

## Individuelle Kundenanfertigung - Modell „SPEEDY A1“

### Rahmenausführung

#### Rahmenausführung Heavy Duty A1-4 bis 150 kg Körpergewicht

A9010100091 **CHF 500,80**

bzw. SB ab 51 cm bis 58 cm:

- Sitzrohr mit zus. Verstärkungsinnenrohr
- zusätzliches unteres Rahmen Querversteifungsrohr
- zusätzliche Rahmendiagonalaussteifungsrohre zum unteren hinteren Querrohr
- Rückenrohrverstärkungsinlett
- Rückenlehnenrastbolzen Edelstahl
- Seitenblechstärke 3mm Alu
- Verstärkte Antriebsradplatte 2-Schlitz, 12 mm dick

Hinweis:

Bitte unter Lenkradgabel die Lenkradgabel "Heavy Duty" auswählen!

#### Rahmenausführung Heavy Duty A1-4 ab 151 kg Körpergewicht

A9010100092 **CHF 988,40**

nach individueller Angabe, SB \_\_\_\_ cm

- Sitzrohr mit zusätzlichem Verstärkungsinnenrohr
- zusätzliche Rahmen Querversteifungsrohre
- zusätzliche Rahmendiagonalaussteifungsrohre zum unteren hinteren Querrohr und zum Sitzrohr
- Verstärkte Antriebsradplatte 2-Schlitz, 12 mm dick
- Rückenrohrverstärkungsinlett
- Rückenlehnenrastbolzen Edelstahl
- Schiebegriffe in Edelstahlausführung
- Seitenblechstärke 3mm Alu
- Fußauflage bzw. Fußbügel durchgehende, verstärkte Ausführung
- Bremsbolzen Kniehebelbremse Edelstahl

Hinweis:

Bitte unter Lenkradgabel die Lenkradgabel "Heavy Duty" auswählen!

### Rahmen

#### Individuelle Rahmengeometrie abduzierte Form

A9010100305 **CHF 1.342,00**

Rahmenvorbau pro Seite um Angabe abduziert

2,5 cm  3,5 cm

#### Individuelle Kundenanfertigung Rahmenlänge

(muss individuell geprüft werden)

A9010100070 **CHF 435,80**

Rahmenlänge bis Rahmenbogen \_\_\_\_ cm (für ST \_\_\_\_ cm)

#### Individuelle Kundenanfertigung Rahmenhöhe

(muss individuell geprüft werden)

A9010100110 **CHF 400,80**

Rahmenhöhe: \_\_\_\_ cm

### Kniewinkel

#### Kundenanfertigung Kniewinkel

A9000100050-003 **CHF 559,90**

90°  100°  110°  115°

### Radplatte

#### Kippunktfixierung Radplatte

A9000200006 **CHF 171,60**

bestehend aus

- Nutenstein Kippunktfixierung
- Halteplatte Kippunktfixierung
- inklusive Befestigungsmaterial

### Zusätzliche Anforderungen