Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2020/740

Handelsname oder Handelsmarke Reifentypkennung Reifenklasse 2WI2586H1 C1 Bezeichnung der Reifengröße Symbol der Geschwindigkeitskategorie Tragfähigkeitskennzahl Tragfähigkeitsversion KL Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen Nein				
Reifentypkennung Reifenklasse 2WI2586H1 C1 Bezeichnung der Reifengröße 225/40ZR18 Symbol der Geschwindigkeitskategorie W (270 km/h) Tragfähigkeitskennzahl 92 Tragfähigkeitsversion XL Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Ja Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen Nein	Name oder Handelsmarke des Lieferanten		WINDFORCE	
Bezeichnung der Reifengröße Symbol der Geschwindigkeitskategorie Tragfähigkeitskennzahl Tragfähigkeitsversion Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen Nein	Handelsname oder Handelsmarke		CATCHFORS A/S II	
Symbol der Geschwindigkeitskategorie W (270 km/h) Tragfähigkeitskennzahl 92 Tragfähigkeitsversion Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen	Reifentypkennung	Reifenklasse	2WI2586H1	C1
Tragfähigkeitskennzahl Tragfähigkeitsversion Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigne- ter Reifen Nein	Bezeichnung der Reifengröße		225/40ZR18	
Tragfähigkeitsversion XL Kraftstoffeffizienzklasse C Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Roll- geräuschs Wert des externen Rollge- räuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigne- ter Reifen Nein	Symbol der Geschwindigkeitskategorie		W (270 km/h)	
Kraftstoffeffizienzklasse Nasshaftungsklasse Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigne- ter Reifen	Tragfähigkeitskennzahl		92	
Nasshaftungsklasse Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigne- ter Reifen	Tragfähigkeitsversion		XL	
Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigne- ter Reifen Nein	Kraftstoffeffizienzklasse		С	
geräuschs räuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen Nein	Nasshaftungsklasse		С	
geräuschs räuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen Nein	Klasse des externen Roll-	Wert des externen Rollge-	R	71 dB
eigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen Nein	geräuschs	räuschs	J.	
eigneter Reifen Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigneter Reifen Nein	Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge-		Ja	
ter Reifen Nein	eigneter Reifen			
ter Reifen	Für die Nutzung bei extremen Eisverhältnissen geeigne-		Nein	
	ter Reifen			
Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) 01/23	Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr)		01/23	
Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) -	Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)		-	
Weitere Angaben info in english	Weitere Angaben		info in english	

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 06/01/2023



EPREL-Eintragungsnummer 1993813 https://eprel.ec.europa.eu/qr/1993813

Lieferant: Dutch Bridge International B.V. (Bevollmächtigter) Website: <u>Dutchbridgeint.com</u>

Kundenbetreuung:

Name: SHANDONG HAOHUA TIRE CO., LTD Website: haohuatire.com

E-Mail-Adresse: ianma@haohuatire.com
Telefonnummer: 86 (532) 67788373

Anschrift: Qingdao, China