

ROTEK

UNIVERSALRADSATZ
390mm - 580mm Rahmenbreite

DE V1.0 Stand 09-2006



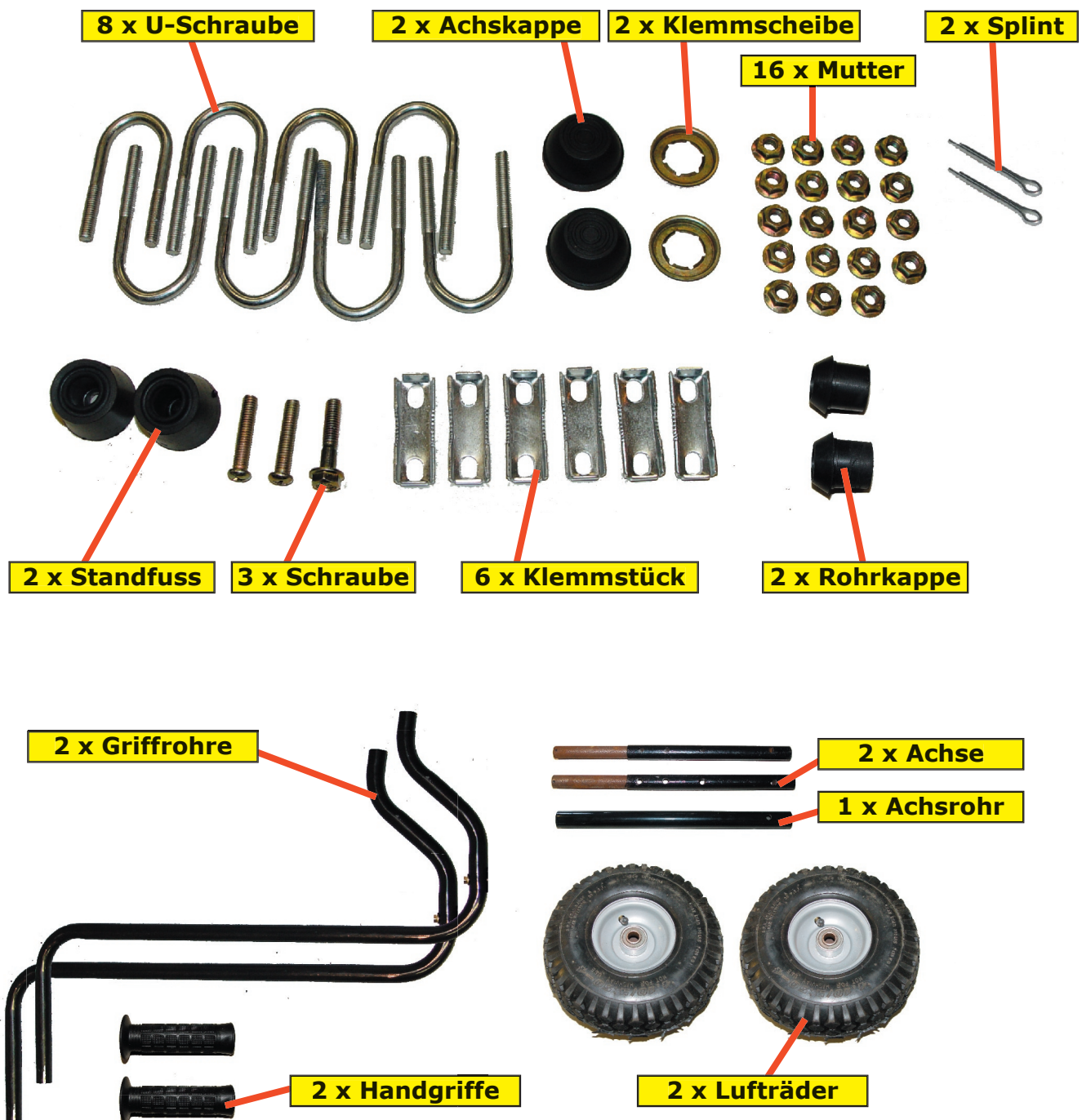
ROTEK Handels GmbH

SPEZIFIKATION

Universalradsatz für Geräte mit Rohrrahmen

Technische Daten	
Type	Universalradsatz
Rahmenbreite	390 - 580mm
Raddurchmesser	260 x 80mm
Reifenbelastung	max. 136kg / Reifen
Gewicht	6.7 kg
Rahmendurchmesser	max. 1" / 25.4mm

