



Yale

Yale Maschinenheber YAP

Der **Yale Maschinenheber YAP** ist ein **hydraulischer Maschinenheber** mit **externem Pumpenanschluss** (max. **700 bar**) zum kontrollierten **Anheben** schwerer Lasten über **Hubklaue** oder **Kopfplatte**, ausgeführt als **verwindungssteife Stahlkonstruktion** mit **schwenkbaren Stützfüßen**. Die Baureihe umfasst mehrere Varianten von **4.5 t** bis **50 t** mit definiertem **Arbeitsbereich (A min–A max)**, modellabhängigem **Hub** sowie festem **Gewicht** je Ausführung.

- **Hydrauliksystem:** max. **700 bar** (für alle Modelle angegeben).
- **Arbeitsbereich (A min–A max):** **15–232 mm** (YAP-5130) bis **35–375 mm** (YAP-50150).
- **Hub:** **133 mm** (YAP-5130) / **155 mm** (YAP-10150, YAP-15150, YAP-25150, YAP-50150).
- **Sehr niedrige Ansetzhöhe:** **15 mm** (YAP-5130).
- **Mehrfach einhängbare Hubklaue:** standardmäßig **3-fach**, beim **YAP-5130 4-fach**.
- **Standsicherheit** durch **schwenkbare Stützfüße**.

Maschinenheber YAP	Tragfähigkeit	Hub	Arbeitshöhe Klaue min.	Preis exkl. 19% MwSt.
5130	4500 kg	133 mm	15 mm	1.306,65 €
10150	10000 kg	155 mm	20 mm	1.840,47 €
15150	15000 kg	155 mm	25 mm	2.909,04 €
25150	23000 kg	155 mm	30 mm	4.052,01 €
50150	50000 kg	155 mm	35 mm	11.911,44 €