

PHL 3560/18 T-AL (2700kg) inkl. Schienenschacht

Artikelnummer 42403

Gewicht 523kg



Produktbeschreibung

PHL 3560/18 T-AL (2700kg) inkl. Schienenschacht

Niedrige Ladehöhe Vollverschweißtes und verzinktes Fahrgestell Chassis mit über 200 präzisen Roboter-Schweißnähten Stabiles Fahrgestell dank mehrerer durchgehender Längs- und Querträger Aufbau und Fahrgestell komplett verzinkt Doppelwandige Bordwände aus Aluminium Hohlkammerprofil Höhe 300mm (ab Kastenlänge von 3500mm serienmäßig mit Höhe 350mm) Massive Spannverschlüsse Schweres Automatikstützrad Versenkbare und geräuschhemmende Zurrbügel (800daN) Seilhaken am Rahmen Scharniere mit integrierten Netzhaken Schienenschacht Optionen: Black Edition (Boden, Felgen und Wände in schwarz) Grundbordwände 350mm (ab 3500mm Kastenlänge serienmäßig) Grundbordwände 350mm bei Black Edition (ab 3500mm Kastenlänge serienmäßig) U-Profil zum Einhängen der Safety-Auffahrrampen Abstellstützen Stoßdämpfer Ersatzrad mit Halterung Stahlboden (Stahlplatte auf serienmäßigem Holzboden) Seilwinde mit Windenstand (erhältlich ab Kastenlänge von 3500mm) Tridemachse (erhältlich bei Gesamtmasse 3500kg) Spiralfeder (erhältlich bei Gesamtmasse 3500kg) Beleuchtung komplett in LED ausgeführt

Bezeichnung	Wert
Bremsung	Gebremst
Nutzlast (kg)	2177
Material	Aluminium
Eigengewicht (kg)	523
Gesamtbreite (mm)	1970
Gesamtlänge (mm)	5161
Zurrpunkte	8
Achsenzahl	Tandem
Max. Gesamtgewicht (kg)	2700
Reifengröße (Zoll)	13
Ladeflächenbreite (mm)	1840
Ladeflächenhöhe (mm)	350
Ladeflächenlänge (mm)	3560
Ladekantenhöhe (mm)	680

Weitere Bilder