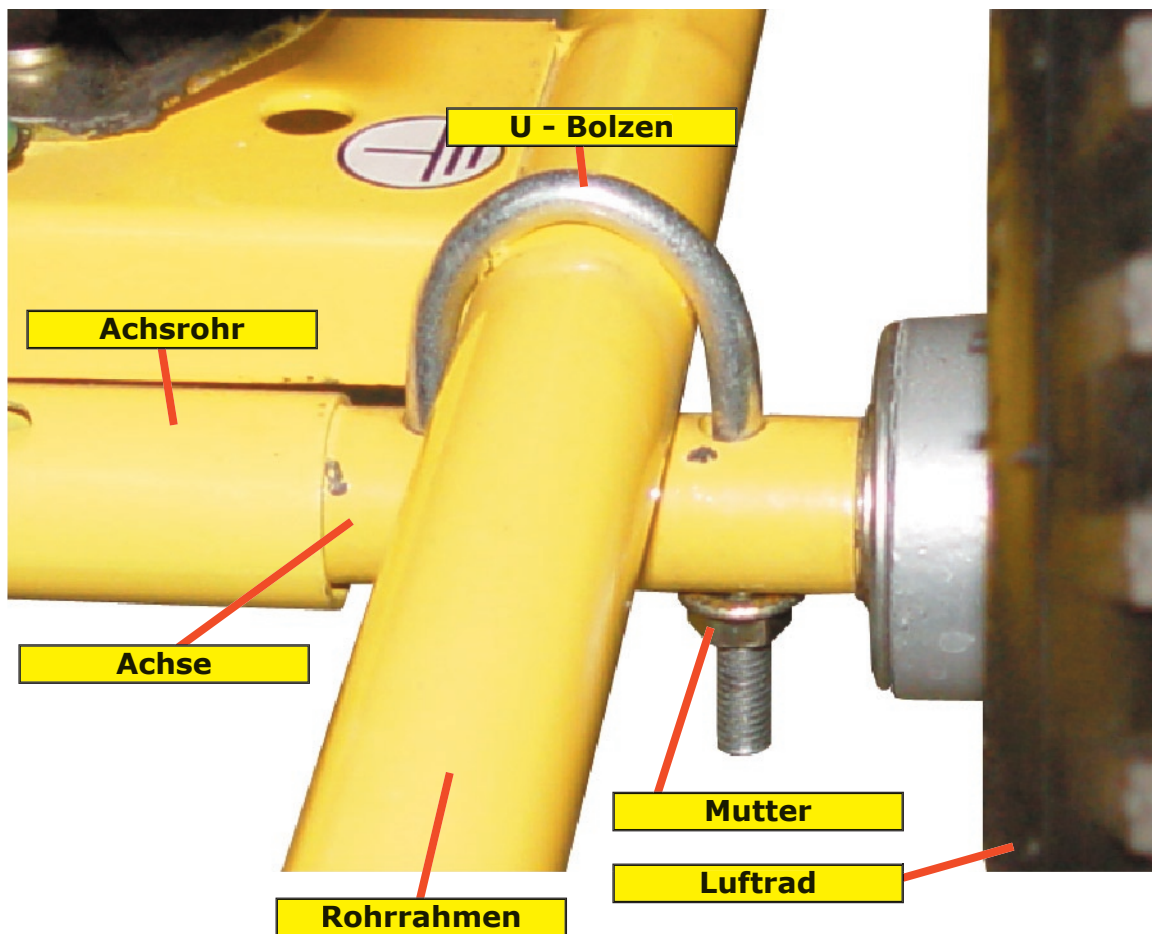
PACKUNGSIHALT



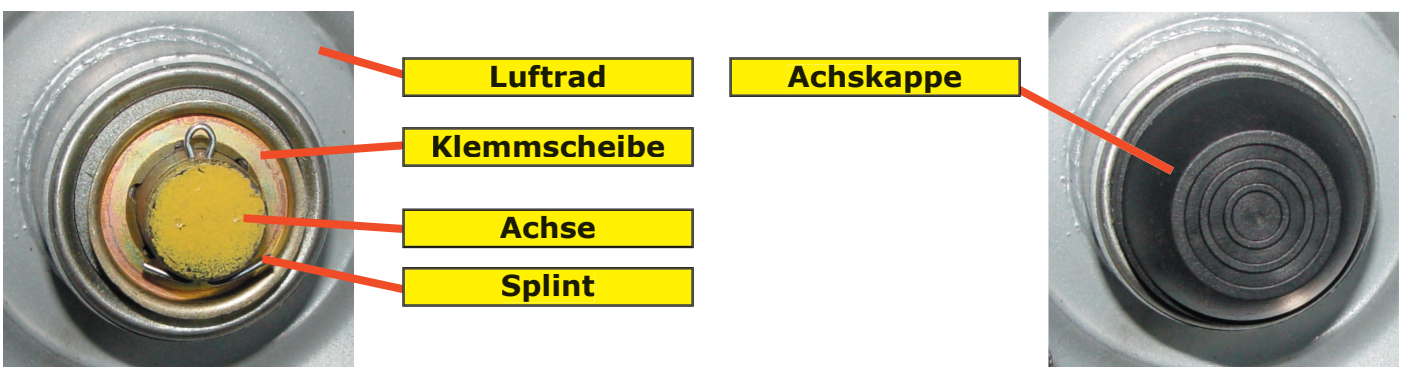
Montage

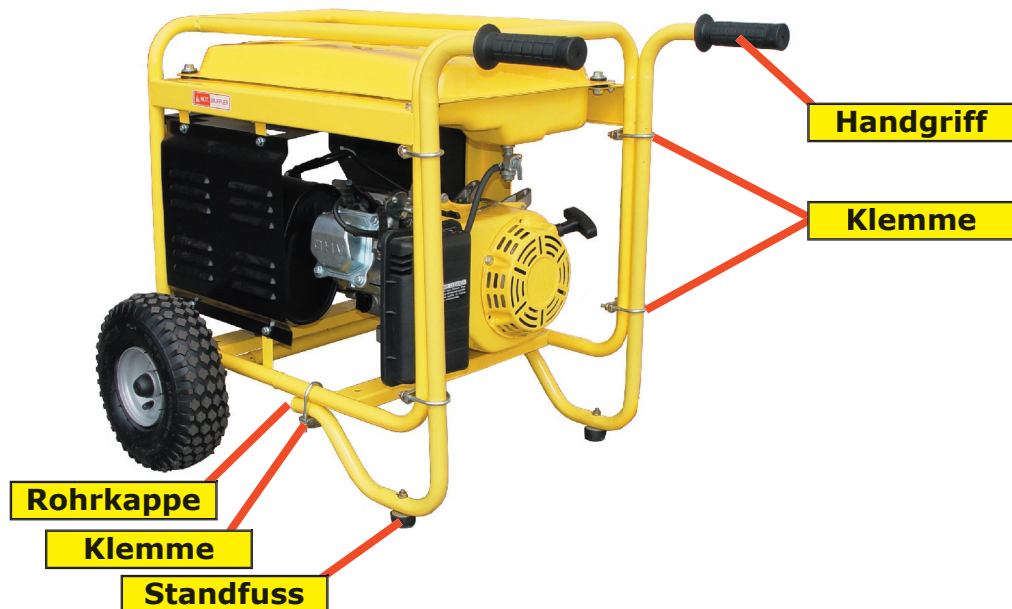


Stecken Sie die erste Achse in das Achsrohr und fixieren Sie diese mit Schraube und Mutter. Stecken Sie nun die zweite Achse in das Rohr und stellen Sie die gewünschte Achsbreite ein. Die zweite Achse wird im Rohr nicht angeschraubt, sondern durch die Klemmung am Rohrrahmen in Position gehalten. Nehmen Sie nun zwei U-Bolzen und montieren Sie die Achse wie abgebildet am Rohrrahmen.



Stecken Sie nun die Räder auf die Achse. Drücken Sie die Klemmscheibe auf die Achse und montieren Sie den Sicherungssplint. Danach montieren Sie die Achskappen auf die Klemmscheiben. Montieren Sie nun die restlichen Teile wie Abgebildet.





Service und Garantiebedingungen

Die Fa. Rotek gewährt die gesetzliche Gewährleistung von 2 Jahren.

Ausgenommen von der Gewährleistung sind alle Verschleissteile wie Reifen, Lager, Gummipuffer etc.

Die Reparaturen werden über den Händler von dem Sie dieses Produkt bezogen haben abgewickelt.

Rotek behält sich vor, Schäden die durch unsachgemäße Handhabung entstanden sind, zu verrechnen.

Dazu zählen unter anderem Schäden, die durch falsche Montage, zu hohem Reifendruck etc. entstanden sind.

Alle Bilder sind Symbolfotos und müssen mit der aktuellen Ausführung nicht übereinstimmen.

Technische Änderungen und Irrtümer sind vorbehalten.

ROTEK

Für Fragen oder Anregungen wenden Sie sich bitte an :

Rotek Handels GmbH, Handelsstr. 4, A-2201 Hagenbrunn

Tel : +43-2246-20791

Fax : +43-2246-20791-50

e-mail: office@rotek.at

http:\\www.rotek.at