

E55W

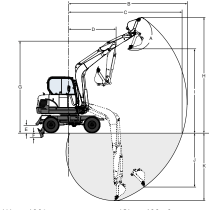
Miniescavatori





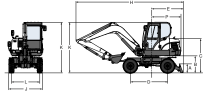
Pesi Peso operativo con cabina ROPS, pneumatici, benna 5550 kg standard (SAE J732) Peso aggiuntivo per bilanciere lungo 20 kg Motore Produttore/modello Yanmar / 4TNV98-EPDBW Carburante Diesel Numero di cilindri 3300 cm³ Cilindrata Potenza massima a 2400 giri/min (SAE J1349) 40.8 kW Coppia netta massima a 1400 giri/min (SAE J1995) 206.0 Nm Prestazioni Forza di strappo, penetratore standard (ISO 6015) 27000 N Forza di strappo, bilanciere lungo (ISO 6015) 24000 N 41000 N Forza di strappo, benna (ISO 6015) Sforzo di trazione alla barra di traino 31000 N Velocità di marcia, a gamma bassa 10.0 km/h 30.0 km/h Velocità di marcia, a gamma alta Impianto idraulico Tipo di pompa Due pompe a stantuffo e due pompe a ingranaggi azionate a motore Portata totale della pompa 180.30 L/min 52.50 L/min Flusso ausiliario 230 00 bar System relief pressure for auxiliary circuit 3 System relief pressure for auxiliary circuit 2 210.00 bar Sistema di rotazione Rotazione del braccio a sinistra 80° 50° Rotazione del braccio a destra Regime di rotazione 8.7 RPM Capacità dei fluidi Impianto di raffreddamento 10.00 L Lubrificazione del motore e filtro dell'olio 11.60 L 120.00 L Serbatoio del carburante Impianto idraulico 147.80 L Specifiche ambientali Livello sonoro LpA (Direttiva UE 2000/14/CE) 76 dB(A) Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE) 97 dB(A) Vibrazione intero corpo (ISO 2631-1) 0.26 ms-2 0.81 ms⁻² Hand/arm vibration (ISO 5349-1) Funzioni standard Lama apripista da 1.920 mm Vano portaoggetti con chiusura a chiave Bilanciere da 2000 mm Clacson Valvola di mantenimento del carico del braccio

Gamma di lavoro



(A)	180°	(G)	4665.0 mm
(B)	6110.0 mm	(H)	5980.0 mm
(C)	5980.0 mm	(H)	6170.0 mm
(C)	6190.0 mm	(I)	4265.0 mm
(D)	1980.0 mm	(I)	4455.0 mm
(D)	1990.0 mm	(K)	3495.0 mm
(E)	420.0 mm	(K)	3795.0 mm
(F)	205.0 mm		

Dimensioni



(A)	500.0 mm	(H)	6120.0 mm
(B)	980.0 mm	(J)	1920.0 mm
(C)	1935.0 mm	(K)	2855.0 mm
(D)	2100.0 mm	(O)	1980.0 mm
(E)	1842.0 mm	(P)	1650.0 mm
(F)	4260.0 mm		

Opzioni

Bilanciere lungo Pneumatici gemelli con lama apripista da 2290 mm

Tubo del terzo impianto idraulico ausiliario (tubazione di benna mordente)

Luci di lavoro

Cintura di sicurezza retrattile Cabina TOPS/ROPS 1 Cablaggio per faro girevole

Dispositivo di avvertenza di sovraccarico

Parasole

Due specchietti retrovisori sinistri e uno destro

Pompa di rifornimento elettrica

Minimo automatico

Garanzia: 12 mesi, 2000 ore (a seconda dell'intervallo che

trascorre per primo)

Bobcat

www.bobcat.eu

Valvola di sicurezza della lama apripista

Piantone dello sterzo con angolo regolabile

Sedile molleggiato con schienale alto

Blocchi della consolle di comando Comandi a joystick idraulici

Spostamento a due velocità

della rotazione)

Condizionatore d'aria completamente regolabile

Console con spostamento avanti/indietro regolabile

Tubo del secondo impianto idraulico ausiliario (tubazione

Comandi dell'impianto idraulico ausiliario a controllo tattile

Struttura TOPS (Tip Over Protective Structure): conforme a requisiti ISO 12117