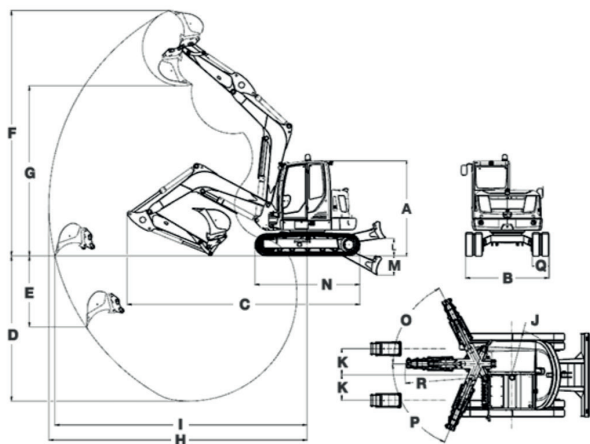


# WACKER NEUSON EZ 80

## Dimensions



penetratore corto      penetratore lungo

A	Altezza	2.562 mm	2.562 mm
B	Larghezza	2.250 mm	2.250 mm
B	Larghezza cabina	1.000 mm	1.000 mm
B	Larghezza torretta	1.892 mm	1.892 mm
C	Lunghezza di trasporto (braccio abbassato)	6.939 mm	6.944 mm
D	Profondità di scavo mass. max.	3.919 mm	4.169 mm
E	Profondità di scavo max.	1.915 mm	2.124 mm
F	Altezza di scavo max.	6.620 mm	6.782 mm
G	Altezza di scarico mass. max.	4.587 mm	4.749 mm

H	Raggio di scavo mass. max.	6.955 mm	7.190 mm
I	Autonomia max. sul suolo	6.795 mm	7.036 mm
J	Raggio di rotazione posteriore min.	1.228 mm	1.228 mm
J	Raggio di rotazione posteriore Peso zavorra	1.341 mm	1.341 mm
K	Brandeggio del braccio max. al centro del lato destro della benna	705 mm	705 mm
K	Brandeggio del braccio max. spostamento del braccio su metà cucchiaino parte sinistra	683 mm	683 mm
L	Altezza della corsa max. lama di livellamento sopra la formazione	474 mm	474 mm
M	Profondità di scavo max. lama di livellamento sotto la formazione	523 mm	523 mm
N	Lunghezza della marcia di corsa	2.826 mm	2.826 mm
O	Angolo di rotazione max. sistema braccio a destra	63 °	63 °
P	Angolo di rotazione max. sistema braccio a sinistra	67 °	67 °
Q	Larghezza binari	450 mm	450 mm
R	Raggio di rotazione del braccio al centro	2.869 mm	2.869 mm
--	Raggio di rotazione del braccio a destra	2.724 mm	2.724 mm
--	Raggio di rotazione del braccio a sinistra	2.273 mm	2.273 mm

## Specifications

<b>Dati d'esercizio</b>	
Peso di trasporto min.	7.588 kg
Peso d'esercizio	7.918 - 9.208 kg
Forza di strappo max.	43,7 kN
Forza di spunto max.	68 kN
Profondità di scavo mass. max.	4.169 mm
Altezza di scarico	4587 - 4749 mm
Altezza di scarico mass. max.	4.749 mm
Raggio di scavo mass. max.	7.190 mm
Numero di giri della torretta	9 1/min
Lu x La x H	6939 x 2250 x 2562 mm
<b>Dati del motore</b>	
Produttore del motore	Perkins
Modello di motore	404D-22T
Motore	Motore turbo diesel a 4 cilindri con raffreddamento ad acqua
Cilindrata	2.216 cm <sup>3</sup>
Potenza del motore conformità ISO	36,3 kW
Batteria	88 Ah
Capacità del serbatoio carburante	85 l