

Technische Daten:

- Geeignet für die stehende Lagerung und den Transport von PKW-Reifen

- Abmessungen (LxBxH): 2395x1249x1960mm (zusammengelegt): 2395x1249x390mm)

- Palettengewicht : ca. 167Kg (netto ohne Stangen)

- Stangengewicht : ca. 7Kg/Stange

- Stapelbarkeit : 4x(Innenbereich/ Ebener Boden)

- Farbe : RAL 5002 Blau

(abriebfeste Oberfläche)

- Max. Belastung : 1000Kg (Flächenlast/ Palette)

- TÜV/GS geprüft und zertifiziert

- Stabile, sichere und bewährte Ausführung

- Für die Aufnahme durch einen Gabelstapler von der Front oder der Längsseite geeignet.

Oberflächen nach		<u>J-0,2</u> <u>J+0,1</u>		Maße und Winkel ohne TolAngabe nach ISO 2768 – mK			Rohteil		
DIN-ISO 1302 R2							Werkstoff S	235 JR G2 nach EN 10027 Gewicht	kg
				Nicht	tolerierte Bohrun	ngsabstände 1	Benennung	PKW-Reifenpalette	
					<u></u> ± 0,1) Name	1	für Transport u. Lagerung	
				Erstellt	24.02.2015		1		
				Geprüft			Projekt-Nr.	8058	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Freigabe			_ ′		
D-7 Tel.	Marktstraße 9 3765 Neuhausen : 07158/67985	GAWR O NSKI				SKI	Artikel-Nr.	603724 (E7-kurz) Format	
	: 07158/67987 vw.gawronski.de	GMBH					Maßstab	Zusatzmaßstab	