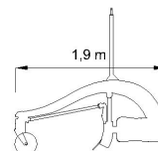


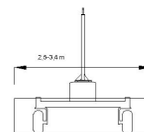
## NGE25.34

Ambiti di applicazione: edilizia,  
campi sportivi

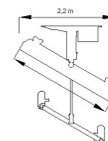
Tipologia: minigrader anteriore estensibile  
Potenza minima richiesta: 40 HP  
Potenza massima richiesta: 100 HP  
Lunghezza totale: 1,80 m  
Larghezza totale: 3,40 m  
Larghezza di lavoro: 2,50 m – 3,40 m  
Larghezza di trasporto: 2,00 m  
Carreggiata di lavoro: 1,40 m  
Carreggiata di trasporto: 1,20 m  
Altezza ruote: 0,40 m  
Altezza lama: 0,65 m  
Peso indicativo: 550 kg  
Tipo di telaio: tubolare  
Tipo apertura lama: idraulica  
Lama ripiegabile: no  
Lama estensibile: si  
Tipo apertura assali: fissa  
Assali estensibili: no  
Carrello anteriore: n° 2 ruote pivotanti  
Inclinazione della lama: idraulica 20°  
Angolazione della lama: idraulica 25°  
Variazione incidenza: si (abbinato alla pala)  
Impianto luci: opzione  
Asta porta ricevitore: n° 2 manuali estensibili  
Materiale trasportato per passata: 1,7 m<sup>3</sup>  
Velocità di finitura (km/h): 3 km/h  
Distanza di trasporto (m): 40 m  
Controllo laser: gruppo di interfaccia idraulico  
Predisposizione impianto laser: si  
Predisposizione impianto GPS: si  
Precisione con laser su 450 m: ± 2 mm  
Precisione con GPS su 5 km: ± 10 mm



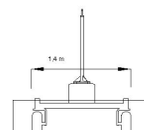
Lunghezza totale



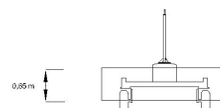
Larghezza di lavoro



Larghezza di trasporto



Carreggiata di lavoro



Altezza lama