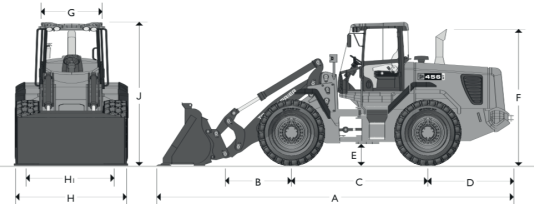


# JCB PALA 456E HT

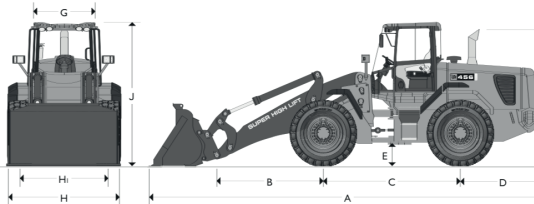
## Dimensions



**DIMENSIONI – Bracci Standard**

	mm
A Lunghezza massima	8520
B Distanza perno benna-assale anteriore	1713
C Passo	3300
D Sbalzo posteriore	1970
E Luce libera da terra	470
F Altezza allo scarico	3260
G Larghezza alla cabina	1400
H Larghezza agli pneumatici	2702
Hi Carreggiata	2100
J Altezza alla cabina	3370
Altezza al perno	4304
Altezza operativa massima	5768
Raggio di volta interno	3182
Raggio di volta esterno	6630
Angolo di articolazione	± 40°
	<b>Kg</b>
Peso operativo* (assale anteriore)	9266
Peso operativo* (assale posteriore)	11105
Peso operativo totale (con operatore 80 kg)	20371

\* Peso sugli assali con benna vuota ed in posizione di trasporto.



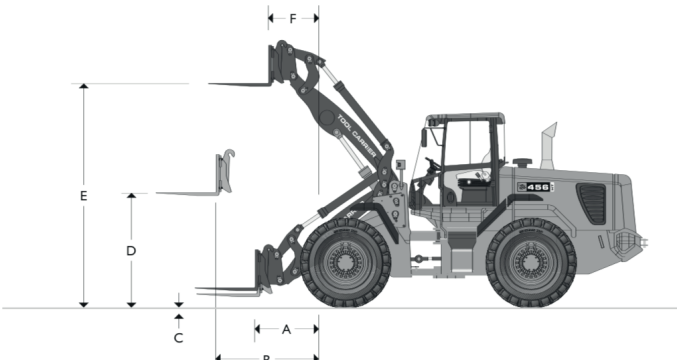
**DIMENSIONI – Bracci High Lift**

	mm
A Lunghezza massima	9450
B Distanza perno benna-assale anteriore	2727
C Passo	3300
D Sbalzo posteriore	1970
E Luce libera da terra	470
F Altezza allo scarico	3260
G Larghezza alla cabina	1400
H Larghezza agli pneumatici	2702
Hi Carreggiata	2100
J Altezza alla cabina	3370
Altezza al perno	5270
Altezza operativa massima	6733
Raggio di volta interno	3182
Raggio di volta esterno	7121
Angolo di articolazione	± 40°
	<b>Kg</b>
Peso operativo* (assale anteriore)	11141
Peso operativo* (assale posteriore)	10130
Peso operativo totale (con operatore 80 kg)	21271

\* Peso sugli assali con benna vuota ed in posizione di trasporto.

POTENZA INSTALLATA: 219 CV  
 MASSIMO PESO OPERATIVO: 22079 kg  
 CAPACITÀ MASSIMA BENNA: 3,5 m<sup>3</sup>

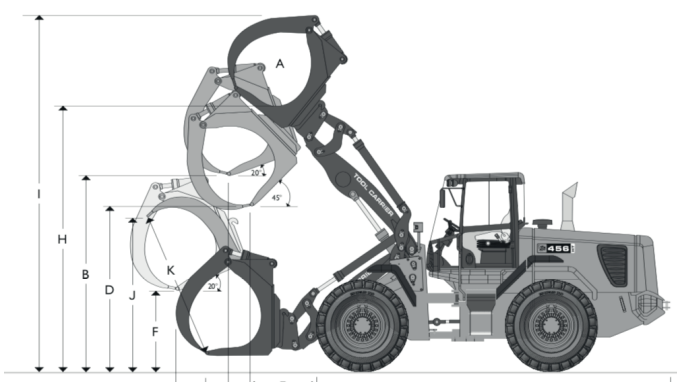
## Performance



**PRESTAZIONI CON FORCHE**

	Bracci Standard	Bracci High Lift
	mm	mm
Larghezza testata portaforche	1500	1500
Lunghezza forche	1220	1220
A Sbraccio a terra	1175	2143
B Sbraccio massimo	1851	2650
C Profondità	50	50
D Altezza con bracci orizzontali	1975	1975
E Altezza massima	4194	5160
F Sbraccio alla massima altezza	874	931
Carico utile **	kg 7808	5755
Carico di ribaltamento (macchina dritta)	kg 11281	8314
Carico di ribaltamento (macchina sterzata)	kg 9760	7193
Peso dell'attrezzatura	kg 590	590

Macchina equipaggiata con pneumatici Michelin 23.5R25 XHA L3 - \*\*Baricentro del carico a 600 mm – Calcolato pari all'80% del carico di ribaltamento (macchina sterzata) come da ISO 8313 – Spostamento manuale delle forche con incrementi di 50 mm – Forche con sezione pari a 150x60 mm.



**PRESTAZIONI CON PINZE**

	Bracci Standard
	mm
A Capacità delle pinze	m <sup>3</sup> 2.40
B Altezza forche con scarico 20°	3707
C Sbraccio ad altezza massima con scarico 20°	1998
D Altezza forche con scarico 45°	3087
E Sbraccio ad altezza massima con scarico 45°	1494
F Altezza forche con bracci orizzontali e scarico 20°	1228
G Sbraccio con bracci orizzontali e scarico 20°	3086
H Altezza massima dentro alle pinze	5129
I Altezza massima	7084
J Altezza con la massima apertura	2357
K Apertura massima	2706
L Sbraccio ad altezza terra	2804
M Ingombro complessivo	9524
Peso operativo totale	kg 20320

Macchina equipaggiata con pneumatici Michelin 23.5R25 XHA L3