

# CAT® UKŁAD PRZECIWOPOŚLIZGOWY DO SPYCHAREK

CAT ASSIST



## ZMNIĘJSZ POŚLIZG GĄSIENIC I UTRZYMAJ PRODUKTYWNOŚĆ

Układ przeciwoślizgowy Cat® do spycharek zmniejsza poślizg gąsienic przy pełnym obciążeniu i wydłuża żywotność podwozia. Umożliwiając płynną jazdę do tyłu, zmniejsza zmęczenie operatora oraz zwiększa wydajność.

- Układ przeciwoślizgowy jest wbudowany fabrycznie jako część standardowego pakietu technologii Cat Assist z opcją przygotowania do montażu osprzętu (ARO).
- Ta funkcja technologiczna pomaga operatorowi uzyskać żądane obciążenie lemiesza, automatycznie zmniejszając poślizg gąsienic.
- Układ przeciwoślizgowy pracuje w tle, zmniejszając poślizg gąsienic bez udziału operatora.

## WZROST WYDAJNOŚCI PRACY

- Układ przeciwoślizgowy zmniejsza poślizg gąsienic, pozwalając operatorowi skupić się na lemieszu.
- Łatwe utrzymanie dynamiki jazdy do przodu przy mniejszej liczbie ruchów lemiesza.
- Funkcja pozwala na uzyskanie gładziej powierzchni, umożliwiając szybszą jazdę do tyłu i zapewniając większą wydajność.
- Podczas pracy układ przeciwoślizgowy automatycznie dostosowuje się do zastosowania, zmniejszając zmęczenie operatora i zwiększając powtarzalność rezultatów.

## ŁATWOŚĆ OBSŁUGI

- Układ przeciwoślizgowy pracy z maksymalnym lub zbliżonym do maksymalnego obciążeniem lemiesza lub belki zaczepowej, które są możliwe na danym podłożu.
- Tryby pracy układu przeciwoślizgowego można łatwo wybierać w menu ustawień maszyny:
  - Tryb **normalny** jest zalecany do większości zastosowań.
  - Tryb o **niskim poziomie poślizgu** powinien być używany, gdy niepożądaną jest jakikolwiek poślizg.



## ZALETY TECHNOLOGII ASSIST

- Jako część standardowego pakietu technologii Cat Assist z opcją przygotowania do montażu osprzętu (ARO), układ przeciwpoślizgowy współpracuje z innymi technologiami Assist w spycharce Cat, pomagając osiągnąć optymalną wydajność.
- Układ przeciwpoślizgowy dobrze współpracuje z układem AutoCarry™, aby zmniejszyć poślizg gąsienic oraz ograniczyć zużycie się podwozia.
- Aby zapewnić większą wydajność i lepsze wsparcie techniczne, układ przeciwpoślizgowy jest fabrycznie zintegrowany ze spycharką Cat.



## DOSTĘPNOŚĆ

- Układ przeciwpoślizgowy 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.