

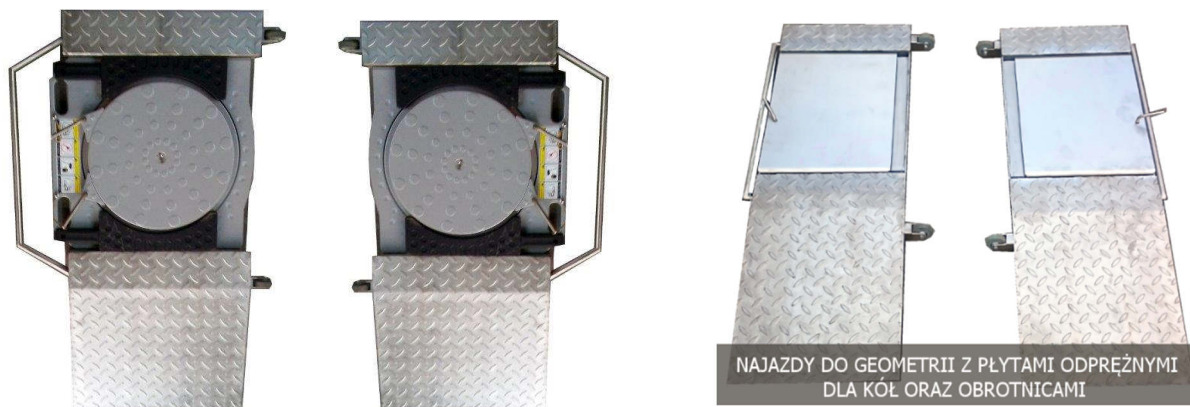


### NAJAZDY WRAZ Z OBROTNICAMI DO GEOMETRII

– rekomendowane do zastosowania z geometrią 3D

Najazdy wraz z obrotnicami to wyposażenie dodatkowe pasujące do każdego modelu geometrii oferowanej przez naszą firmę w wersji do użytku na kanale przeglądowym lub podnośniku cało najazdowym.

W skład oferowanego produktu wchodzi cztery najazdy. Dwa z nich wyposażone są w obrotnice kół firmy John Bean, a pozostałe dwa w płyty rozprężne.



### CECHY PRODUKTU:

#### Przyjazne w codziennym użytkowaniu

Najazdy wykonane zostały z myślą o intensywnym użytkowaniu. Z założenia powstały jako cztery lekkie elementy przestawne tworzące całość. Każdy z elementów (najazdów) wyposażony został w metalowy uchwyt i kółka tak aby łatwo można było go ustawiać w zadanym miejscu. Obrotnice i płyty rozprężne blokowane są w trakcie transportu specjalnym bolcem zabezpieczającym przed uszkodzeniami.

#### Trwałość i odporność na korozję

Najazdy zaprojektowane i wykonane zostały pod kątem trwałości użytkowania. Całość wykonana jest z wysokiej jakości materiałów odpornych na korozję. Materiały zastosowane do produkcji urządzenia są łatwo zmywalne co pozwala utrzymywanie najazdów w czystości. Całość jest estetyczna i stanowi uzupełnienie wyposażenia każdego warsztatu samochodowego posiadającego geometrię kół.

#### Powierzchnia antypoślizgowa

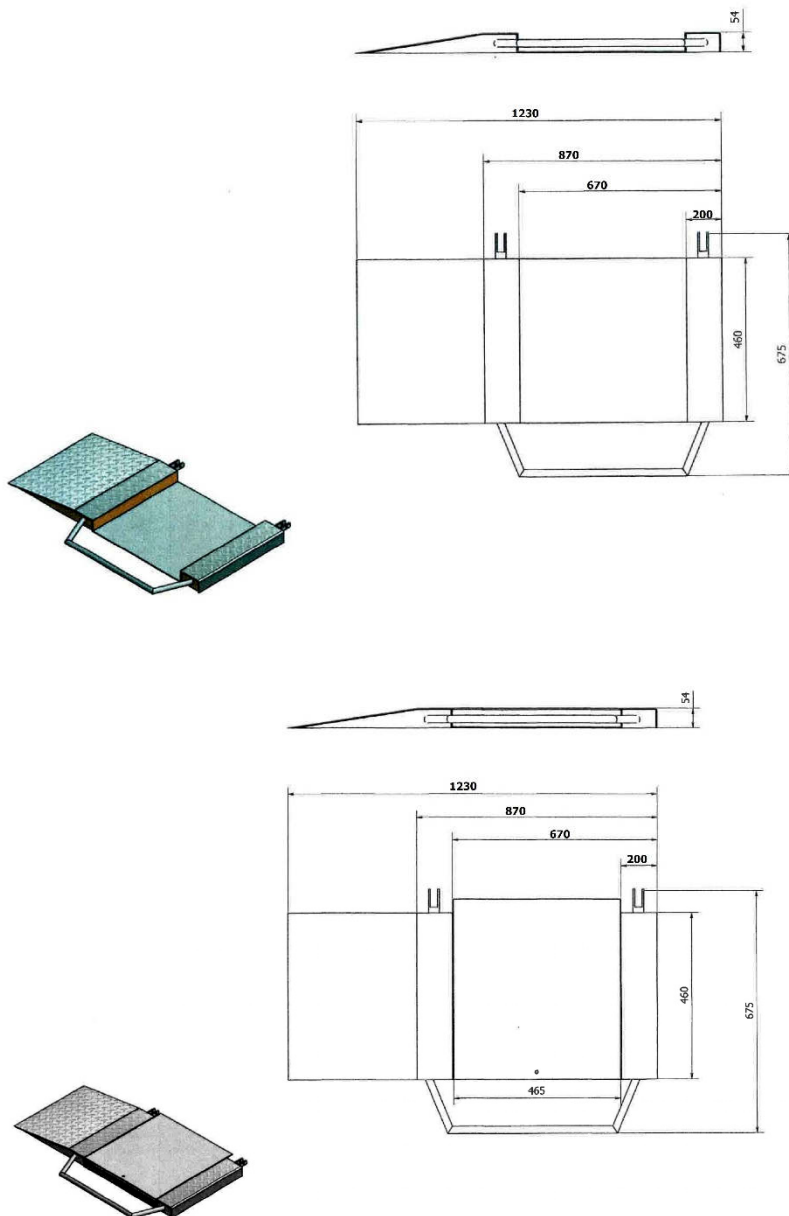
Każdy z najazdów został zaprojektowany i wykonany z elementów o ryflowanej powierzchni. Powierzchnia ta zabezpiecza przed uślizgiem kół (szczególnie mokrych) podczas najazdu na obrotnice jak i na płyty rozprężne.



LEKKIE I ŁATWE DO USTAWIENIA, WYPOSAŻONE W  
KÓŁKA I PORĘCZNE UCHWYTY



**Wymiary wersji standardowej:**





### Wymiary wersji przedłużanej:

