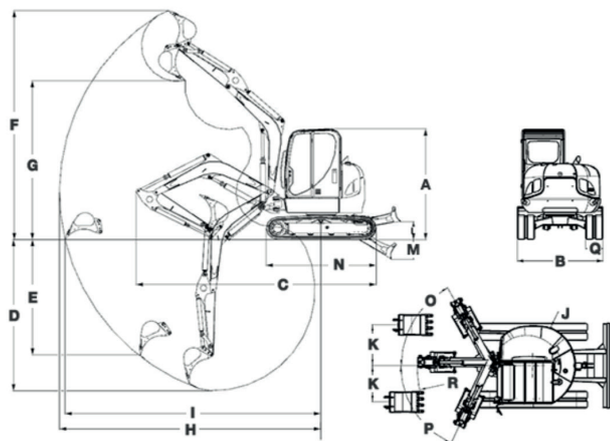


WACKER NEUSON EZ 53

Dimensions



VDS

A	Altezza	2.572 mm	2.672 mm
B	Larghezza	1.990 mm	1.990 mm
B	Larghezza torretta	1.843 mm	1.843 mm
C	Lunghezza di trasporto stelo del cucchiaio corto	5.498 mm	5.490 mm
C	Lunghezza di trasporto stelo del cucchiaio lungo	5.477 mm	5.496 mm
D	Profondità di scavo mass. max., CC	3.501 mm	3.394 mm
D	Profondità di scavo mass. max., CL	3.751 mm	3.644 mm
E	Profondità di scavo max., CC, in verticale	2.667 mm	2.542 mm
E	Profondità di scavo max., CL, in verticale	2.906 mm	2.781 mm

F	Altezza di scavo max., CC	5.299 mm	5.405 mm
F	Altezza di scavo max., CL	5.459 mm	5.564 mm
G	Altezza di scarico mass. max., CC	3.678 mm	3.784 mm
G	Altezza di scarico mass. max., CL	3.837 mm	3.943 mm
H	Raggio di scavo mass. max., CC	5.987 mm	5.994 mm
H	Raggio di scavo mass. max., CL	6.225 mm	6.233 mm
I	Autonomia max., CC	5.860 mm	5.823 mm
I	Autonomia max., CL	6.104 mm	6.071 mm
J	Raggio di rotazione posteriore	995 mm	995 mm
J	Raggio di rotazione posteriore Peso zavorra	1.055 mm	1.055 mm
K	Brandeggio del braccio max. spostamento del braccio su metà cucchiaia parte destra	958 mm	958 mm
K	Brandeggio del braccio max. spostamento del braccio su metà cucchiaia parte sinistra	853 mm	853 mm
L	Altezza della corsa max. lama sul livello orizzontale	415 mm	415 mm
M	Profondità di scavo max. lama sotto al livello orizzontale	453 mm	453 mm
N	Lunghezza carrello totale	2.524 mm	2.524 mm
O	Angolo di rotazione max. sistema di bracci a destra	61 °	61 °
P	Angolo di rotazione max. sistema di bracci a sinistra	65 °	65 °
Q	Larghezza dei pattini	400 mm	400 mm
R	Raggio di rotazione del braccio al centro	2.692 mm	2.692 mm
R	Raggio di rotazione del braccio a destra	2.431 mm	2.431 mm
R	Raggio di rotazione del braccio a sinistra	2.289 mm	2.289 mm

Specifications

Dati d'esercizio	
Peso di trasporto min.	4.961 kg
Peso d'esercizio	5.234 - 6.431 kg
Forza di strappo max.	28 kN
Forza di spunto max.	38,1 kN
Profondità di scavo mass. max.	3.751 mm
Altezza di scarico	3678 - 3943 mm
Altezza di scarico mass. max.	3.943 mm
Raggio di scavo mass. max.	6.233 mm
Numero di giri della torretta	9,2 1/min
Lu x La x H	5500 x 1990 x 2570 mm
Dati del motore	
Produttore del motore	Perkins
Modello di motore	404D-22T
Motore	motore diesel a 4 cilindri con raffreddamento ad acqua
Cilindrata	2.216 cm ³
Numero di giri	1.900 1/min
Potenza del motore conformità ISO	35,9 kW
Batteria	88 Ah
Capacità del serbatoio carburante	83 l