

PHL 2760/15 G-AL (1500kg)

Artikelnummer 41759 Gewicht 346kg



Produktbeschreibung

Wenn Sie es größer, schwerer und belastbarer brauchen ob im Profieinsatz oder privat, dann kommen die Pongratz Hochlader ideal zum Einsatz. Wir haben sie zu universellen Arbeitstieren gemacht, die wirklich etwas einstecken können und sogar für den Fahrzeugtransport geeignet sind. Als echte Allrounder nehmen sie es mit Lasten von bis zu 3,5 t Gesamtgewicht und einer Ladelänge bis zu 5 Metern auf. Egal ob als Einachser, Tandem oder Tridem oder ob mit Aufsatzbordwänden oder Hochplane. Die Pongratz Hochlader sind jeder Herausforderung gewachsen.

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 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 Optionaler Rampenschacht 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)	1154
Material	Aluminium
Eigengewicht (kg)	346
Gesamtbreite (mm)	1630
Gesamtlänge (mm)	4027
Zurrpunkte	8
Achsenzahl	Einachs
Max. Gesamtgewicht (kg)	1500
Reifengröße (Zoll)	13
Ladeflächenbreite (mm)	1500
Ladeflächenhöhe (mm)	300
Ladeflächenlänge (mm)	2760
Ladekantenhöhe (mm)	660



Weitere Bilder

