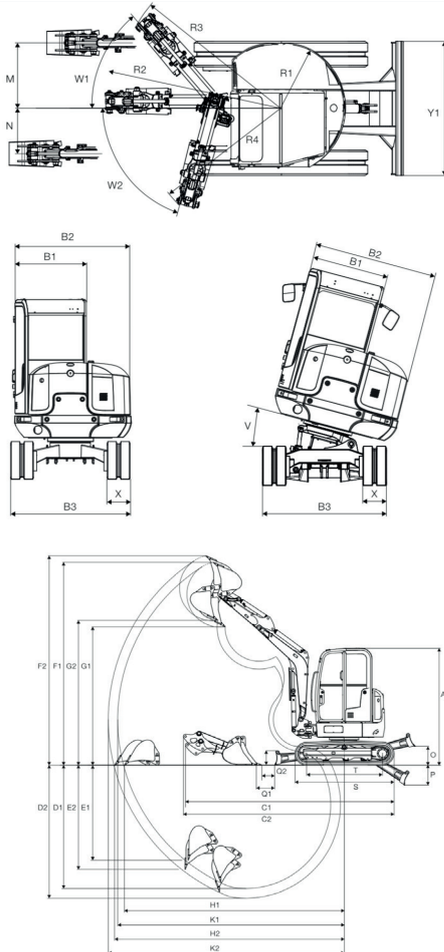


WACKER NEUSON EZ 38

Dimensions



A	Altezza mm	2.500
B1	Larghezza cabina del conducente mm	990
B2	Larghezza torretta mm	1.600
B3	Larghezza ruote mm	1.740
C1	Lunghezza di trasporto (stelo del cucchiaio corto) mm	4.800
C2	Lunghezza di trasporto (stelo del cucchiaio lungo) mm	4.825
D1	Profondità di scavo max. (stelo del cucchiaio corto) mm	3.110
D2	Profondità di scavo max. (stelo del cucchiaio lungo) mm	3.360
E1	Profondità a tuffo max. in verticale (stelo del cucchiaio corto) mm	2.385
E2	Profondità a tuffo max. in verticale (stelo del cucchiaio lungo) mm	2.625
F1	Altezza a tuffo max. (stelo del cucchiaio corto) mm	4.530
F2	Altezza a tuffo max. (stelo del cucchiaio lungo) mm	4.660
G1	Altezza di scarico max. (stelo del cucchiaio corto) mm	3.320
G2	Altezza di scarico max. (stelo del cucchiaio lungo) mm	3.445
H1	Sbraccio max. a terra (stelo del cucchiaio corto) mm	5.190
H2	Sbraccio max. a terra (stelo del cucchiaio lungo) mm	5.430
K1	Raggio di scavo max. (stelo del cucchiaio corto) mm	5.300
K2	Raggio di scavo max. (stelo del cucchiaio lungo) mm	5.535
M	Brandeggio del braccio max. al centro cucchiaio lato destro mm	740
N	Brandeggio del braccio max. al centro cucchiaio lato sinistro mm	590
O	Altezza di sollevamento max. lama sul livello orizzontale mm	380
P	Profondità di scavo max. lama sotto al livello orizzontale mm	460
Q1	Distanza cucchiaio lama (stelo del cucchiaio corto) mm	260
Q2	Distanza cucchiaio lama (stelo del cucchiaio lungo) mm	120
R1	Raggio posteriore min. mm	870
R2	Raggio di rotazione del braccio al centro mm	2.380
R3	Raggio di rotazione del braccio a destra mm	2.220
R4	Raggio di rotazione del braccio a sinistra mm	1.985
S	Lunghezza carrello totale mm	2.060
T	Lunghezza del carrello ruota sterzante Turas mm	1.605
V	Angolo d'inclinazione VDS °	-
W1	Angolo di brandeggio max. sistema di bracci a destra °	55
W2	Angolo di brandeggio max. sistema di bracci a sinistra °	70
X	Larghezza dei pattini mm	300
Y1	Lama larghezza mm	1.740
Z	Lama altezza mm	355

Specifications

GENERALITÀ	
Peso di trasporto kg	3.580-4.340
Peso d'esercizio kg	3.755-4.515
MOTORE	
Modello	Yanmar
Tipo	3TNV88
Tipo di costruzione	Motore diesel a 3 cilindri raffreddato ad acqua
Cilindrata cm ³	1.642
Numero di giri gpm	2.400
Potenza al volante kW	21
Tensione batteria V/Ah	12/71