

UKŁAD STABILIZACJI LEMIESZA CAT® DO SPYCHAREK

CAT ASSIST



WIĘKSZA GŁADKOŚĆ POWIERZCHNI PRZY MNIEJSZYM WYSIŁKU

Układ Cat® Stable Blade do spycharek współpracuje z operatorem w sposób niewymagający żadnych dodatkowych działań, co skutkuje większą gładkością powierzchni, gdy maszyna jest sterowana ręcznie. Funkcja ta działa w tle, zmniejszając liczbę przejazdów potrzebnych do uzyskaniażądanego rezultatu.

- Układ stabilizacji lemieszka Stable Blade jest wbudowany fabrycznie jako część standardowego pakietu technologii Cat Assist z opcją przygotowania do montażu osprzętu (ARO).
- Technologia ta uzupełnia funkcje sterowania lemieszem przez operatora, pomagając ograniczyć drobne niedoskonałości podczas spychania.
- Układ Stable Blade pomaga operatorom o różnych poziomach doświadczenia stabilizować lemiesz tak, aby uzyskiwać żądaną powierzchnię.

ŁATWOŚĆ OBSŁUGI

- Układ Stable Blade pomaga przyspieszyć szkolenie mniej doświadczonych operatorów spycharek.
- Umożliwia łatwe regulowanie agresywności lemieszka na różnych powierzchniach odpowiednio do danego zastosowania.
- Zmieniając ustawienie układu **Stable Blade**, można wybrać aktywne funkcje lemieszka, zależnie od modelu maszyny:
 - D1 – D4: „podstawowe podnoszenie” lub „ponoszenie i przechyłanie”
 - D5 – D7: „podnoszenie”, „przechyłanie” lub „podnoszenie i przechyłanie”
- Ustawienie **cofania** pozwala na aktywne sterowanie, gdy maszyna porusza się do tyłu.
- W maszynach D5 – D7 jest dostępne ustawienie **reakcji** służące do wybierania agresywności lemieszka:
 - Małej do uzyskiwania gładkich powierzchni, podążając za ukształtowaniem terenu
 - Średniej do profilowania powierzchni
 - Dużej do uzyskiwania płaskich powierzchni, w tym nachylonych



ZALETY TECHNOLOGII ASSIST

- Jako część standardowego pakietu technologii Cat Assist z opcją przygotowania do montażu osprzętu (ARO), układ Stable Blade współpracuje z innymi technologiami Assist w spycharce Cat, pomagając osiągnąć optymalną wydajność.
- Po włączeniu można używać układu Stable Blade, ręcznie sterując lemieszem. Układ Stable Blade pracuje w tle, gdy są używane inne technologie Assist.
- Aby zapewnić większą wydajność i lepsze wsparcie techniczne, układ stabilizacji lemiesza Stable Blade jest fabrycznie zintegrowany ze spycharką Cat.



DOSTĘPNOŚĆ

- Układ Stable Blade jest zgodny ze spycharkami D1*, D2*, D3*, D4**, D5, D6/D6 XE*** i D7.
 - * D1, D2, D3 numer konstrukcji 12 (może być wymagany dodatkowy sprzęt lub oprogramowanie)
 - ** D4 numer konstrukcji 16, numery seryjne powyżej 10000
 - *** D6/D6 XE numer konstrukcji 20, numery seryjne powyżej 1000.