

mini grader

2F-85.3



Ideale per lavori in spazi ristretti

- limitate dimensioni di ingombro
- raggio di sterzata estremamente ridotto
- grande manovrabilità
- ottima trazione
- ampia visibilità anteriore e posteriore
- minima manutenzione





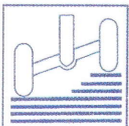
Motore

- Diesel 4 cilindri iniezione diretta.
- Iveco 8045 05B 571.
- Potenza max 56 kW a 2300 giri/min.
- Coppia max 290 Nm a 1400 giri/min.



Trasmissione

- Convertitore di coppia.
- Cambio 4 + 4 con invertitore idraulico.
- Velocità massima 40 Km/h.



Assali

Bloccaggio del differenziale meccanico con disinnesto automatico.



Freni

- A dischi multipli in bagno d'olio.
- Comando a pedale sdoppiato.
- Freno a mano di stazionamento.



Impianto elettrico

- 12 Volt. Batteria 155 Amp/h. Alternatore 12 volt.
- Fari di lavoro anteriori e posteriori.
- Segnalatore di emergenza.



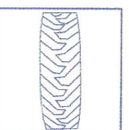
Sterzo

- Servoassistito.
- Idroguida.
- Raggio di sterzata senza uso di freni mm 6400.



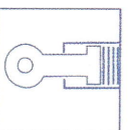
Rifornimento

- Serbatoio carburante: 100 litri.
- Serbatoio olio idraulico: 40 litri.



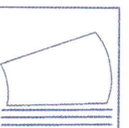
Pneumatici

- Anteriori: 10,5 - 20 MPT 10 PR.
- Posteriori: 16,9/14-34 8PR.



Circuito idraulico

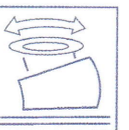
- Pompa a ingranaggi.
- Distributore a comando elettrico a 5 elementi.



Lama Bulldozer

Tipo evolvente comandata da un martinetto idraulico a doppio effetto, lama scatolata, raschiante ad alta resistenza alla usura, intercambiabile.

- Lunghezza mm 1800
- Altezza mm 500
- Alzata dal suolo mm 340
- Interramento mm 150.



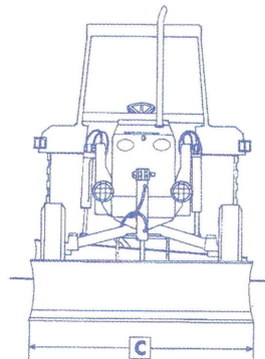
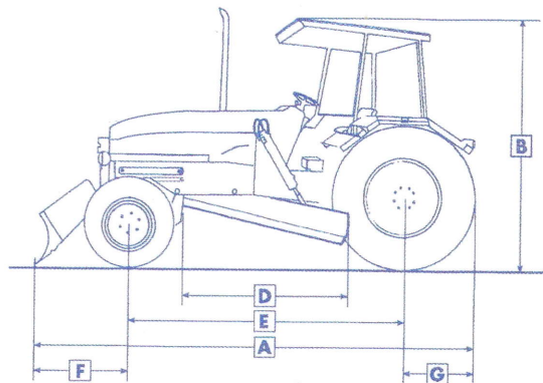
Lama Grader centrale

Tipo evolvente comandata da 3 martinetti idraulici a doppio effetto, traslabile, lama scatolata, raschiante ad alta resistenza all'usura, intercambiabile.

- Lunghezza mm 2750
- Altezza mm 340
- Alzata dal suolo mm 300
- Interramento mm 280
- Angolo di rotazione (ca) 65°
- Angolo di inclinazione (ca) 30°.

Accessori a richiesta

- Cabina con riscaldamento
- livellazione laser
- aria condizionata.



Dimensioni e ingombri

A Lunghezza massima	mm. 4840
B Altezza massima	mm. 2950
C Lama bulldozer	mm. 1800
D Lama grader	mm. 2750
E Passo ruote	mm. 2930
F Sbalzo anteriore	mm. 1020
G Sbalzo posteriore	mm. 890

Altezza da terra lama bulldozer	mm. 340
Altezza da terra lama grader	mm. 300
Peso in ordine di marcia	Kg. 5350

Omologazione secondo le vigenti leggi stradali.
Macchina conforme alla direttiva macchina 89/392



Timbro del rivenditore autorizzato

Dealer for Romania

Str Avram Iancu
54C -ap 15
BRASOV (Ro.)
C.F.R16151948
J08/308/18022004

Fax:0040 268 470631
Tel :0040 763 600010
Fax:00390131 270349

gppprati@yahoo.it

