

PHL 2760/17 T-AL (2000KG)

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.

* Der PHL 2760/17 T-AL (2000kg) ist nach Verfügbarkeit erhältlich ab dem Zentrallager in Oberaich oder bei allen Pongratz - Partnern in Österreich. Bei Lageranhänger ist montiertes Zubehör im Preis nicht inbegriffen. Zubehör wird in alle Länder geliefert.

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	2.000 kg
Nutzlast	1.569 kg
Eigengewicht	431 kg
Gesamtlänge	4.397 mm
Gesamtbreite	1.830 mm
Gesamthöhe	950 mm
Lademaße innen - Länge	2.760 mm
Lademaße innen - Breite	1.700 mm
Lademaße innen - Höhe	300 mm
Ladekantenhöhe	65 mm

PRODUKT**BESCHREIBUNG**

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.

WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	Aluminium
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Tandem (2 Achsen)
Reifen (Zoll)	13 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	8
Hydraulik System	Nein
Stirnwand klappbar	Nein
Kippbar	Nein

SERIENMÄSSIGE **GRUNDAUSSTATTUNG**

- 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

