

Link do produktu: <http://www.skladnicamaszyn.pl/wal-strunowy-podwojny-dzik-2-4m-wspd-24-p-149.html>

Wał strunowy podwójny DZIK 2,4m WSPD 24

Dostępność

Na zamówienie (oczekiwanie około 3 tyg.)

Opis produktu

Lp	Parametr	Typy wałów strunowych podwójnych DZIK					
		WSPD 18	WSPD 21	WSPD 24	WSPD 28	WSPD 30	WSPD 32
1.	Szerokość robocza [m]	1,8	2,1	2,4	2,8	3,0	3,2
2.	Ciągnik współpracujący	Klasy 0,6(np. Ursus 2812) lub klasy wyższej dostosowanej do narzędzia współpracującego (tj.. kultywatora np. HERMES)					
3.	Rodzaj wahu strunowego	dwurzędowy					
4.	Liczba segmentów [szt.] (długość segmentów) [mm]	2 2 x 800 + 2 x 1000	2 2 x 900 + 2 x 1100	2 2 x 1050 + 2 x 1250	3 4 x 800 + 2 x 1000	3 2 x 800 + 2 x 900 + 2 x 1100	3 4 x 900 + 2 x 1200
5.	Srednica zewnętrzna segmentu walu [mm]	320	320	320	320	320	320
6.	Głębokość robocza [mm]	do 70					
7.	Wymiary gabarytowe w położeniu spoczynkowym: -długość [mm] -szerokość [mm] -wysokość [mm]	1120 1870 1050	1120 2170 1050	1120 2470 1050	1120 2870 1050	1120 3070 1050	1120 3270 1050
8.	Prędkość robocza [km/h]	od 4 do 10					
9.	Prędkość transportowa [km/h]	do 10					
10.	Poziom hałasu pracującego wahu nie przekracza [dB]	70	70	70	70	70	70
11.	Masa [kg]	200	235	275	315	355	385