



T190 | Pale Compatte



Classificazione macchina

Portata nominale (non superiore a 35% del carico di ribaltamento)	1088 kg
Carico di ribaltamento (ISO 14397-1)	3108 kg
Capacità della pompa	61.60 L/min
Capacità della pompa (con opzione alta portata)	96.40 L/min
System relief at quick couplers	22.4-23.1 MPa
Velocità di marcia massima	11.7 km/h

Motore

Produttore/modello	Kubota / V2607-DI-TE3B-BC-I
Carburante	Diesel
Raffreddamento	A fluido
Potenza massima a 2700 giri/min (CEE 80/1269, ISO 9249)	45.5 kW
Coppia a 1425 giri/min (SAE J1 995 lordo)	218.0 Nm
Numero di cilindri	4
Cilindrata	2600 cm ³
Serbatoio carburante	106.00 L

Pesi

Peso operativo, T190	3453 kg
Peso di spedizione	3081 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 regolabile	Supporto dei bracci di sollevamento
Candelette di preriscaldamento ad attivazione automatica	Luci di lavoro anteriori e posteriori
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 e presa di alimentazione elettrica. Sportello anteriore dotato di tergilcristallo. ¹	Turbocompressore con parascintille omologato
Idraulica ausiliaria anteriore proporzionale attivata elettronicamente	Cingoli in gomma da 320 mm
Sistema di spegnimento motore/impianto idraulico	Certificazione CE
Posizionamento idraulico della benna (compreso interruttore di attivazione/disattivazione)	Garanzia: 12 mesi o 2000 ore
Strumentazione	
<small>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.</small>	

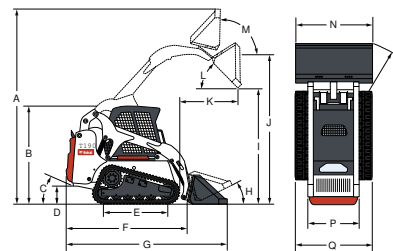
Opzioni

Cruscotto Deluxe	Sistema di comandi avanzati (ACS)
Bob-Tach™ idraulico	Comandi manuali avanzati (AHC)
Cabina chiusa con riscaldamento	Comandi a joystick selezionabili (SJC)
Condizionatore d'aria	Roller Suspension™

Specifiche ambientali

LpA operatore (98/37 e 474-1)	85 dB(A)
Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE)	103 dB(A)
Vibrazione intero corpo (ISO 2631-1)	0.92 ms ⁻²
Vibrazione mano-braccio (ISO 5349-1)	3.46 ms ⁻²

Dimensioni



(A)	3862.0 mm	(J)	3002.0 mm
(B)	1938.0 mm	(K)	784.0 mm
(C)	30°	(L)	42°
(D)	205.0 mm	(M)	95°
(E)	1401.0 mm	(N)	1727.0 mm
(F)	2588.0 mm	(N)	1880.0 mm
(G)	3309.0 mm	(O)	2001.0 mm
(H)	25°	(P)	1356.0 mm
(I)	2310.0 mm	(Q)	1676.0 mm

Accessori

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

