

Servicepartner
Alte Bundesländer



Hebetechnik International GmbH
Hettlinger Straße 18
86637 Wertingen

central@hti-net.com
www.hti-net.com

Thomas Rayka

Tel.: +49 8272 / 64221-14
Fax: +49 8272 / 64221-29
Mobil: +49 170 / 416 5182

Markus Paa

Tel.: +49 8272 / 64221-13
Fax: +49 8272 / 64221-29
Mobil: +49 170 / 416 5178

Christian Leuchtle

Tel.: +49 8272 / 64221-14
Fax: +49 8272 / 64221-29

Michaela Mayershofer

Tel.: +49 8272 / 64221-10
Fax: +49 8272 / 64221-29

Servicepartner
Neue Bundesländer



SEWOTA GmbH - Seilerei Wolfram
Bachgasse 6
07922 Tanna/Thür.

info@sewota.de
www.sewota.de

Matthias Wolfram

Tel.: +49 36646 / 3070
Fax: +49 36646 / 3072
Mobil: +49 172 / 772 5363

Felix Wolfram

Tel.: +49 36646 / 3070
Fax: +49 36646 / 3072
Mobil: +49 174 / 689 0933

Stefanie Gräsel

Tel.: +49 36646 / 3070
Fax: +49 36646 / 3072

Florian Roth

Tel.: +49 36646 / 3070
Fax: +49 36646 / 3072

Tiger Handseilwinde

Modell HW-2000, HW-2000-S

Zugkräfte:

HW-2000: 1000lb/450kg

HW-2000-S: 2000lb/900kg.

**Konsolen-Handseilwinde
ohne Lastdruckbremse,
optional mit loop-drive*
für Deckenmontage.**

**Leichtgängiges
Schneckengetriebe.**

HW-2000-S mit geteilter Seiltrommel.

* ohne Handhebel



Hauptmerkmale



- Hochwertige Konsolen-Handseilwinde ohne Lastdruckbremse, ideal für vielfältige Zugvorgänge. Achtung: Nicht zum Heben von Lasten geeignet!
 - Tiger HW-2000: 1000lb/450kg Zugkraft
 - Tiger HW-2000-S: 2000lb/900kg Zugkraft
- Leichtgängiges Schneckengetriebe mit hohem Wirkungsgrad
- Kompaktes und robustes Gehäuse
- Betriebstemperaturbereich von -40°C bis +80°C
(Geräte für Temperaturbereiche von -60°C bis +80°C verfügbar)

Tiger HW Handseilwinden mit Konsolenbefestigung oder mit loop-drive für Deckenmontage sind die perfekten Seilwinden für vielfältige Zugvorgänge. Das leichtgängige Schneckengetriebe dieser Seilwinden reduziert den nötigen Bedienungsaufwand auf ein Minimum. Das Modell HW-2000-S ist mit einer geteilten Seitentrommel für mehrere Seilabgänge ausgestattet.

Diese Seilwinden sind nicht für Hebevorgänge geeignet. Informationen zu Seilwinden mit Lastdruckbremsen finden Sie im Prospekt der Tiger BHW Serie.

Jede HW Handseilwinde wird mit Konformitätserklärung und CE Kennzeichnung entsprechend der aktuellen Maschinenrichtlinie ausgeliefert.

Technische Daten

| Modell | Zugkraft (lbs/kg) | Erforderliche Kurbelkraft (kg) | Getriebeübersetzung | Trommel-Ø (mm) | Handkurbellänge (mm) |
|-----------|-------------------|--------------------------------|---------------------|----------------|----------------------|
| HW-2000 | 1000/450 | 2,25 | 41:1 | Ø48 | 190 |
| HW-2000-S | 2000/900 | 4,5 | 41:1 | Ø48 | 190 |

