

Classificazione macchina

| | |
|---|---------------|
| Portata nominale (non superiore a 35% del carico di ribaltamento) | 992 kg |
| Carico di ribaltamento | 2834 kg |
| Capacità della pompa: | 64.70 L/min |
| Capacità della pompa (con opzione alto flusso): | 101.10 L/min |
| System relief at quick couplers | 23.8-24.5 MPa |
| Velocità di marcia massima | 11.8 km/h |

Motore

| | |
|---|------------------------------|
| Produttore/modello | Kubota / V2607-DI-T-E3B-BC-1 |
| Carburante | Diesel |
| Raffreddamento | A fluido |
| Potenza a 2700 giri/min (SAE J1995): | 49.2 kW |
| Coppia a 1425 giri/min (SAE J1995 lordo): | 218.0 Nm |
| Numero di cilindri | 4 |
| Cilindrata | 2600 cm ³ |
| Serbatoio carburante | 93.70 L |

Pesi

| | |
|--------------------|---------|
| Peso operativo | 3570 kg |
| Peso di spedizione | 3252 kg |

Comandi

| | |
|---|---|
| Impianto di sterzo del veicolo | Direzione e velocità controllati tramite due leve o joystick opzionali |
| Inclinazione e sollevamento dell'impianto idraulico della pala compatta | Pedali separati oppure Sistema di comandi avanzati (ACS) o Comando a joystick selezionabile (SJC) opzionali |
| Impianto idraulico ausiliario anteriore (standard) | Interruttore elettrico su leva dello sterzo destra |

Sistema di trasmissione

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

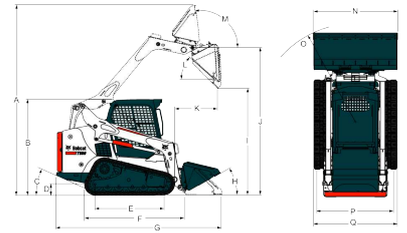
Funzioni standard

| | |
|---|--|
| Sedile molleggiato elastico | Supporto dei bracci di sollevamento |
| Riscaldatore dell'aria in ingresso ad attivazione automatica | Luci di lavoro anteriore e posteriore |
| Impianto idraulico ausiliario: portata variabile/portata massima | Freno di stazionamento |
| Telaio di montaggio del Bob-Tach™ | Cintura di sicurezza |
| Sistema BICS (Bobcat Interlock Control System) | Barra di sicurezza |
| Cabina dell'operatore Deluxe* Include interno della cabina in poliuretano espanso, finestrini laterali, superiore e posteriore, cablaggio Deluxe, luce interna, nonché presa di alimentazione elettrica, portabicchiere, vano portaoggetti e clacson ¹ | Turbocompressore con parascintille omologato |
| Posizionamento idraulico della benna (compreso interruttore di attivazione/disattivazione) | Cingoli in gomma da 320 mm |
| Sportello anteriore dotato di tergicristallo | Certificazione CE |
| Strumentazione | Garanzia: 12 mesi o 2000 ore (a seconda dell'intervallo che trascorre per primo) |
| Kit di riduzione del rumore | |

1. ROPS (Roll Over Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1040 e ISO 3471; FOPS (Falling Object Protective Structure): conforme a requisiti SAE-J1043 e ISO 3449 Livello I.

Opzioni

| | |
|---|--|
| Cruscotto Deluxe | Radio |
| Bob-Tach™ idraulico | Sedile del passeggero con sospensioni ad aria e cintura di sicurezza a 3 punti |
| Cabina chiusa con riscaldamento | Allarme di retromarcia |
| Cabina chiusa con aria condizionata | Faro |
| Impianto idraulico ausiliario ad alta portata | Riscaldatore del blocco motore |
| Condizionatore d'aria | Estintore |
| Sistema di comandi avanzati (ACS) | Luce stroboscopica |
| Comandi manuali avanzati (AHC) | Radio |
| Comandi a joystick selezionabili (SJC) | Cingoli - gomma - 400 mm |
| Roller Suspension™ | |

Dimensioni


| | |
|---------------|----------------|
| (A) 3901.0 mm | (J) 3023.0 mm |
| (B) 1972.0 mm | (K) 887.0 mm |
| (C) 29° | (L) 42° |
| (D) 185.0 mm | (M) 97° |
| (E) 1402.0 mm | (N) 1727.0 mm |
| (F) 2657.0 mm | (N*) 1880.0 mm |
| (G) 3378.0 mm | (O) 2032.0 mm |
| (H) 30° | (P) 1384.0 mm |
| (I) 2319.0 mm | (Q) 1704.0 mm |

Accessori

| | |
|--|----------------------------------|
| Adattatori benne | Lame trapiantatrici |
| Benne a basso profilo | Martelli idraulici |
| Benne betoniera | Pinze agricole - universali |
| Benne combinate | Pinze industriali |
| Benne distributrici | Pinze per radici |
| Benne grigliate | Rastrelli motorizzati |
| Benne per applicazioni edili/industriali | Rastrelli raccoglipietre |
| Benne per fertilizzanti | Retroescavatori |
| Benne per neve e materiale leggero | Rulli vibranti |
| Benne per uso generico | Ruote compattatrici |
| Cesioie idrauliche | Scarificatori |
| Coltivatori rotativi | Scavacanal |
| Compattatori | Scavacanal a disco |
| Correggiati | Scraper a disco |
| Decespugliatori a disco | Sminuzzatrici |
| Decespugliatori a lame | Spazzaneve |
| Dumper | Spazzatrici |
| Falciatrici | Spazzoloni angolabili |
| Forche per balle | Spazzoloni con benna di raccolta |
| Forche per pallet idrauliche | Spianatrici |
| Forche per pallet standard | Sradicatrici |
| Frese | Stabilizzatori |
| Grader | Stendiprato |
| Irroratrici per Toolcat | Telai universali |
| Kit aspersione acqua | Tilt-Tatch |
| Lame apripista | Trivelle |
| Lame da neve | Turbine da neve |
| Lame da neve a V | Vari |
| Lame livellatrici | |