

Classificazione macchina

Capacità operativa nominale (ISO 14397-1)	460 kg
Carico di ribaltamento (ISO 14397-2):	1314 kg
Capacità della pompa	45.40 L/min
Scarico dell'impianto i corrispondenza di innesti rapidi	200.00 bar
Velocità di marcia, retromarcia	4.7 km/h
Velocità di marcia, avanti	6.6 km/h

Motore

Produttore/modello	Kubota / D902-E3B
Carburante	Gasolio
Raffreddamento	A fluido
Potenza a 3600 giri/min (ISO 9249)	17.5 kW
Coppia a 2600 giri/min (SAE J9249)	54.2 Nm
Numero di cilindri	3
Cilindrata	899 cm ³
Serbatoio carburante	26.50 L

Pesi

Peso operativo	1538 kg
Peso di spedizione	1381 kg

Comandi

Impianto di sterzo del veicolo	Direzione e velocità controllati da un'unica leva
Inclinazione e sollevamento dell'impianto idraulico della pala compatta	Leva

Sistema di trasmissione

Trasmissione	Pompe idrostatiche a pistoni infinitamente variabili che comandano due motori idrostatici completamente reversibili
--------------	---

Funzioni standard

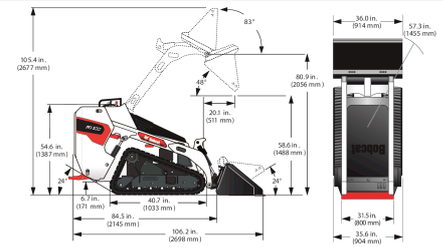
Impianto idraulico ausiliario	Freno di stazionamento
Bob-Tach™	Pannello di arresto della retromarcia
Punto di ancoraggio incorporato e punti predisposti per gru/sollevatori	Marmitta parascintille
Treno di trasmissione idraulica	Blocco dell'inclinazione
Strumentazione	Cingoli in gomma da 180 mm
Blocco del braccio di sollevamento con esclusione manuale	Certificazione CE
Supporto dei bracci di sollevamento	Garanzia: 24 mesi o 2000 ore, a seconda di quale dei due termini si raggiunge per primo
Blocchi di avviamento in folle	

Opzioni

Kit di comando dell'accessorio	Kit delle luci
Marmitta di scarico catalitica	Piattaforma di supporto operatore
Riscaldamento del blocco motore	Kit di spegnimento

Specifiche ambientali

Livello sonoro LpA (Direttiva UE 2000/14/CE)	88 dB(A)
Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE)	103 dB(A)
Vibrazione mano-braccio (ISO 5349-1)	6.15 ms ⁻²

Dimensioni


(A)	23.8°	(I)	1992.6 mm
(B)	168.0 mm	(J)	2698.4 mm
(B)	22.7°	(K)	2676.7 mm
(C)	48.7°	(M)	83.3°
(D)	1265.0 mm	(N)	1052.0 mm
(E)	475.2 mm	(O)	1455.0 mm
(F)	205.0 mm	(P)	903.8 mm
(G)	2056.8 mm	(Q)	723.8 mm
(H)	1387.2 mm	(R)	914.4 mm