



**EURO
OPONY**
Delivering great tyres solutions

**Long distance -
drive axle**

**Długodystansowe -
oś napędowa**

www.euroopony.com

Katalog regenerowanych przez nas opon



Oznaczenia stosowane w katalogu

1	2	3	4	5	6	7
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

★★★★ Wysoce polecany

★★★ Polecany / odpowiednie dla / wskazany

★★ Do przyjęcia / zadowalający / akceptowalny

* Niepolecane

1. Dalekobieżny. Niezbyt pochyłe drogi. Minimalne hamowanie i przyspieszenie.
2. Regionalny. Pochyłe drogi. Częste hamowanie i przyspieszenie.
3. Błoto i śnieg.
4. Miasto. Metropolia. Częste lub bardzo częste hamowanie i przyspieszenie.
5. Łagodne drogi / teren.
6. Trudne drogi / teren.
7. Zużycie paliwa.

Dodatkowe ikony

| Symbol alpejski

| Błoto + śnieg

| Wzór kierunkowy

BLACKLINE | Blackline – top quality

HP | High performance compound

STD | Standard compound

BAS | Basic compound

>>> STRIP TREAD | Pas bieżnika

RING TREAD | Gotowy bieżnik o zamkniętym profilu

DA2

MARANGONI

PROFIL LINER
HP




Korzyści

- doskonała przyczepność
- niskie zużycie paliwa
- niskie opory toczenia
- cicha praca i stabilność kierunkowa
- duże przebiegi
- optymalne rozproszenie ciepła

Oś pojazdu



						
						
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	17,50
315/70R22,5	17,50
315/60R22,5	17,50
295/60R22,5	17,50

Długodystansowe - oś napędowa



Korzyści

- dostępne w opcji „wings”
- niskie zużycie paliwa
- niskie opory toczenia
- doskonała stabilność
- bardzo dobra przyczepność
- cicha praca i stabilność kierunkowa
- doskonale trzyma się drogi
- optymalne rozproszenie ciepła

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	19,50
315/70R22,5	19,50
315/60R22,5	18,00
295/60R22,5	18,00

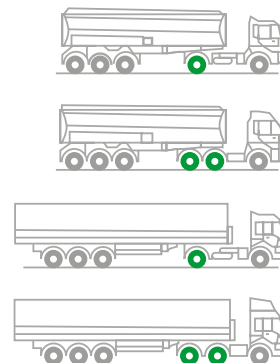
HD HYBRID



Korzyści

- wysokie przebiegi
- niskie zużycie paliwa
- dobre właściwości na mokrej nawierzchni
- niskie opory toczenia

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/70R22,5	21,00
315/80R22,5	21,00

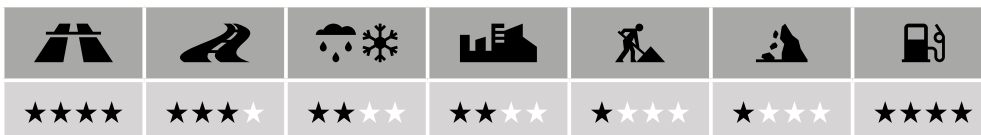
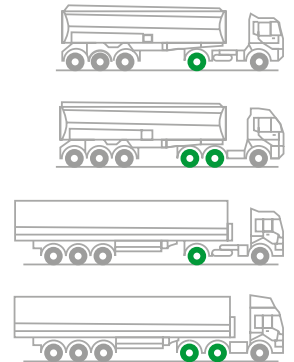
HDL2 ECOPLUS



Korzyści

- niskie opory toczenia
- niskie zużycie paliwa
- bardzo dobra przyczepność
- wysokie przebiegi

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
295/60R22,5	16,70
295/80R22,5	16,70
315/80R22,5	16,70
315/60/R22,5	16,70
315/70R22,5	16,70

PDR HM2

MARANGONI 

PROFIL LINER
BLACKLINE

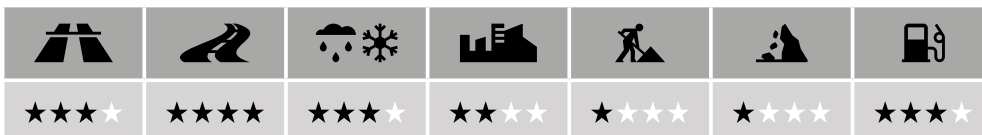


Korzyści

- bardzo wysokie przebiegi
- niskie opory toczenia
- niskie zużycie paliwa
- doskonała stabilność
- doskonała odporność na ścieranie

Polecane na drogi regionalne
i krajowe.

Oś pojazdu



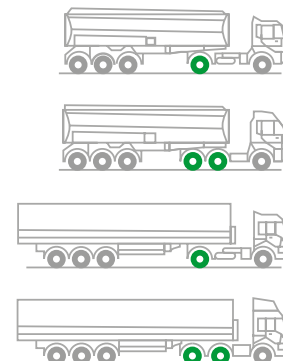
ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	21,00
315/70R22,5	21,00
315/60R22,5	21,00



Korzyści

- nowy wzór oszczędzania paliwa na długich dystansach z niskim oporem toczenia
- optymalne połączenie przebiegu i oszczędności paliwa
- bezkompromisowa trakcja
- znaczny chwyt na mokrej nawierzchni

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/70R22,5	16,50
315/60R22,5	16,50

RDRHM3

MARANGONI 

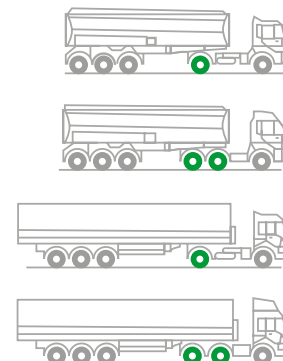
RINGTREAD
BLACKLINE



Korzyści

- bardzo wysokie przebiegi
- niskie opory toczenia
- niskie zużycie paliwa
- doskonała stabilność
- bardzo dobra na długie trasy

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	20,00
315/70R22,5	20,00
315/60R22,5	18,50

U729

MARANGONI 

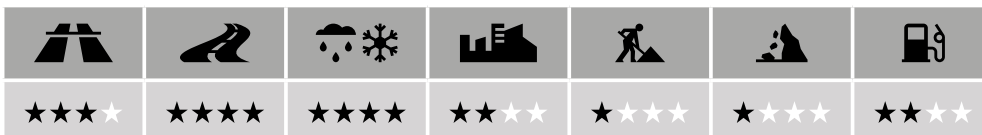
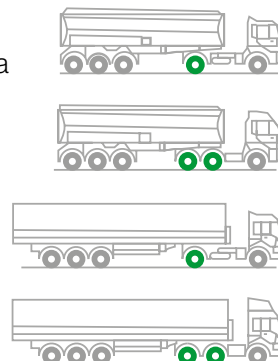
UNITREAD
STD



Korzyści

- doskonała moc napędu
- wysoka przyczepność i reakcja hamowania na utwardzonych nawierzchniach
- doskonała odporność na ścieranie
- niska emisja hałasu
- wysokie przebiegi
- niskie opory toczenia

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	19,00
315/70R22,5	19,00
295/60R22,5	19,00
315/60R22,5	19,00

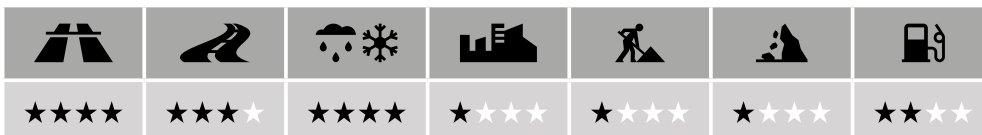
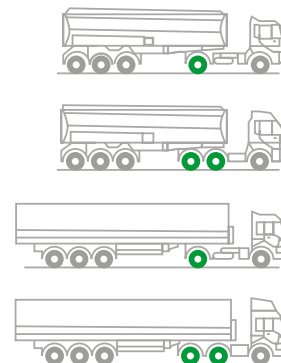
VDE2



Korzyści

- doskonała moc napędu
- doskonała odporność na ścieranie
- niskie opory toczenia
- doskonała stabilność

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	18,00-19,00
315/70R22,5	18,00-19,00
295/60R22,5	18,00-19,00
315/60R22,5	18,00-19,00

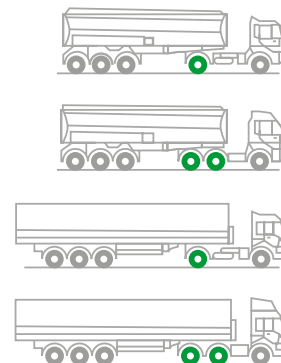
VM729



Korzyści

- wysoka przyczepność i reakcja hamowania na utwardzonych nawierzchniach
- niska emisja hałasu
- doskonała moc napędu
- doskonała odporność na ścieranie

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	18,00-19,00
315/70R22,5	18,00-19,00
295/60R22,5	18,00-19,00
315/60R22,5	18,00-19,00

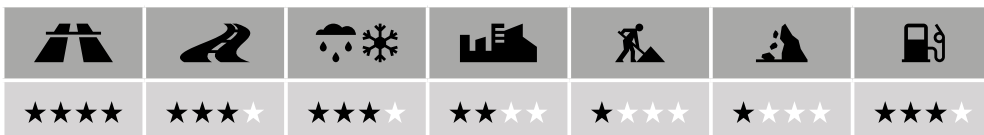
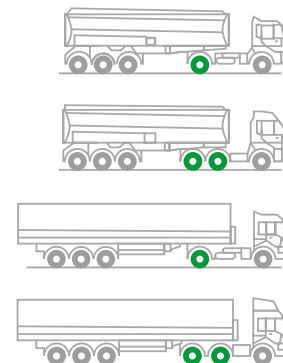
VT110



Korzyści

- doskonała moc napędu
- doskonała odporność na ścieranie
- doskonałe koszty eksploatacji, mniejsze zużycie paliwa i wysokie przebiegi

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	17,50
315/70R22,5	17,50
295/60R22,5	17,50
315/60R22,5	17,50

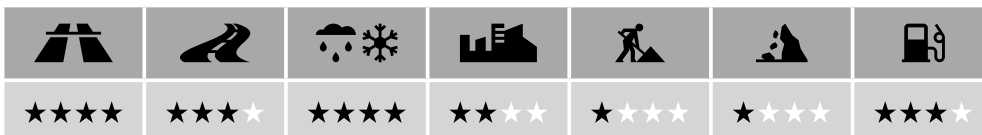
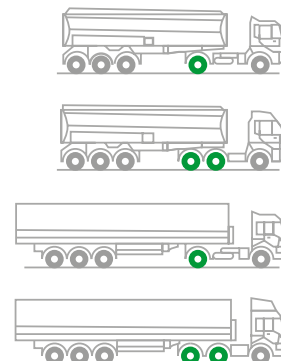
VT220



Korzyści

- głębokie lamele umożliwiają samooczyszczanie bieżnika
- lepsza przyczepność w warunkach śniegowych
- poprzeczne klocki, które zapewniają doskonałą moc trakcyjną
- doskonała odporność na ścieranie

Oś pojazdu



ROZMIAR	BIEŻNIK (mm)
315/80R22,5	19,00-22,00
315/70R22,5	19,00-22,00
315/60R22,5	19,00-22,00