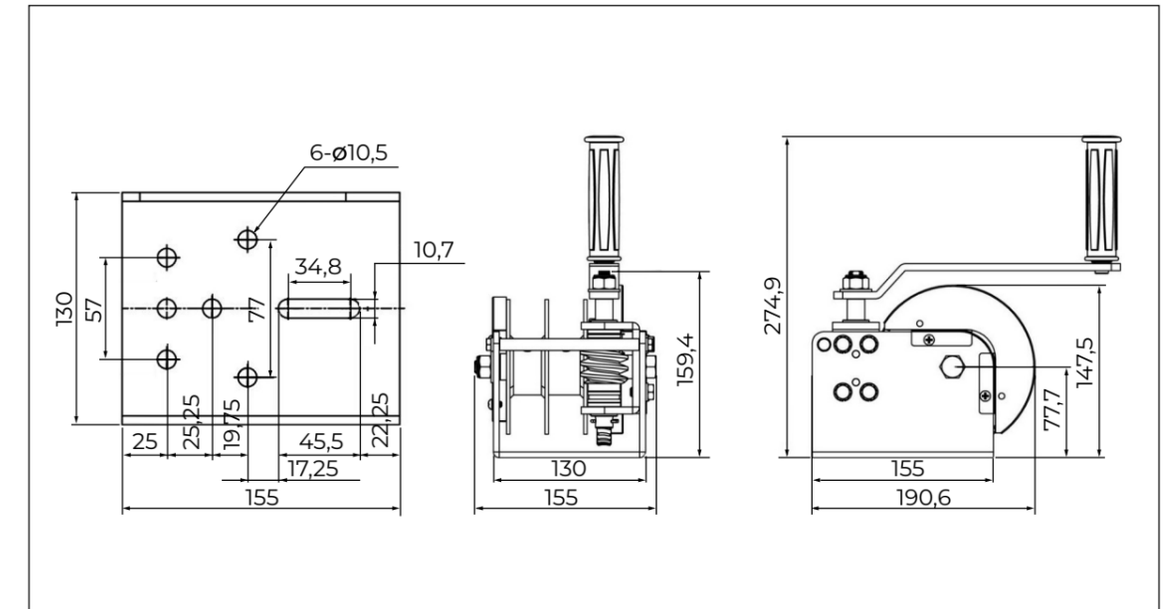
| Modell | Eigengewicht (kg) | | Seil-Ø (mm) | Seilaufnahme (m) | Geteilte Trommel |
|-----------|-------------------|----------------|-------------|------------------|------------------|
| | Mit Handkurbel | Mit Drehstange | | | |
| HW-2000 | 5,5 | - | Ø4,8 | 17,6 | nein |
| HW-2000-S | 5,7 | - | Ø4,8 | 8,8 | ja |

Technische Daten

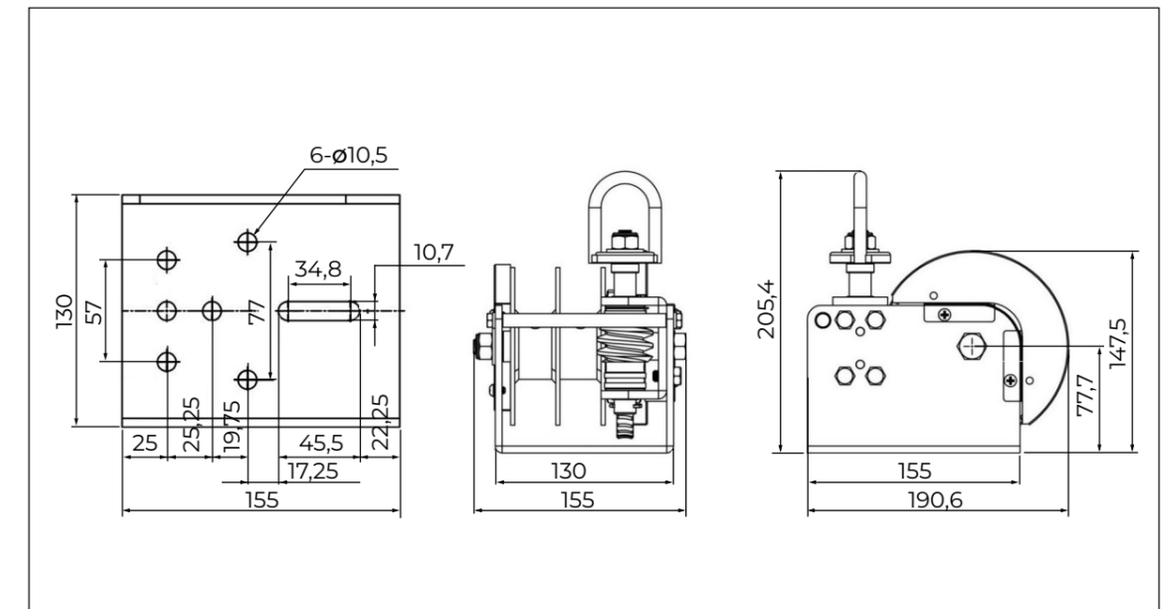


Technische Zeichnungen

HW-2000 (mit Handhebel)



HW-2000-S (with loop - ohne Handhebel)



Wir entwickeln unsere Produkte ständig weiter. Aufgrund dessen können Abmessungen und technische Daten abweichen.

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.