





RULLO TANDEM



STR30C-10

PESO OPERATIVO

3 120 kg

MOTORE

- Modello: KUBOTA D1803
- · Tipo: motore diesel 3 cilindri raffreddato ad acqua
- · Emissioni: stage V
- Potenza nominale: 37 kW / 50 CV / 2400 giri/min

SISTEMA IDRAULICO

- · Pompa di azionamento: pompa a pistoni assiali
- Pompa: Danfoss
- · Motore di trazione: motore a pistoni radiali
- Trazione: Poclain
- · Pompa a vibrazione: pompa a ingranaggi
- · Motore a vibrazione: motoriduttore
- Pompa sterzo: Danfoss

SERBATOI

- · Carburante: gasolio
- Serbatoio carburante: 60 I
- Acqua: 230 I
- Olio idraulico: 50 l

PRESTAZIONI

- · Capacità operativa: 1100 kg
- Velocità di marcia: 10 km/h
- Velocità di lavoro con vibrazione: 10 km/h
- Max pendenza superabile senza vibrazione: 40%
- Max pendenza superabile con vibrazione: 30%

SISTEMA ECCITATORE

- Frequenza 1: 55 Hz
- Frequenza 2: 67 Hz
- Ampiezza 1: 0,5 mm
- Ampiezza 2: 0,5 mm
- Forza centrifuga 1: 28 kN
- · Forza centrifuga 2: 46 kN
- Tipo di eccitatore: eccitatore circolare
- Materiale del raschiatore: PVC
- · Tipo raschiatore: pieghevole/a molla

RULLO

- Numero di rulli: 2
- Tipo: liscio/indiviso
- Larghezza: 1200 mm
- · Diametro: 700 mm







STR30C-10

2544 mm
1312 mm
2585 mm
1960 mm
1700 mm
2650 mm
245 mm
1200 mm
1250 mm

