



**Bobcat**®

**S220**

Pale Compatte



## Prestazioni della macchina

Capacità operativa nominale	1035 kg
Carico di ribaltamento	2069 kg
Capacità della pompa – S220	78,4 l/min
Capacità della pompa – S220H	151 l/min
Sfogo impianto con innesti rapidi	22,4–23,1 MPa
Massima velocità di marcia (gamma bassa)	10,6 km/h
Massima velocità di marcia (gamma alta - opzionale)	18,5 km/h

## Motore

Marca / Modello	Kubota / V3800-DI-T-E3
Carburante / Raffreddamento	Diesel / Acqua
Potenza	54 kW
Coppia a massimo 1500 giri/min (SAE J1 995 lordo)	278 Nm
Numero di cilindri	4
Cilindrata	3769 cm <sup>3</sup>
Capacità del serbatoio del carburante	87,1 l

## Pesi

Peso operativo, S220	3394 kg
Peso operativo, S220H	3414 kg

## Comandi

Sterzo veicolo	Sterzo e velocità comandati da due leve manuali
Funzioni idrauliche di sollevamento e inclinazione	Comandi a pedale separati, sistema di comandi avanzati (ACS) o comandi a joystick selezionabili (SJC) opzionali
Impianto idraulico ausiliario anteriore (standard)	Interruttore elettrico sulla leva di sterzo destra

## Sistema di trasmissione

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

## Funzioni standard

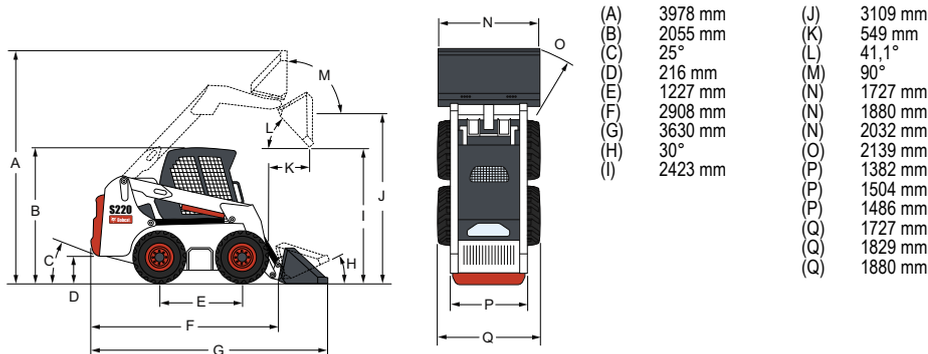
Sedile con sospensione posteriore alta	Sistema di spegnimento motore/impianto idraulico
Riscaldamento ad aria aspirata attivato automaticamente	Autolivellamento idraulico della benna
Bob-Tach™ telaio	Strumentazione
Sistema di bloccaggio dei comandi Bobcat (BICS)	Fermo bracci di sollevamento
Contrappesi: quattro set di pesi per assi e due pesi per portellone	Fari di lavoro anteriori e posteriori
Cabina dell'operatore Deluxe	Freno di stazionamento
L'interno della cabina è in materiale espanso e la cabina è dotata di finestrini laterale, superiore e posteriore	Cintura di sicurezza
Idraulica ausiliaria anteriore proporzionale attivata elettronicamente	Barra di sicurezza del sedile
	12 x 16,5, 12 tele, pneumatici per impieghi gravosi
	Certificazione CE
	Turbocompressore con sistema anticintille approvato

\* Struttura protettiva antiribaltamento (ROPS): conforme ai requisiti SAE-J1040 e ISO 3471; Struttura protettiva contro la caduta di oggetti (FOPS): conforme ai requisiti SAE-J1043 e ISO 3449, livello I

## Opzioni

Due velocità	12 x 16,5, 12 tele, pneumatici per impieghi estremi
Impianto idraulico ad alta portata	12 x 16,5, 12 tele, pneumatici per impieghi estremi, con schiuma polimerica
Cruscotto Deluxe	Condizionatore d'aria
Cabina chiusa riscaldata	Sistema di comandi avanzati (ACS)
Power Bob-Tach™	Comandi manuali avanzati (AHC)
33 x 15,5-16,5, 12 tele, pneumatici superflottazione, cerchi fuori sagoma	Comandi a joystick selezionabili (SJC)
12 x 16,5, 12 tele, pneumatici per impieghi gravosi, cerchi fuori sagoma	

## Dimensioni



## Accessori

- Lama angolabile
- Spazzolone angolabile\*†
- Trivella
- Retroscavatore
- Lama livellatrice
- Decespugliatore a lame Brushcat
- Benne
- Sminuzzatrice\*
- Benna combinata
- Pompa per calcestruzzo\*
- Cesoia idraulica\*
- Lama trapiantatrice
- Lama apripista\*
- Tramoggia di scarico
- Pinza agricola
- Livellatrice\*
- Martello idraulico\*\*
- Pinza industriale
- Spianatrice
- Rastrello raccoglipietre
- Benna betoniera\*
- Forca per pallet – standard
- Forca per pallet – idraulica
- Fresa\*
- Stabilizzatore posteriore
- Scarificatore
- Turbina da neve\*
- Stendiprato\*
- Rastrello motorizzato\*
- Distributore
- Sradicatrice\*
- Scraper a disco
- Spazzolone con benna di raccolta
- Attacco a tre punti
- Coltivatore rotativo
- Tilt-Tatch™
- Cingoli, in acciaio
- Trapiantatore di alberi\*
- Ruota compattatrice
- Scavacanalì
- Forche universali
- Telaio universale
- Rullo vibrante
- Kit aspersione acqua
- Scavacanalì a disco
- Spazzatrice

\*Kit di comando accessorio necessario.

\*\*L'utilizzo di questo accessorio con le pale caricatrici richiede il montaggio del kit per applicazioni speciali, che comprende una porta anteriore in Lexan da 12 mm e due finestrini (superiore e posteriore) con spessore di 6 mm.

†Kit aspersione acqua opzionale.



www.bobcat.eu