

Bei Bestellung angeben:

A = galvanisch verzinkt

B = aus Edelstahl

(nur in 125 kg

Ausführung lieferbar)

## Nr. 820 Handseilwinden

für leichte Lasten. Problemlose Befestigung auf kleinem Raum. Mit selbsthemmender, rückschlagfreier Sicherheitskurbel mit drehbarem Kurbelgriff. Geeignet für Drahtseile nach DIN 12385 Tab. 12 (früher DIN 3060 FE zn k1770 sZ). Alle Maße in mm.

Zuglast in 1. Seillage in kg	80	125
Tiefe über Kurbel	220	250
Bauhöhe Rückenplatte	180	180
Breite Rückenplatte	70	70
Lochabstand Höhe	150	150
Anschraubloch-Ø	9	9
Hub je Kurbelumdrehung bei 1. Seillage	135	135
Trommel-Ø	40	40
Trommelbreite innen	59	59
Kurbeldruck in kg	17	17
Drahtseil-Ø	3	4
Seilaufnahme in 1. Seillage*	2,1	1,5
gesamte Seilaufnahme*	20	15
Gewicht in kg ca.	2,50	2,50

\*Maße in m.

