

GROSSBALLENGABEL KLAPPBAR GBK



Anwendungsbereich:

Transport von Rund- und Quaderballen aus Stroh und Heu

Funktionsweise:

Die GBK ist serienmäßig mit drei robusten Großballenzinken mit 1100mm Länge ausgestattet. Es können bis zu fünf Zinken befestigt werden. Die Zinken sind in eingeschweißten Konushülsen am stabilen Zinkenrohr befestigt. Die Rahmenhöhe beträgt 1400mm - somit können zwei Quaderballen übereinander transportiert werden. Für die sichere Straßenfahrten kann das Zinkenrohr eingeklappt werden. Die GBK ist entweder als manuell klappbare oder hydraulisch klappbare Variante erhältlich.

Zusätzlich ist eine manuell oder hydraulisch ausfahrbare Abrutschsicherung für eine max. Rahmenhöhe von 2500mm bestellbar um bis zu 4 Quaderballen zu transportieren. Optionale Abrutschdolche verhindern das seitliche Abrutschen gestapelter Ballen.

Der Zinkenabstand außen beträgt 1700 mm. Alternativ ist die GBK auch mit breiterem Zinkenrohr bestellbar, für einen Zinkenabstand außen von 1900mm.

Vorteile:

- Stabile Ausführung
- Vorbereitung für bis zu fünf Zinken
- Rahmenbauweise für gute Sicht optimiert
- Zinkenrohr kann starr oder 15° pendelbar eingestellt werden - zum einfacheren Abstellen und Ausfahren aus dem Ballen

Serienausstattung:

- drei Großballenzinken 1100mm
- manuell klappbar
- Werkzeugaufnahme SWE-EURO oder Hauer
- Standard Hauer orange oder wahlweise Hauer schwarz matt



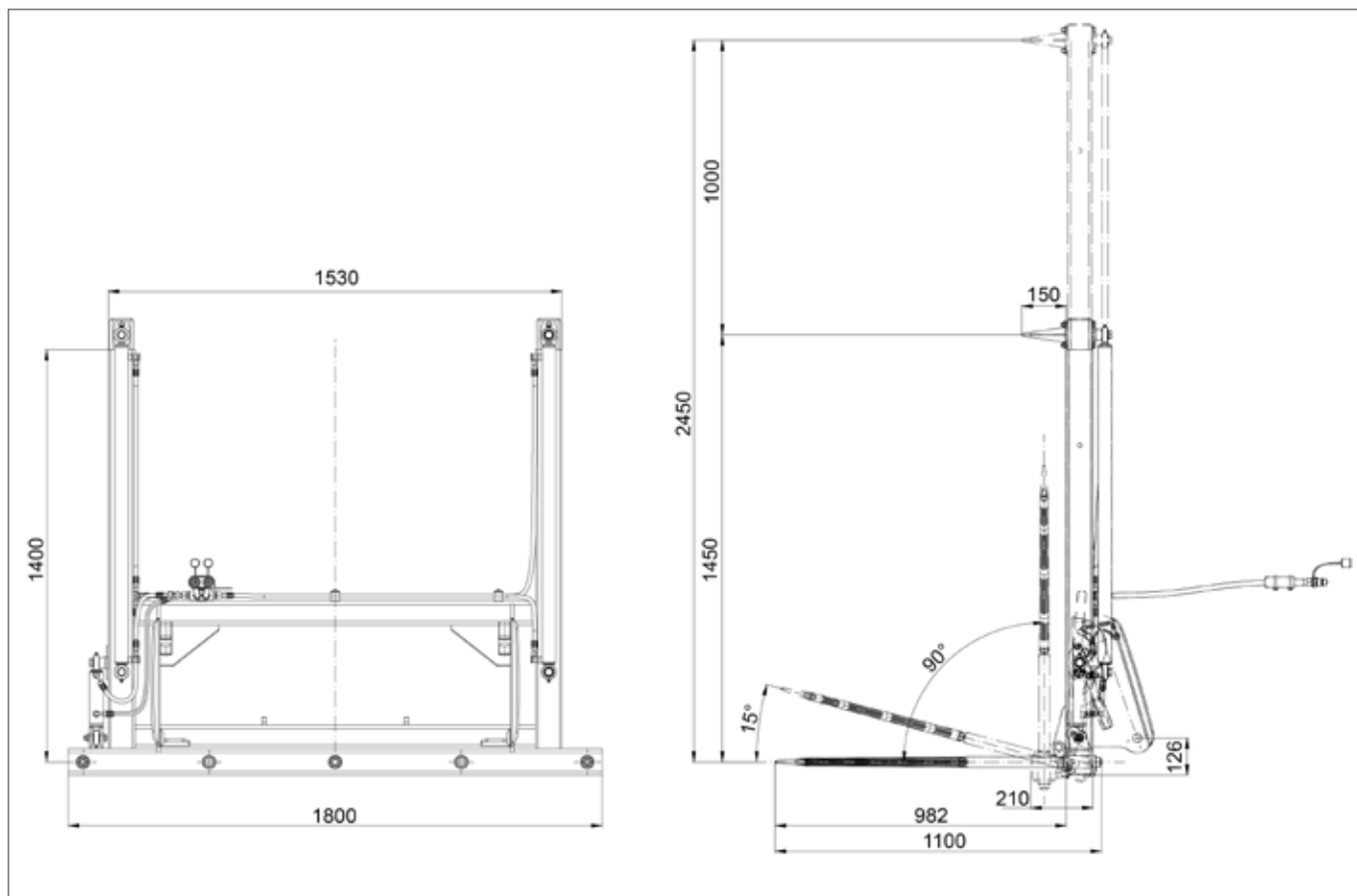
INNOVATION MIT TRADITION FÜRS LEBEN.

Zusätzlich lieferbar:

- hydraulisch klappbar
- manuell oder hydraulisch ausfahrbare Abrutschsicherung (max. Rahmenhöhe 2500mm)
- bis zu zwei Großballenzinken zusätzlich
- auch mit Schwerlastzinken
- breiteres Zinkenrohr (Zinkenabstand außen 1900mm)
- Abrutschdolche 150mm
- Geräteaufnahme für viele gängige Aufnahmesysteme
- in allen RAL Farben

Technische Daten:

Breite mm	Zinkenanzahl	Zinkenlänge mm	Gewicht Grundausrüstung kg
1800	3-5	1100	143



GBK, manuell klappbar, kann 15° pendelbar eingestellt werden



GBK hydraulisch klappbar, ausgefahren

© Hauer 2025-09. Die gezeigten Bilder können vom serienmäßigen Lieferumfang abweichen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



Franz Hauer GmbH & CoKG, A-3125 Statzendorf, Werksstraße 6,

Tel.: +43 / (0)2786 / 7104-0, info@hfl.co.at | www.hfl.co.at