

Montageanleitung

Anbausatz für SHARK-Hauben für Braun Zwischenachsbock am Fendt Vario

Technische Daten:

Minimale Gesamtbreite (Außenkante Hauben): ca.1500 mm in kürzester Montagestellung der Hubzylinder

Hub beidseitig: ca. 500 mm (2x250 mm)

Außenbreite in kürzester Montagestellung der Hubzylinder (Außenkante Hauben): ca.2000 mm

Oberkante Hauben ca. 700-730 mm über dem Boden

Unterkante Hauben ca. 250-280 mm über dem Boden

Verstellmöglichkeit in der Höhe an Braun Konsolenwinkel 50x50 mm um ca.+/- 20-30 mm

Verstellmöglichkeit der Hauben und des Düsenbügels am Federgelenkträger um ca.130 mm nach unten



SHARK-Haube rechts
SHDD01t1r



SHARK-Haube links
SHDD01t1l

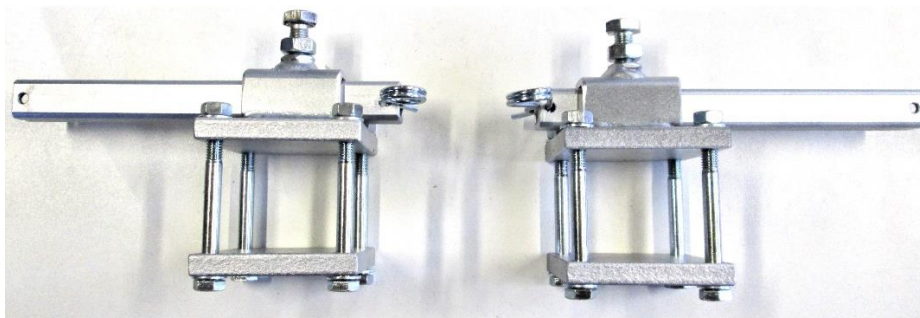


Universalklemmstück UKS5050



kurze Verstellstange KVS200

Vormontage der Halterungen für die Zapfenwinkel
der Braun Zwischenachsverstellung



Halterung rechte Seite

Halterung linke Seite

Montage an die Zwischenachsverstellung
die Zapfenwinkel müssen um 90 Grad gedreht werden, sodass die kurze Seite
nach oben zeigt.

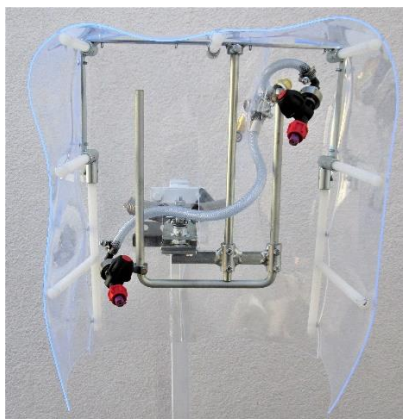


Montage rechte Seite (Abbildung mit Sonderausstattung Magnetventil)



Montage linke Seite (Abbildung mit Sonderausstattung Magnetventil)

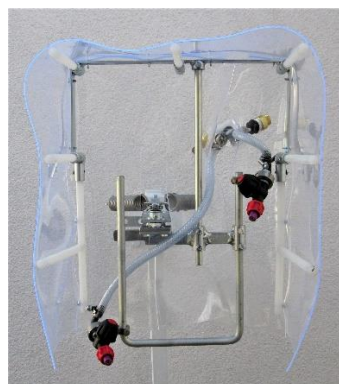
Verstellung der Haube an Düsenbügel und Haubenhaltestange
am Beispiel der linken Haube



Haube in oberer Stellung (Lieferzustand)



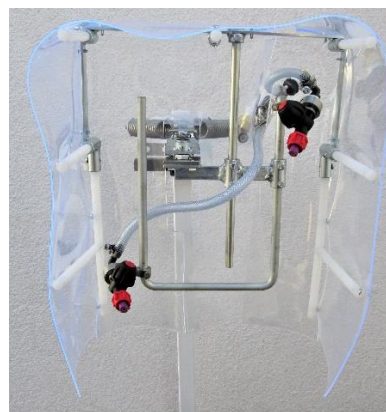
Lösen der Klemmschrauben des Düsenbügels



Verschieben des Bügels um maximal 13cm nach unten



Lösen der Klemmschrauben der Haubenhaltestange



Verschieben der Haube um maximal 13cm nach unten,
Haube in unterer Stellung