

## MINIPALA SNODATA con braccio telescopico (10 ql)

Minipala snodata dotata di 4 ruote motrici a trazione integrale.

Leggera e compatta e facilmente trasportabile è particolarmente pratica in cantiere.

Circuito di guida separato con pompa a portata variabile sulla trasmissione, mentre gli accessori sono comandati da una pompa a tandem.

Il giusto baricentro dello snodo impedisce il ribaltamento.

### Posizione ideale per l'operatore

Posizionato nella parte frontale della macchina, il sedile dell'operatore si trova il più vicino possibile agli accessori nel rispetto della sicurezza – cosa che permette illimitata visibilità degli accessori azionati.

Efficienza operativa top class – in sicurezza.

### Braccio telescopico

Eccellente, campo di visibilità illimitato delle operazioni e degli accessori.

Maggiore precisione, efficienza operativa e sicurezza.

Si sporge il braccio di carico – non l'operatore.

### Motore

Marca: Kubota

Carburante: Diesel – Raffreddamento: Acqua

Potenza: 28 hp

Velocità: 0-10 0-15 0-18 km/h

### Caratteristiche

Forza di strappo: 1200 900 750 kp

Idraulica: circuito di guida con pompa variabile

Movimentazione: Trazione integrale

Sistema idraulico: 25+19 lt/min 210 bar

Raffreddamento: Standard

Forza portata in sollevamento: 1000 kp

Forza carico /scarico benna: 780 kg

Gommatura standard: 23/8.50 – 12TR

### Peso

Peso di esercizio: 930 kg

### Dimensioni

Lunghezza: 2310 mm

Larghezza: 1070 mm

