

NS – 15

Ambiti di applicazione: agricoltura, movimento terra

Tipologia: scraper

Potenza minima richiesta: 80 HP

Potenza massima richiesta: 120 HP

Lunghezza totale: 3,20 m

Larghezza totale: 2,00 m

Larghezza di lavoro: 1,80 m

Larghezza di trasporto: 2,00 m

Carreggiata di lavoro: 1,50 m

Carreggiata di trasporto: 1,50 m

Altezza ruote: 0,92 m

Altezza cassone: 0,90 m

Altezza gancio di traino: 0,50 m

Peso indicativo: 900 kg

Tipo di telaio: tubolare

Sollevamento cassone: idraulico

Ribaltamento cassone: idraulico

Impianto luci: opzione

Asta porta ricevitore: opzione

lettura elettronica della quota

Control box (opzione): digit

Materiale trasportato per passata: 1,50 m³

Velocità di trasporto (km/h): 15 km/h

Velocità di carico (km/h): 4 km/h

Distanza di trasporto (m): da 100 a 3.000 m

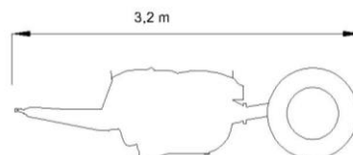
Controllo laser: opzione

Predisposizione impianto laser: si

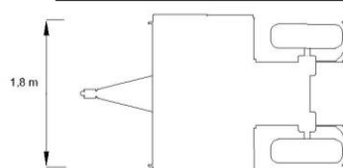
Predisposizione impianto GPS: si

Precisione con laser su 1300 m (diametro): ± 2 mm

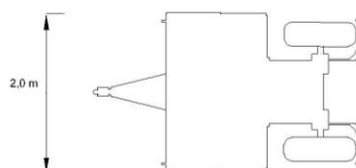
Precisione con GPS su 10 km (diametro): ± 10 mm



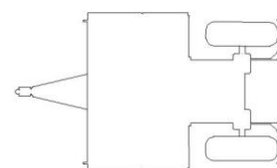
Lunghezza totale



Larghezza di lavoro



Larghezza di trasporto



Carreggiata di lavoro



Altezza lama