

HYDROBULL - INDUSTRIEKRAN



**HB500GK-FaPo | HB1000GK-FaPo |
HB2000GK-FaPo | HB1000GK-BRP08
bis 2.000 kg**

- » Gegengewichts-Industriekran mit Fahrpositionierer
- » Tragkraft max. 2.000 kg bis min. 155 kg, mit 13 Auslegerstellungen
- » Hubhöhe max. 3.240 mm mit 2.000 kg und 5.000 mm mit 155 kg
- » Fahrgestellbreite 800 mm
- » Komplett, jedoch **ohne** Gegengewichtsfüllung, kann optional mitgeliefert werden (bis 1.950 kg)

TECHNISCHE DATEN

Beschreibung	HB500GK-FaPo	HB1000GK-FaPo	HB2000GK-FaPo	HB1000GK-BRP08
Tragkraft max.	500 kg	1.000 kg	2.000 kg	1.000 kg
Eigengewicht	360 kg	365 kg	650 kg	650 kg
Hakenlänge ca.	225 mm	265 mm	330 mm	265 mm
Länge Fahrgestell	990 mm	1.590 mm	2.250 mm	2.100 mm
Breite Fahrgestell	800/- mm	800/- mm	1.000/- mm	800/- mm
Länge Ausleger	1.100 - 2.900 mm	1.100 - 2.900 mm	1.650 - 3.750 mm	1.100 - 2.900 mm
Durchfahrhöhe	1.650/1.700 mm	1.650/1.700 mm	1.910/2.170 mm	1.650 - 1.700 mm
Ausladung vor der Hydraulik	630 - 2.430 mm	630 - 2.430 mm	1.075 - 3.175 mm	630 - 1.530 mm
Ausladung vor den Rädern	730 - 2.530 mm	730 - 2.530 mm	1.025 - 3.125 mm	730 - 1.630 mm

