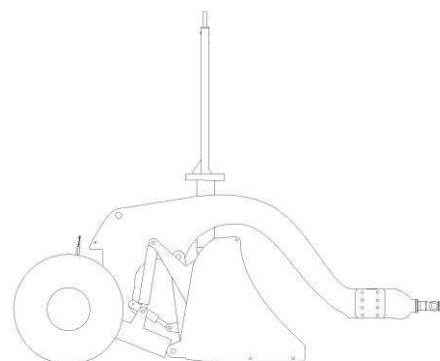


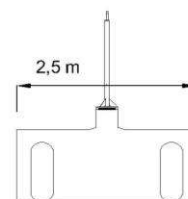
## TECH – 25

Ambiti di applicazione: strade, campi sportivi

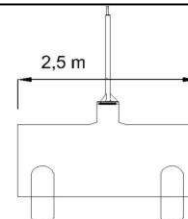
Tipologia: livellatrice  
 Potenza minima richiesta: 50 HP  
 Potenza massima richiesta: 120 HP  
 Lunghezza totale: 2,65 m  
 Larghezza totale: 2,50 m  
 Larghezza di lavoro: 2,50 m  
 Larghezza di trasporto: 2,50 m  
 Carreggiata di lavoro: 2,00 m  
 Carreggiata di trasporto: 2,00 m  
 Altezza ruote: 0,84 m  
 Altezza lama: 1,00 m  
 Altezza gancio di traino: 0,45 m  
 Peso indicativo: 1.300 kg  
 Tipo di telaio: monotrave  
 Tipo apertura lama: fissa  
 Lama ripiegabile: no  
 Lama estensibile: no  
 Tipo apertura assali: fissa  
 Assali estensibili: no  
 Assale posteriore: n° 2 telai indipendenti  
 Pompa: n° 2  
 Filtro olio: cartuccia  
 Assale posteriore: n° 2 ruote stabilizzatrici  
 Inclinazione della lama: idraulica  
 Impianto luci: si  
 Asta porta ricevitore: n° 2 idrauliche estensibili  
 con lettura elettronica della quota  
 Control box: digit  
 Variazione dell'angolo di incidenza della lama: si  
 Materiale trasportato per passata: 3 m<sup>3</sup>  
 Velocità di finitura (km/h): 4 km/h  
 Distanza di trasporto (m): 80 m  
 Controllo laser: n° 2 idraulici indipendenti  
 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



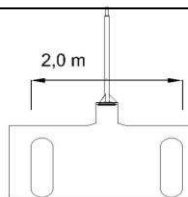
Lunghezza totale



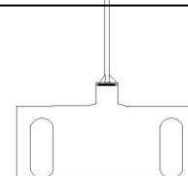
Larghezza di lavoro



Larghezza di trasporto



Carreggiata di lavoro



Altezza lama

1,0 m