm
N Levée max. de la lame (au dessus du niveau du sol)	490 mm	490 mm
O Abaissement max. de la lame (sous le niveau du sol)	285 mm	285 mm
P Empattement	2100 mm	2100 mm
Q Angle de déport de flèche à droite	51°	51°
R Angle de déport de flèche à gauche	75°	75°
Force d'arrachement au balancier (balancier court / balancier long)	25,8 / 23,1 kN	25,8 / 23,1 kN
Force d'arrachement au godet	38,9 kN	38,9 kN

CAPACITE DE LEVAGE 65032 Flèche monobloc

A	3 m				4 m				5 m				max.				
	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	
3,0 m	-	-	1308*	1211	1292*	852	1300*	831	3,0 m	-	-	1462*	1130	1268*	787	1220*	668
1,0 m	2777*	1622	1849*	1101	1462*	810	1377*	739	1,0 m	2798*	1418	1844*	974	1396*	716	1172*	591
0,0 m	2989*	1569	1994*	1065	1486*	795	1431*	772	0,0 m	2702*	1372	1856*	931	1367*	693	1143*	613
-1,0 m	2813*	1566	1906*	1059	-	-	1484*	883	-1,0 m	2334*	1378	1662*	924	-	-	1079*	690

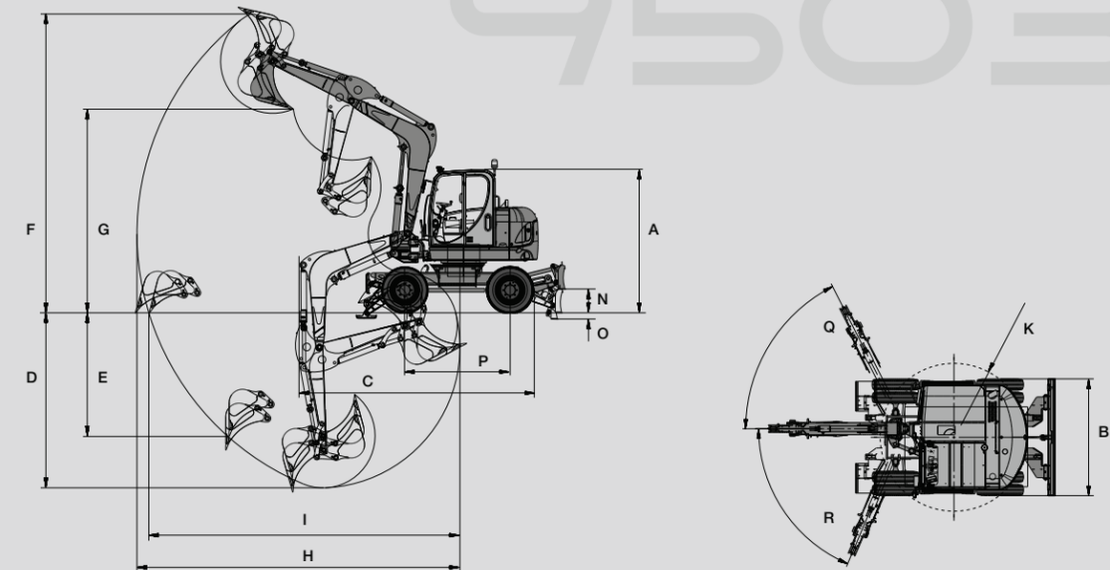
20 km/h, pneus standard, balancier court

CAPACITE DE LEVAGE 65032 Flèche articulée

A	3 m				4 m				5 m				max.				
	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	
3,0 m	-	-	1462*	1130	1268*	787	1220*	668	3,0 m	-	-	1844*	974	1396*	716	1172*	591
1,0 m	2798*	1418	1844*	974	1396*	716	1172*	591	1,0 m	2702*	1372	1856*	931	1367*	693	1143*	613
0,0 m	2702*	1372	1856*	931	1367*	693	1143*	613	0,0 m	2334*	1378	1662*	924	-	-	1079*	690
-1,0 m	2334*	1378	1662*	924	-	-	1079*	690	-1,0 m	-	-	-	-	-	-	-	-

