

# Küfner Arbeitsbühnen



[www.kuefner-arbeitsbuehnen.de](http://www.kuefner-arbeitsbuehnen.de)

Technische Daten  
JCB 560-80

Eigengewicht 10.775 kg

## ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max.	7,90 mtr.
Tragfähigkeit max.	6.000 kg
Tragfähigkeit bei max. Hubhöhe	3.000 kg
Tragfähigkeit bei max. Reichweite	1.750 kg
Reichweite nach vorne max.	4,41 mtr.
Reichweite bei max. Hubhöhe	0,92 mtr.
A Gesamthöhe	2,59 mtr.
B Breite	2,54 mtr.
D Spurweite	1,98 mtr.
E Radstand	2,75 mtr.
F Gesamtlänge über Vorderräder	4,42 mtr.
G Länge bis Gabelträger	5,27 mtr.
H Bodenfreiheit	0,40 mtr.

## ANTRIEB

Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
Reifen	500/70 R24
Geschwindigkeit Heben/Absenken	7,4 Sek. / 8,3 Sek.
Antriebsart	JCB Diesel 125 PS (93 kW)
Hydraulikpumpe:	260 bar, 140 l/min.
Tankinhalt Kraftstoff	146 L
Tankinhalt Hydrauliköl	112 L

## ANBAUGERÄTE

- Leichtgutschaufel (4,0 qm<sup>3</sup>)
- Palettengabel: 2,4 m Zinkenabstand; 1,50 m Zinkenlänge
- Lasthaken bis 5 to. Nutzlast

