

Anfrage und Bestellung – MEILLER-Schiebeplane für Hinterkipper und Kippsattelanhänger – Blatt: 1 von 2

Ihren Ansprechpartner in unserem Werk München erreichen Sie unter Durchwahl: 2400

Hinweis:

- Neue Schiebeplane kompatibel mit Kippsatteltypen MH44 sowie Hinterkipper Pxxx bzw. Hxxx.
- Ersatzradlagerung an der Stirnseite bei Kippsattelanhänger nicht möglich.
- Je nach Platzverhältnis und Ausführung kann optional in die Brücke über seitliche Leiter und Haltegriff an der Stirnwand eingestiegen werden.

Firma:..... Gewerbe:.....
 Straße:..... Ort:..... Tel./Fax:.....
 E-Mail:..... Kunden-Nr.:..... Ansprechpartner:.....
 LKW-Hersteller:.....

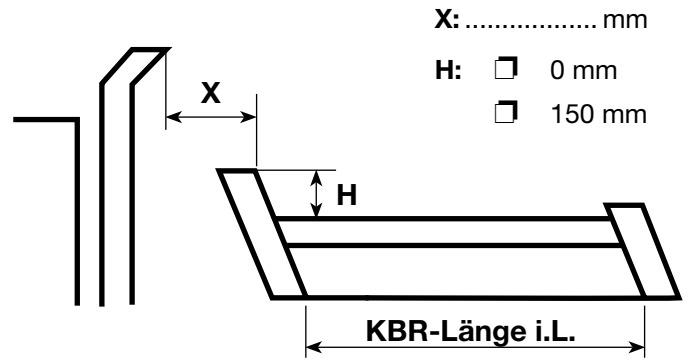
**Typenschilddaten von der Kippbrücke (vorne links)
bitte ablesen und eintragen!**



Ihr Verkäufer:

Wenn kein Typenschild vorhanden:

- Kippertyp:** Hinterkipper
 Kippsattelanhänger



- Kippersteuerung:** pneumatisch
 (bitte ankreuzen) i.s.a.r.-control

KBR-Länge i.L. (innen): mm

Seitenwandhöhe (innen): mm

Rückwandausführung:

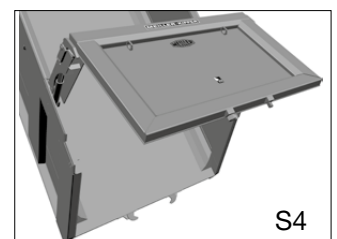
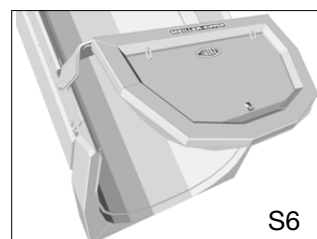
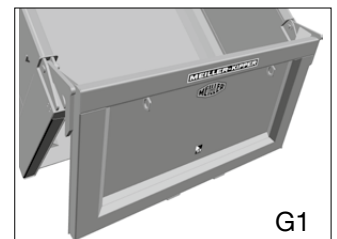
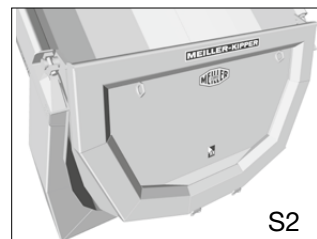
Mechanisch

- S1 schräg / pendelnd aussenliegend
- S2 schräg / pendelnd innenliegend
- S3 schräg / pendelnd aussenliegend geteilt
- G1 gerade / pendelnd aussenliegend

Mechanisch / Hydraulisch

- S4 schräg / pendelnd od. hydraulisch aussenliegend
- S5 schräg / pendelnd od. hydraulisch innenliegend
- S6 schräg / hydraulisch innenliegend
- G4 gerade / pendelnd od. hydraulisch aussenliegend
- G6 gerade / hydraulisch innenliegend

Beispiele:



Anfrage und Bestellung – MEILLER-Schiebeplane für Hinterkipper und Kippsattelanhänger – Blatt: 2 von 2

Ihren Ansprechpartner in unserem Werk München
erreichen Sie unter Durchwahl:
2400

Gewünschtes Planenmaterial / Farbe: (bitte ankreuzen)

Standard:

- PVC 650 g/m²**
- RAL 9006 (weißaluminium)
 - RAL 9005 (tiefschwarz)
 - RAL 7037 (staubgrau)

Option auf Anfrage: (Aufpreis)

- PVC 650 g/m²**
- RAL 1021 (rapsgelb)
 - RAL 2008 (hellrotorange)
 - RAL 3002 (karminrot)
 - RAL 5010 (enzianblau)
 - RAL 5012 (lichtblau)
 - RAL 6026 (opalgrün)
 - RAL 6001 (smargdgrün)
 - RAL 7035 (lichtgrau)
 - RAL 5002 (ultramarinblau)
-
- SI 360 g/m² (bitumenfest) ¹⁾** RAL 9005 (tiefschwarz)

¹⁾ SI = Silikon-beschichtetes Polyestergewebe Temperaturbeständig bis 200°C, notwendig bei Asphalteinatz

Ihr Verkäufer:

Antriebsart:

(bitte ankreuzen)

- manuell mit Kurbel
- elektrisch mit Fernbedienung

Weitere Optionen: (bitte ankreuzen)

- elektrische Anhänger Vorrüstung des Zugfahrzeugs für Planenbetrieb Anhänger
- elektrisches Verbindungskabel zwischen Zugfahrzeug und Anhänger
- Leiter zum Einsteigen in Kippbrücke
- Schutzdach für Plane