



Podstawowe dane techniczne dostępnych siewników SKY EASYDRILL:

Model siewnika	Easydrill 3000	Easydrill 3000 Fertisem	Easydrill 4000	Easydrill 4000 Fertisem	Easydrill W 4000	Easydrill W 4000 Fertisem	Easydrill W 6000	Easydrill W 6000 Fertisem
Szerokość robocza (m)	3	3	4	4	4	4	6	6
Szerokość transportowa (m)	3	3	4	4	3	3	3	3
Masa własna w kg (przybliżona)	3300	3500	4140	4450	5680	6360	7100	7780
Rozmiary zbiornika po otwarciu (m)	1,1 x 2,4	1,1 x 2,4	1,05 x 3,5	1,05 x 3,5	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58
Wysokość załadunku + nadstawka (m)	1,86 + 0,18	2,04	1,89 + 0,18	2,07	2,5	2,5	2,8	2,8
Ilość lokalizatorów dla nawozu	-	18	-	24	-	24	-	36
Ilość sekcji wysiewających	18	18	24	24	24	24	36	36
Maksymalny docisk na sekcję wysiewającą (kg)	250	250	250	250	250	250	250	250
Średnica talerza wysiewającego (cm)	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5
Rozstaw między rzędami (cm)	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6
Wymiary ogumienia (seryjnie)	500/50-17	500/50-17	500/60-R 22,5	500/60-R 22,5	750 / 45 - R 26,5	750 / 45 - R 26,5	750 / 45 - R 26,5	750 / 45 - R 26,5
Prędkość robocza (km/h)	6-12	6-12	6-12	6-12	6-12	6-12	6-12	6-12
Zapotrzebowanie mocy (KM)	75 - 105	75 - 105	100 - 140	100 - 140	100 - 140	100 - 140	135 - 210	135 - 210
Liczba rozdzielaczy hydraulicznych (dwustronnego działania / jednostronnego działania)	2 / 1 w opcji (znaczniki)	2 / 1 w opcji (znaczniki)	2 / 1 w opcji (znaczniki)	2 / 1 w opcji (znaczniki)	3 / 1	3 / 1	3 / 1	3 / 1
Wolny powrót oleju	0	0	0	0	1	1	1	1
Konieczny wydatek oleju dla napędu turbiny (l/min)	-	-	-	-	40	40	40	40
Urządzenie elektroniczne (seryjnie)	-	-	-	-	Pilot	Vision	Pilot	Vision