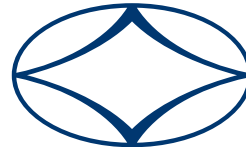


**PKW-ANHÄNGER**

BAUREIHE

**PMK 35-12K**

3.500 kg



**SCHMID**  
FAHRZEUGBAU

**KOMPETENZ & QUALITÄT**

**100% made in Bayern**



**bediener-  
freundliche Spezial-  
Heckwand-Öffnung  
in Patentprüfung**

## **PKW - MULDEN - KIPPANHÄNGER**

Das **robuste und bewährte SCHMID-Kipper-Fahrgestell** jetzt auch lieferbar mit:  
**Neuartiger – bis ins Detail durchdachter – SCHMID-Kipp-Mulde** für den harten Einsatz auf jeder Baustelle.

Die **Spezial-Heckwand der stabilen Vollstahl-Kippmulde** öffnet beim Kippvorgang vollautomatisch und ist zur Maschinenverladung seitlich wegschwenkbar.

**NICHT NUR ANHÄNGER, SONDERN ROBUSTE NUTZFAHRZEUGE**

**WIRTSCHAFTLICH – ZUVERLÄSSIG – WERTBESTÄNDIG**

# MULDENKIPPER, EINSCHUBBRAMPEN

PMK 35-12K – 3.500 kg



Fahrgestell mit stabilem und verwindungssteifem Hohlprofilrahmen mit Unterzug verstärkt. Kippmulde mit engem Trägerabstand für hohe Punktlasten.



Rampenschacht unter der Kippmulde mit klappbarem Unterfahrerschutz. Heckwand geöffnet an Seitenwand arretiert.



Kippmulde im Tauchbad feuerverzinkt. Stirnwand mit Schüttgut-Leitblech auch als Schaufelablage nutzbar.



Seitenkasten-Abdeckung in RAL-Ton nach Kundenwunsch möglich. Heckabstützung abgeklappt für Maschinenverladung.



Sonderausstattung Kippmulde lackiert in RAL-Ton nach Kundenwunsch.



Serie: 5 Paar Zurringe in den Seitenwänden versenkt integriert und durch die Einbaulage „selbstreinigend“





Alu-Rampen 2410 x 310 mm, Tragkraft 2890 kg / Paar.  
Heckwand geöffnet an Seitenwand arretiert.



Heckwand geöffnet an Seitenwand arretiert.  
Heckabstützung abgeklappt.



Mulde in Schweißkonstruktion im Tauchbad feuerverzinkt,  
Blechstärke 2,5 mm Seiten- & Heckwand, 3 mm Muldenboden.



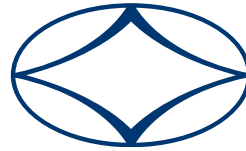
Heckwand beim Kippen automatisch öffnend → pendelnd.  
Schutz der Heckleuchten beim Abkippen durch verlängerte Kipperbrücke.



Muldenbreite 1.750 mm (unten 1.660 mm).  
Abgerundete und stabile Bodenkannte.



Zur sicheren Verzurrung von Baumaschinen je Seite 5 stabile Zurringe in den  
Seitenwänden integriert.



**KOMPETENZ & QUALITÄT**

**100% made in Bayern**

## PKW-MULDEN-KIPPANHÄNGER:

mit Rampenschacht, auflaufgebremst

Nutzlastangabe mit eingerechneter max. Stützlast

Typ	Gesamtgewicht	Nutzlast inkl. Stützlast	Muldenbreite innen	Volumen	Muldenhöhe	Ladehöhe unbeladen	Bereifung	Hubzylinder Stufen /Hub
	kg	ca. kg	mm	m <sup>3</sup>	mm	ca. mm		mm
<b>PMK 35-12 K</b>	3500	2500	3200 x 1750*	3,3	600	670	225/55R12	4/1000

\* Muldenbreite unten 1660 mm

ALTEC-Alu-Einschubrampen 2410 x 310 mm, Tragkraft 2890 kg/Paar, Eigengewicht 28 kg/Stück.

- Stabiler Fahrgestellrahmen (Hohlprofil) sehr verwindungssteif in Schweißkonstruktion, komplett im Tauchbad feuerverzinkt.
- V-Deichsel als Teil des Rahmens mit Unterzug verstärkt.
- Niederquerschnitt-Bereifung 225/55 R 12 – Brückenhöhe ca. 670 mm.
- Rampen-Aufnahmeschacht im Fahrgestellrahmen mit klappbarem Unterfahrerschutz (Optional dazu ALU-Rampen Tragkraft 2,89 t - mit klappbaren Heckstützen).
- Stabile Vollstahl-Kippmulde, 600 mm hoch, im Tauchbad feuerverzinkt, Mulden-Randkasten oben verstärkt gegen ausbiegen, Randkasten mit Lochung für Plane oder Netzabdeckung, Stirnwand oben mit Schüttgut-Leitblech auch als Schaufelablage nutzbar.
- Spezial-Heckwand bei Kippvorgang automatisch öffnend (pendelnd) und zusätzlich seitlich wegschwenkbar für Rampeneinsatz, mit Feststeller an der Seitenwand rechts.
- Elektrohydraulisches Pumpenaggregat mit eigener Batterie, Not-Handpumpe, Kabel-Fernsteuerung, Ladestrom-Steckstelle für C-Tek-Ladegeräte mit Ladezustands-Anzeige (Optional: Hydr. Anschluss zum Zugfahrzeug, Funkfernsteuerung der Kippanlage).
- 5 Paar stabile Zurringe seitlich im unteren Bereich der Mulde eingebaut.

## WARUM EIN SCHMID-ANHÄNGER:

Wirtschaftlich, zuverlässig, wertbeständig, sind die treffenden Attribute eines SCHMID-Anhängers. Seit Jahrzehnten fertigen wir ausschließlich am heimischen Standort mit langjährigen Facharbeitern robuste Nutzfahrzeughänger

mit durchdachten Detaillösungen. Langjährige Stammkunden bestätigen uns immer wieder die hohe Qualität und Langlebigkeit unserer Produkte.

**Wir beraten Sie gern!**

Ihr Fachhändler:

**SCHMID  
FAHRZEUGBAU  
WERK HAAG**

Kolbingerstraße 8  
D-83527 Haag i. OB.  
Telefon: 08072 / 37 003-0  
Telefax: 08072 / 86 16

[www.schmid-fahrzeugbau.de](http://www.schmid-fahrzeugbau.de)



[instagram.com/schmidfahrzeugbau](https://www.instagram.com/schmidfahrzeugbau)