



PARAMETRY ROBOCZE

Długość ramienia	mm	1680
A Maksymalny zasięg kopania	mm	3933
B Maksymalny zasięg kopania na poziomie gruntu	mm	3865
C Maksymalna głębokość kopania – lemiesz uniesiony	mm	2142
Maksymalna głębokość kopania – lemiesz opuszczony	mm	2470
D Maksymalna wysokość wysięgu	mm	3460
E Maksymalna wysokość wyładunku	mm	2568
F Maksymalna wysokość do osi obrotu łyżki	mm	2973
G Maksymalny pionowy zasięg kopania	mm	1750
H Minimalny promień zasięgu ramienia rozłożonego	mm	1715
Minimalny zasięg ramienia złożonego	mm	1529
I Obrót wysięgnika w lewo	stopnie	55
J Obrót wysięgnika w prawo	stopnie	75
Kąt obrotu łyżki	stopnie	198
Kąt obrotu ramienia	stopnie	112
Siła skrawania na krawędzi łyżki	kN	16,2
Siła skrawania na ramieniu	kN	9,2
Prędkość obrotu	obr./min	10