

**Bernardo GH 850 Gabel-Hublift
[B07-1082]**

Statt: € 1.086,-

€ 1.039,-inkl. MwSt.
- 4 %

Der Bernardo GH 850 Gabel-Hublift ist ein manuell angetriebenes Gerät mit einer Tragkraft von 400 kg. Die Lenkkettenabmessung Ø 125 x 35 mm und die Gabelkettenabmessung Ø 75 x 30 mm. Die Gabellänge beträgt 650 mm, die Gabelbreite 100 mm und die Gabelhöhe 50 mm.

Die technischen Daten sind wie folgt:

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Antrieb: | Manuell |
| Feststellbremse: | Manuell |
| Tragkraft: | 400 kg |
| Lenkkettenabmessung Ø x B: | 125 x 35 mm |
| Gabelkettenabmessung Ø x B: | 75 x 30 mm |
| Gabellänge: | 650 mm |
| Gabelbreite: | 100 mm |
| Gabelhöhe: | 50 mm |
| Tragbreite: | 210 - 550 mm |
| Lichte Gabelweite: | 10 - 350 mm |
| Gabelhöhe gesenkt: | 85 mm |
| Hubhöhe max.: | 850 mm |
| Höhe des Handgriffs: | 1050 mm |
| Maschinenabmessung (B x T x H): | 640 x 1020 x 1070 mm |
| Gewicht ca.: | 63 kg |

Lieferbares Sonderzubehör:

B07-1085 Plattform für GH-Serie

weitere Produktbilder:

