

Nowe rozmiary Alliance 585 dostępne na rynku

data aktualizacji: 2020.03.30



Wprowadzone w 2019 roku opony Alliance 585 stały się bestsellerem i zyskały - jak informuje producent - doskonałą reputację za osiągi i wydajność. - Ta wszechstronna opona ze stalowym opasaniem zapewnia jednakową wydajność na twardych nawierzchniach, luźnym żwirze i glebie, oferując kompleksowe rozwiązanie do pracy w wymagających warunkach oraz w budownictwie, przemyśle, pracach komunalnych, transporcie materiałów i rolnictwie. Niezależnie od tego, czy jest stosowana w ładowarce teleskopowej, koparko-ładowarce czy ładowarce kompaktowej: Alliance 585 to specjalna konstrukcja ułatwiająca pracę. Unikalna konstrukcja bieżnika, solidna konstrukcja opony i znana wytrzymałość charakteryzują oponę jako „wytrzymały specjalista do wszelkich wymagających zadań” o indeksie prędkości B (50 km/h) - czytamy w komunikacie firmy.

„Zauważamy rosnący trend wykorzystywania maszyn do wszechstronnych zadań obejmujących rolnictwo, budownictwo i przemysł, tj. maszyny używane są w różnych warunkach i do różnych zadań w poszczególnych porach dnia, a nawet godzinach. To wymaga maszyn oferujących prawdziwą wszechstronność – jak np. ładowarki teleskopowe – oraz opon zapewniających doskonałą wydajność niezależnie od okoliczności. Z myślą o tym właśnie celu zaprojektowano i stworzono 585” – wyjaśnia Gerrit Vinkers, specjalista ds. zastosowań w Europie w Alliance Tire Group.

Unikalna konstrukcja bieżnika

Posiadająca duże i wielokierunkowe bloki bieżnika opona Alliance 585 charakteryzuje się większą powierzchnią styku. Pozwala to na płynną jazdę po twardych nawierzchniach i doskonałą stabilność podczas stosowania w różnych maszynach, nawet przy dużych obciążeniach w terenie górzystym. Jednocześnie większa głębokość bieżnika o optymalnym wskaźniku porowatości zapewnia

niezawodną przyczepność, wydajne możliwości samoczynnego czyszczenia na luźnych powierzchniach oraz – ogólnie rzecz biorąc – większą głębokość zapobiegającą poślizgom, co pozwala na uzyskanie długiego okresu eksploatacji z wysoką wydajnością.

Solidna konstrukcja

Konstrukcja ze stalowym opasaniem, wzmocnione ściany boczne i specjalne mieszanki mają ten sam cel: Te cechy zapewniają aktywną ochronę przed przebiciami, nacięciami i uszkodzeniom bieżnika, chroniąc bok opony przed uszkodzeniami i zapewniając optymalną nośność. Wszystko to pozwala uzyskać wyjątkową, stabilną i niezawodną wydajność.

Opona Alliance 585 jest teraz dostępna w pięciu nowych rozmiarach 400/70R18, 400/70R20, 500/70R24, 340/80R18, 440/80R24 oraz we wcześniej wprowadzonym na rynek rozmiarze 460/70R24.

Źródło: