

## MINI PALA CINGOLATA



## ST230V

PESO OPERATIVO

4.680 kg

### MOTORE

- Modello: YANMAR 4TNV98CT
- Tipo: motore diesel 4 cilindri raffreddato ad acqua
- Emissioni: stage V
- Potenza nominale: 53,7 kW / 73 CV
- Coppia max: 280 Nm / 1.560 giri/min
- Aspirazione: turbocompressore

### SISTEMA IDRAULICO

- Pressione idraulica: 230 bar
- Flusso std: 80 l/min
- Alto flusso: 120 l/min

### SERBATOI

- Gasolio: 100 l
- Liquido raffreddamento motore: 12 l
- Olio motore: 9,4 l
- Serbatoio idraulico: 39 l
- Capacità batteria: 140 Ah

### PRESTAZIONI

- Capacità operativa: 1100 kg
- Velocità di marcia: 8 km/h / 13 km/h
- Carico di ribaltamento: 3148 kg
- Capacità benna standard: 0,5 m<sup>3</sup>
- Geometria di sollevamento: verticale
- Forza di strappo ISO: 28,8 kN
- Forza di rottura boom ISO: 25,5 kN

### DIMENSIONI TRASPORTO

- Lunghezza trasporto: 3.610 mm
- Larghezza trasporto: 1.727 mm
- Altezza da terra: 230 mm
- Altezza totale (escluso giro faro): 2.100 mm
- Larghezza sottocarro: 1.675 mm
- Interasse cingoli: 1.460 mm
- Altezza complessiva: 3.965 mm
- Altezza del perno benna max: 3.060 mm
- Spazio libero al max sollevamento: 2.340 mm

### AREA DI LAVORO

- Angolo di scarico max: 40°
- Angolo di arretramento benna: 30°
- Angolo di partenza: 28°
- Lunghezza coda: 883 mm

## ST230V

### DIMENSIONI

A. Altezza max complessiva	3965 mm
B. Altezza perno benna max sollevamento	3060 mm
C. Spazio libero al max sollevamento e scarico	2340 mm
D. Altezza da terra	230 mm
E. Interasse cingoli	1460 mm
F. Lunghezza coda	883 mm
G2. Angolo di scarico max	40°
G3. Angolo di arretramento benna	30°
G4. Angolo di partenza	28°
H. Altezza alla cabina	2100 mm
L. Lunghezza con benna a terra	3610 mm
L1. Portata al massimo solle. e scarico	1065 mm
L2. Lunghezza senza benna	2885 mm

### DIMENSIONI

R. Raggio di sterzata dal centro benna	2100 mm
R2. Raggio di sterzata dal centro alla parte posteriore macchina	1685 mm
W. Larghezza benna	1727 mm
W2. Larghezza senza benna	1675 mm

