

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



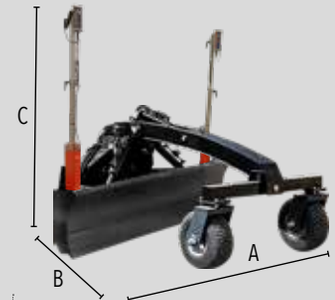
Joystick per il controllo dei movimenti





CATALOGO

LIVELLAZIONE TERRENO



DIMENSIONI

GR 220/270

A	Larghezza	2200/2700
B	Profondità	2500
C	Altezza	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		





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

