



Pług śnieżny z prostym lemieszem do pickupów

Szukasz niezawodnego pług do pickupa, który sprawdzi się zarówno w lekkim, jak i intensywnym odśnieżaniu? Seria Hilltip SnowStriker™ SP i SMP to nowoczesne pługi z prostym lemieszem, stworzone z myślą o pojazdach wymagających precyzji, wytrzymałości i szybkiego montażu. Od europejskich pickupów po mocne amerykańskie modele — SnowStriker™ gwarantuje stabilną pracę, doskonałe odprowadzanie śniegu i pełną gotowość do działania w każdych warunkach zimowych. Jeśli cenisz niezawodność, ergonomię i solidne wykonanie, te pługi zostały zaprojektowane właśnie dla Ciebie.

Specyfikacja (zależna od modelu)

Szerokość	165-260 cm
Szerokość (przy max wychyleniu)	140-235 cm
Wysokość	55-65 cm
Waga	128-180 kg
Sprężyny odskokowe	4-8

Funkcje i akcesoria

Joystic	Standard
Down pressure	Standard
Regulowany kąt ataku	Standard
Nachylenie	Standard
Lemiesz	Standard
Maszt świetlny	Standard
Uchwyt Quick Hitch	Standard
Światła obrysowe LED	Standard
Elektrohydraulika	Standard
Kolor pomarańczowy	Opcjonalnie
Deflektor śniegu	Opcjonalnie

ZASTOSOWANIE PŁUGA DO PICKUPÓW

Model Hilltip SnowStriker™ 1650—2600 SP to pierwszy w Europie pług o prostym lemieszem, stworzony specjalnie dla pojazdów typu pickup i SUV. Dzięki kompatybilności z systemem Hilltip Quick Hitch, montaż oraz demontaż urządzenia zajmuje zaledwie chwilę i nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Rozwiązanie to świetnie sprawdza się w szybkich akcjach odśnieżania, gdzie liczy się czas i mobilność. Wersja SnowStriker™ 2600—3000 SMP, przeznaczona do intensywniejszej pracy, została wykonana z wyjątkowo mocnej stali, co przekłada się na trwałość oraz działanie w najcięższych warunkach.

KONSTRUKCJA PŁUGA ODŚNIEŻNEGO Z PROSTYM LEMIESZEM

Lemiesz o zakrzywionej formie i wzmocnionej, proszkowej powłoce stworzono z wysokowytrzymałej stali, co zapewnia połączenie lekkości oraz odporności na obciążenia. Dwusegmentowa budowa lemieszem, połączona z możliwością regulacji krawędzi tnącej, stanowi jedno z najbardziej niezawodnych rozwiązań ochronnych. W zależności od potrzeb można wybrać krawędź tnącą wykonaną ze stali lub polietylenu, dostosowując pług do rodzaju nawierzchni i intensywności pracy.