

3-SKS 3060/18 T-AL (3500kg)

Artikelnummer 44468 Gewicht 825kg



Produktbeschreibung

Dreiseitenkipper Aluminium 3-SKS AL Die 3-Seiten-Kipper von Pongratz legen in Sachen Vielseitigkeit noch eine Schaufel obendrauf und arbeiten nahezu überall mit: auf der Baustelle, beim Fahrzeug- und Maschinentransport, im Forst und Agrareinsatz. Dabei punkten diese Fahrzeuge mit Form und Funktion. Entwickelt mit langjähriger Erfahrung, erprobt in tausenden von Arbeitsstunden. Bei den Ausstattungsvarianten entscheiden Ihre persönlichen Ansprüche und Ziele. Sie setzen auf Zuverlässigkeit und Langlebigkeit, auf Größe und Stärke. Mit einem Dreiseitenkipper von Pongratz sind Sie immer voll im Plan.

Niedrige Ladehöhe Vollverschweißtes Fahrgestell und Kipperplateau Über 200 präzise Roboterschweißnähte Plateau und Fahrgestell komplett verzinkt Doppelwandige Bordwände aus Aluminium Hohlkammerprofil Höhe 300mm (Höhe 350mm ab einer Kastenlänge von 3500mm) Massive Spannverschlüsse Schweres Automatikstützrad Geräuschhemmende und versenkbare Zurrösen (800daN) Gummiauflage zwischen Fahrgestell und Kipperplateau Seilhaken Scharniere mit integrierten Netzhaken Stahlboden auf Siebdruckboden Optionen: Black Edition (Bordwände und Felgen in schwarz) Pendelbordwand hinten Grundbordwände Höhe 350mm (ab Kastenlänge von 3500mm serienmäßig) Grundbordwände Höhe 350mm bei Black Edition (ab Kastenlänge von 3500mm serienmäßig) Rampenschacht Safety Auffahrrampen Elektro-Kombipumpe (serienmäßig bei 3500kg Gesamtmasse) Nothandpumpe Funk - Fernbedienung für Kippfunktion Bluetooth - Fernbedienung für Kippfunktion mit App Heckstützen Stoßdämpfer Ersatzrad mit Halter Komplette LED-Beleuchtung Blattfedern bei 3500kg Gesamtmasse



Bezeichnung	Wert
Bremsung	Gebremst
Nutzlast (kg)	2675
Material	Aluminium
Eigengewicht (kg)	825
Gesamtbreite (mm)	1970
Gesamtlänge (mm)	4683
Zurrpunkte	8
Achsenzahl	Tandem
Max. Gesamtgewicht (kg)	3500
Reifengröße (Zoll)	13
Ladeflächenbreite (mm)	1840
Ladeflächenhöhe (mm)	300
Ladeflächenlänge (mm)	3060
Ladekantenhöhe (mm)	750



Weitere Bilder

