

6-8-0

Chargeuse - 5.3 to - s/pneus - articulée - 111-52-12 - 40 km/h - VS 11432



DONNEES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

Poids en ordre de marche

5300 kg

Longueur transport (hors-tout)

5390 mm

Largeur transport (hors-tout)

1860 mm

Largeur transport sans godet

1950 mm

Hauteur transport (hors-tout)

2720 mm

--- Spécificités

Capacité du godet

950 lt

Garde au sol

350 mm

Empattement

2050 mm

Hauteur déversement max.

2520 mm

Portée déversement

3270 mm

Hauteur axe godet

3120 mm

Largeur du godet

1950 mm

Hauteur levage fourche max

3050 mm

EQUIPEMENTS STANDARDS

--- Attache

Type de l'attache

111-52-12

--- Chenilles et pneus

Dimension pneu - 1er essieu

14.5-20

Type de chaînes MTA

type 8

MOTORIZATION

--- Moteur généralités

Puissance moteur

76/56 CV/kW

Type de transmission

hydrostatique

Vitesse maximale (avant/arrière)

20/??? km/h

Châssis rigide ou articulé

articulé

Angle d'articulation

40 °

Essieu dirigeable

1er

Oscillation essieu avant

9° °

--- Batterie et coupe-circuit

INFOS COMPLEMENTAIRES

--- Immatriculation & permis circul

Immatriculation

oui

N° plaque

VS 11432

Date du dernier test anti-pollution

20.09.2022

Date prochain test anti-pollution

2024 - 09

Conforme à la loi filtre particule

oui

Filtre à particules monté s/machine

oui