

NS – 105

Domaines d'application: l'agriculture
les travaux de terrassement

Typologie: scraper

Puissance minimum requise: 270 HP

Puissance maximum requise: 350 HP

Longueur totale: 6,40 m

Largeur totale: 3,40 m

Largeur de travail: 3,00 m

Largeur de transport: 3,40 m

Voie de travail: 2,80 m

Voie de transport: 2,80 m

Hauteur des roues: 1,48 m

Hauteur de la benne: 1,60 m

Hauteur de crochet: 0,50 m

Poids indicatif: 4.900 kg

Type de châssis: tubulaire

Soulèvement de la benne: hydraulique

Renversement de la benne: hydraulique

Système d'éclairage: option

Axe de portée récepteur: option

lecture électronique du quota

Boîte de contrôle (option): digit

Matériel transporté par passage: 10,50 m³

Vitesse de transport (km/h): 15 km/h

Vitesse de charge (km/h): 4 km/h

Distance de transport (m): da 100 a 3.000 m

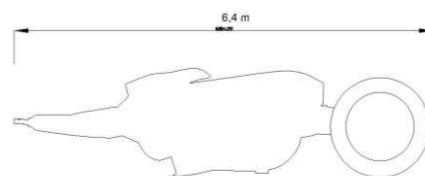
Contrôle laser: option

Prédisposition système laser: oui

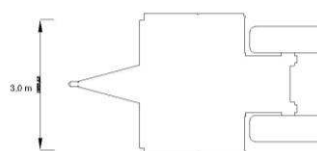
Prédisposition système GPS: oui

Précision avec le laser sur 1300 m (diamètre): ± 2 mm

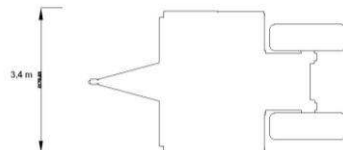
Précision avec GPS sur 10 km (diamètre): ± 10 mm



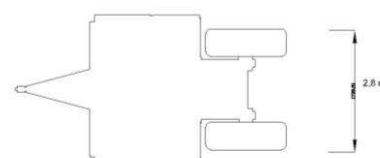
Longueur totale



Largeur de travail



Largeur de transport



Route de travail



Hauteur de la lame