

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

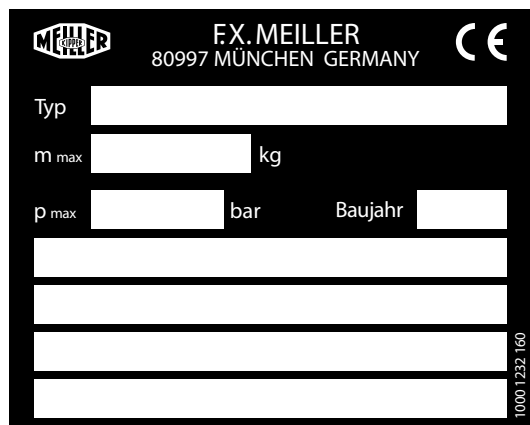
Ihren Ansprechpartner in unserem Werk München erreichen Sie unter Durchwahl: 2400

Hinweis:

- Pendelfunktion der Rückwand bei geschlossener Plane möglich
- Funktionseinschränkung bei hydraulischen Rückwänden.
(Rückwand darf bei geschlossener Plane nicht betätigt werden)
- Erhöhtes Rückwandlager mit Planensystem nicht kompatibel.

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

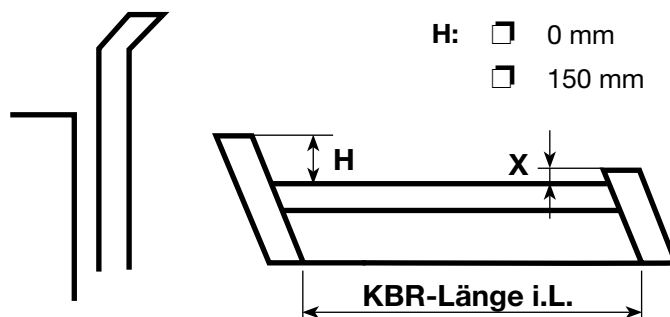
Typenschilddaten von der Kippbrücke (vorne links)
bitte **ablesen und eintragen!**



Ihr Verkäufer:

Wenn kein Typenschild vorhanden:

- Kippertyp:** H ... 3-Achser
 P ... 4-Achser
- X: = 0 mm**
H: 0 mm
 150 mm



Ausführung:

(bitte ankreuzen)

- Schutzdach: ja
 nein
 Thermoisolierung: ja
 nein
 Abweisblech: ja
 nein

KBR-Länge i.L. (innen): mm

Seitenwandhöhe (innen): mm

Rückwandausführung:

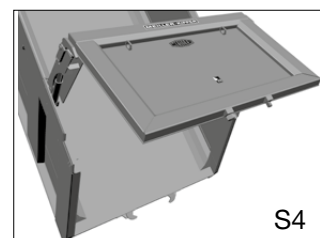
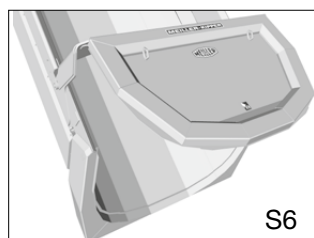
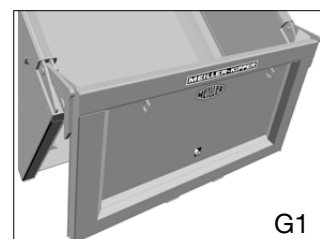
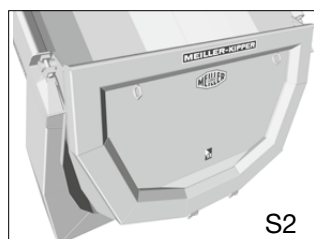
Mechanisch

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

Mechanisch / Hydraulisch

- S4 schräg / pendelnd od. hydraulisch aussenliegend
 S6 schräg / hydraulisch innenliegend
 S6 schräg / hydraulisch innenliegend
 (300 mm eingerückt)
 G4 gerade / pendelnd od. hydraulisch aussenliegend

Beispiele:



Anfrage und Bestellung – MEILLER-Rollplane für Hinterkipper – 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: