



**Nr. 1 Gymnastikhocker mit Naturholzsitz rund CHF 78.00**

Kiefernholz massiv, 22 mm stark, robustes 18 mm starkes Stahlrohr, wahlweise in weiss (RAL 9003) kratz- und schlagfest kunststoffbeschichtet oder in Vollchrom. Sitzhöhe: 51 cm, Sitzfläche Ø 32cm

**Nr. 2 Gymnastikhocker mit Naturholzsitz eckig CHF 99.00**

Kiefernholz massiv, 22 mm stark, robuster 20 x 20 mm starker Vierkantstahl in weiss (RAL 9003) kratz- und schlagfest kunststoffbeschichtet. Sitzhöhe: 47 cm, Sitzfläche: 40 x 40 cm

**Nr. 3 Gymnastikhocker mit Polsterung rund CHF 110.00**

40 mm starke Polsterung mit reiss- und abriebfesten Skai-Kunstlederbezug. Robustes 18 mm starkes Stahlrohr, wahlweise in weiss (RAL 9003) kratz- und schlagfest kunststoffbeschichtet oder in Vollchrom. Sitzhöhe 54 cm, Sitzfläche 37 cm Ø

**Nr. 4 Gymnastikhocker mit Polsterung eckig CHF 130.00**

40 mm starke Polsterung mit reiss- und abriebfesten Skai-Kunstlederbezug. Robuster 20 x 20 mm Vierkantstahlrohr in weiss (RAL 9003) kratz- und schlagfest kunststoffbeschichtet. Sitzhöhe 50 cm, Sitzfläche 40 x 40 cm

**Nr. 5 Arbeitshocker rund CHF 325.00**

Vollverchromtes 5armiges Fusskreuz mit robusten Laufrollen. Polsterung mit reiss- und abriebfesten Skai-Kunstlederbezug. Höhenverstellung von 50 - 70 cm über Gasdruckfederung. Sitzfläche 37 cm

**Nr. 6 Arbeitshocker Sattel CHF 360.00**

Technische Daten wie Nr. 6, jedoch mit Sattelsitz

**Nr. 7 Arbeitshocker rund mit Rückenlehne CHF 465.00**

Rückenlehne höhenverstellbar. Vollverchromtes 5-armiges Fusskreuz mit robusten Laufrollen. 40 mm Polsterung mit reiss- und abriebfesten Skai-Kunstlederbezug. Höhenverstellung von 50 - 70 cm über Gasdruckfederung, Sitzfläche 37 cm Ø

**Zusätzlich: Transportkosten (per DHL, Hocker sind zum Transport zerlegt, einfache Montage)  
MWSt. 7.7 % auf alle Preise**

Die Polsterbezüge für alle oben abgebildeten gepolsterten Hocker sind aus dem pflegeleichten Original-Skai-Kunstleder. Die **Farbauswahl** finden Sie auf [www.alfa-care.ch](http://www.alfa-care.ch), Rubrik „Polsterfarben“.