20 km/h, pneus standard, balancier court

Flèche monobloc

**DIMENSIONS**

	95032 Flèche monobloc	95032 Flèche articulée
A Hauteur à la cabine	2980 mm	2980 mm
B Largeur	2465 mm	2465 mm
C Longueur de transport (groupe de travail posé)	6847 mm	6718 mm
BALANCIER COURT / LONG		
D Profondeur de fouille max.	3646 / 3950 mm	3949 mm
E Profondeur de fouille max. (paroi verticale)	2596 / 2895 mm	2955 mm
F Hauteur d'attaque max.	6237 / 6372 mm	8079 mm
G Hauteur de déversement max.	4253 / 4388 mm	5925 mm
H Rayon de fouille max.	6827 / 7100 mm	7812 mm
I Portée max. au sol	6576 / 6864 mm	7597 mm
Déport arrière max. de la tourelle (orientée à 90°)	318 mm	318 mm
K Rayon d'orientation de l'arrière de la tourelle	1550 mm	1550 mm
L Déport max. du groupe de travail du côté droit (au milieu du godet)	720 mm	720 mm
M Déport max. du groupe de travail du côté gauche (au milieu du godet)	550 mm	550 mm
N Levée max. de la lame (au dessus du niveau du sol)	498 mm	498 mm
O Abaissement max. de la lame (sous le niveau du sol)	132 mm	132 mm
P Empattement	2200 mm	2200 mm
R Angle de déport de flèche à gauche	67°	67°
Q Angle de déport de flèche à droite	63°	63°
Rayon min. d'orientation de l'avant de la tourelle	2528 mm	2510 mm
Force d'arrachement au balancier (balancier court / balancier long)	25,8 / 23,1 kN	40,34 / 36,34 kN
Force d'arrachement au godet	38,9 kN	50,6 kN

CAPACITE DE LEVAGE 95032 Flèche monobloc

A	3 m				4 m				5 m				max.				
	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	
3,0 m	-	-	2280*	2105	2105*	1465	2075*	1235	3,0 m	3245*	3245*	2795*	2055	2215*	1450	1780*	915
1,5 m	-	-	3205*	1920	2490*	1380	2210*	1120	1,5 m	4885*	2975	3400*	1805	2485*	1325	1700*	855
0,0 m	5725*	2770	3680*	1800	2700*	1315	2405*	1175	0,0 m	5020*	2680	3340*	1705	2485*	1250	1600*	890
-1,0 m	5245*	2765	3500*	1780	-	-	2560*	1355	-1,0 m	3860*	2690	2945*	1705	2220*	1245	1470*	985

20 km/h, stabilisateurs seuls, roues directrices avant, roues jumelées, balancier court.

CAPACITE DE LEVAGE 95032 Flèche articulée

A	3 m				4 m				5 m				max.				
	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	
3,0 m	3245*	3245*	2795*	2055	2215*	1450	1780*	915	3,0 m	3245*	3245*	2795*	2055	2215*	1450	1780*	915
1,5 m	4885*	2975	3400*	1805	2485*	1325	1700*	855	1,5 m	4885*	2975	3400*	1805	2485*	1325	1700*	855
0,0 m	5020*	2680	3340*	1705	2485*	1250	1600*	890	0,0 m	5020*	2680	3340*	1705	2485*	1250	1600*	890
-1,0 m	3860*	2690	2945*	1705	2220*	1245	1470*	985	-1,0 m	3860*	2690	2945*	1705	2220*	1245	1470*	985

20 km/h, lame de remblayage à l'arrière, stabilisateurs avant, roues directrices avant, roues jumelées, balancier court.