

MOTORE

Marca: PERKINS
 Tipo: 1104C.44
 Cilindri: 4
 Potenza: 87 HP
 Raffreddamento: ad acqua

TRASMISSIONE IDROSTATICA

Motori ruota: POCLAIN
 Pompa: SAUER

VELOCITA' DI LAVORO

0-16 km/h

VELOCITA' DI TRASFERIMENTO

0-32 km/h

FRENO DI STAZIONAMENTO

Idraulico sulle 2 ruote posteriori

FRENO DI SERVIZIO

Idraulico sulle 2 ruote posteriori

RAGGIO DI STERZATA

4.80 mt.

PNEUMATICI DI SERIE

7.50 R18
 9.5 R32

DIMENSIONI

Lunghezza: 5.30 mt. – Larghezza: 2.50 mt.
 Altezza: 3.50 mt. – Peso kg. 3000
 Altezza da terra: 0.75 mt.
 Passo: 2.70 mt.

CARREGGIATA VARIABILE TRAMITE ASSALI SFILABILI

1400 – 1500 – 1800 – 2000

CABINA MONTATA SU SILENT-LOCKS COMPLETA DI

In sonorizzazione, riscaldamento, climatizzatore, filtri a carboni attivi, fanaleria speciale da lavoro

SERBATOIO PRINCIPALE

Capacità: 1500 lt.

SERBATOIO SECONDARIO

Capacità: 80 lt

SERBATOIO LAVAMANI

Capacità: 15 lt.

BARRE IDRAULICHE

10 – 12 – 14 – 16 – 18 mt. Con o senza manica d'aria

COMPUTER TEEJET

Per il controllo automatico erogazione prodotto

ENGINE

Mark: PERKINS
 Type: 1104C.44
 Cylinders: 4
 Power: 87 HP
 Water-cooling

HYDROSTATIC TRANSMISSION

Wheel engines: POCLAIN
 Pump: SAUER

WORK SPEED

0-16 km/h

TRANSFERT SPEED

0-32 km/h

EMERGENCY BRAKE

Hydraulic on rear wheels

SERVICE BRAKE

Hydraulic on rear wheels

STEERING RANGE

4.80 mt.

TYRES

7.50 R18
 9.5 R32

DIMENSIONS

Length: 5.30 mt. – Width: 2.50 mt.
 Height: 3.50 mt. – Weight kg. 3000
 Height from ground: 0.75 mt.
 Pitch: 2.70 mt.

VARIABLE TRACK THROUGH TELESCOPIC AXLES

1400 – 1500 – 1800 – 2000

CABIN MOUNTED OVER 4 SILENT-LOCKS COMPLETE WITH:

unsonorous system, heating, clima, activated carbon filters, special working lights

MAIN TANK

Capacity: 1500 lt.

SECONDARY TANK

Capacity: 80 lt

HAND-CLEANER TANK

Capacity: 15 lt.

HYDRAULIC BOOMS

10 – 12 – 14 – 16 – 18 mt. With or without air-assisted

COMPUTER TEEJET

For automatic checking of distributed product quantity

MOTEUR

Marque: PERKINS
 Type: 1104C.44
 Cylindres: 4
 Puissance: 87 HP
 Rafroidissement par eau

TRANSMISSION HYDROSTATIQUE

Moteurs roues: POCLAIN
 Pompe: SAUER

VITESSE DE TRAVAIL

0-16 km/h

VITESSE DE TRANSPORT

0-32 km/h

FREIN A MAIN

Hydraulique sur les roues arrières

FREIN DE SERVICE

Hydraulique sur les roues arrières

RAYON DE BRAQUAGE

4.80 mt.

PNEUS

7.50 R18
 9.5 R32

DIMENSIONS

Longueur: 5.30 mt. – Largeur: 2.50 mt.
 Hauteur: 3.50 mt. – Poids kg. 3000
 Hauteur du sol: 0.75 mt.
 Pas: 2.70 mt.

VOIE VARIABLE PAR ESSIEUX TELESCOPICS

1400 – 1500 – 1800 – 2000

CABINE MONTEE SUR 4 ANTIVIBRANTS COMPLETE AVEC:

Insonorisation, chauffage, climatisation, fytres a charbon actif, lampes speciau pour le travail

RESERVOIR PRINCIPAL

Capacité: 1500 lt.

RESERVOIR SECONDAIRE

Capacité: 80 lt

RESERVOIR NETTOYAGE MAIN

Capacité: 15 lt.

RAMPES HYDRAULIQUES

10 – 12 – 14 – 16 – 18 mt. Sans o avec poignée à commande pneumatique

COMPUTER TEEJET

Pour le control automatique du produit distribué

NB: dati e misure non impegnativi per il costruttore. – technical data not binding for constructors.
 - données techniques ne liant pas pour des constructeurs