

## EMT 5000/21 T-K (3500kg)

**Artikelnummer** 12WGOT2340

**Gewicht** 1020kg



### Produktbeschreibung

Der EMT von Pongratz ist ein Multifunktionstransporter wie er im Buche steht. Er stellt die Verbindung zwischen Hochlader-Kastenanhänger und Fahrzeugtransporter und damit zweier ganz unterschiedlicher Einsatzzwecke dar. Erhältlich ist der EMT in den Längen 5,0 oder 5,5 oder 6,0 Meter. Die Breite kann in 10cm Schritten an Ihre Bedürfnisse angepasst werden. Durch die hydraulisch kippbare Ladefläche und den Auffahrrampen ist er bestens für den Transport verschiedenster Fahrzeuge geeignet. Die serienmäßigen, 400mm hohen Aluminiumbordwände machen ihn darüber hinaus zum klassischen Hochlader Kastenanhänger. Ideal für den Transport unterschiedlichster Ladegüter. Je nach dem, worauf Ihr Hauptaugenmerk beim Transport liegt, stehen beim Boden verschiedene Ausführung zur Wahl. Serienmäßig ist der EMT mit einem Holzboden mit Anti-Rutschbeschichtung ausgestattet. Liegt die Gewichtung eher auf dem Fahrzeugtransport, kann der EMT links und rechts mit gelochten Standschienen und einem Mittelboden als Aluminiumprofil ausgestattet werden. Ebenso optional erhältlich ist ein Hochplanengestell für den witterungsgeschützten Transport Ihrer Ladung. Neben den zahlreichen Optionen zur optimalen Anpassung des Fahrzeuges an Ihre individuellen Bedürfnisse ist aber auch die Serienausstattung erwähnenswert: Stützrad, Radstoßdämpfer, eine hydraulisch kippbare Ladefläche, 1250mm Auffahrrampen, Aluminiumbordwände und ein Ersatzrad mit Halterung gehören serienmäßig zu jedem Pongratz EMT.

Stützrad Achsstoßdämpfer Kippeinrichtung hydraulisch Aluminiumbordwände 400mm Holzboden mit Anti-Rutschbeschichtung Ersatzrad mit Halterung Seilwinde + Windenstand Auffahrrampen 1250mm Stahl

Bezeichnung	Wert
Bremsung	Gebremst
Nutzlast (kg)	2480
Material	Stahl
Eigengewicht (kg)	1020
Gesamtbreite (mm)	2120
Gesamtlänge (mm)	6660
Achsenzahl	Tandem
Max. Gesamtgewicht (kg)	3500
Reifengröße (Zoll)	13
Ladeflächenbreite (mm)	2100
Ladeflächenhöhe (mm)	400
Ladeflächenlänge (mm)	5000
Ladekantenhöhe (mm)	700

## Weitere Bilder

