

# LIVELLAZIONE TERRENO

- Struttura robusta e resistente
- Cilindri robusti
- Ruote pneumatiche flottanti per elevata adattabilità al terreno
- Agganci di adattamento alla macchina

## LAMA GRADER



- Distributore on/off
- Struttura in acciaio ST52
- Regolatore di flusso manuale
- Kit comando elettrico



## LAMA GRADER DUAL



- Distributore proporzionale e on/off
- Utilizzabile sia come lama grader che come lama tilt dozer
- Lama curva doppio smusso
- Valvola over center su cilindro sollevamento ruote



Joystick per il controllo dei movimenti

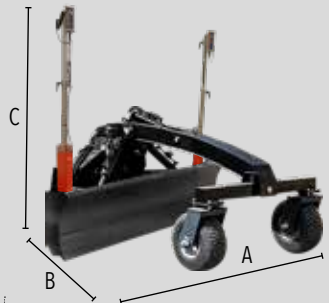




CATALOGO

LIVELLAZIONE TERRENO





## DIMENSIONI

GR 220/270

|   |                   |           |
|---|-------------------|-----------|
| A | <b>Larghezza</b>  | 2200/2700 |
| B | <b>Profondità</b> | 2500      |
| C | <b>Altezza</b>    | 1900      |

La Lama Grader M3 modello Dual applicata alle minipale compatte con potenze da 50 a 120 HP è ideale per la preparazione e il livellamento di terreni, strade e piazzali.

Viene fornita completa di controllo idraulico, tramite pulsantiera, del sistema di inclinazione 26°, dell'oscillazione 15°, della regolazione altezza della lama ±150mm e del sollevamento delle ruote anteriori, distributore proporzionale - on/off, prolunghe per lama, attacco di adattamento alla macchina, tubazioni idrauliche e kit comando elettrico.

## OPTIONAL

Sistema di controllo laser (trasmettitore escluso) (1)

Fianco di chiusura sx/dx (2)

Sistema di controllo con radio comando wi-fi



|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| <b>MODELLO</b>                       | <b>GR 220/270</b> |
| Larghezza lama<br>[mm]               | 2200/2700         |
| Peso<br>[kg]                         | 850               |
| Inclinazione idraulica<br>lama dx/sx | $\pm 26^\circ$    |
| Oscillazione idraulica<br>lama dx/sx | $\pm 15^\circ$    |
| Altezza lama<br>[mm]                 | 540               |

