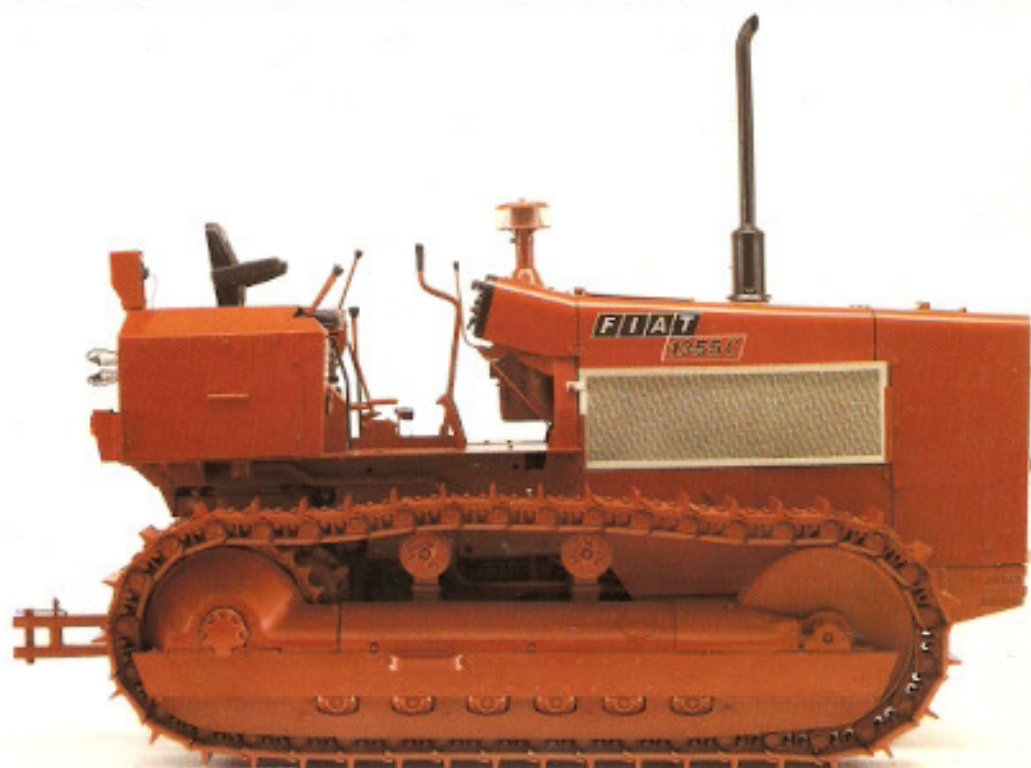




FIATAGRI

Fiat 1355 C



Potenza motore

Al volante: 135 CV/DIN

Peso

In ordine di lavoro, completamente rifornito: 8000 Kg

Motore

Fiat 8365.05
Ciclo Diesel, iniezione diretta
N° cilindri: 6
Alesaggio e corsa: 115 x 130 mm
Cilindrata totale: 8102 cm³
Regime nominale: 2100 gpm
Pompa iniezione in linea
Raffreddamento ad acqua
Filtro aria: a bagno d'olio
Silenziatore di scarico: verticale

Inversore idraulico

Con frizioni bidisco, in bagno d'olio, a comando idraulico:
- Bidisco per le marce avanti
- Monodisco per le retromarce
Diametro dischi: 14"

Trasmissione

Cambio di velocità a 5 marce AV + 5 RM, con ingranaggi a denti diritti, innesti scorrevoli e leva di comando unica
Riduttori finali "in cascata", a doppia riduzione

Velocità (km/h)

Regime motore (gpm) 2100

Avanti:

1ª marcia	3,6
2ª marcia	4,9
3ª marcia	5,9
4ª marcia	7,4
5ª marcia	9,4

Indietro:

1ª marcia	4,0
2ª marcia	5,5
3ª marcia	6,6
4ª marcia	8,3
5ª marcia	10,5

Sforzi di trazione (Kg)

1ª marcia	*
2ª marcia	6750
3ª marcia	5610
4ª marcia	4290
5ª marcia	3470

* Limitato dal peso del trattore

Sterzo e freni

2 frizioni di sterzo, multidisco a secco, con servocomando idraulico
N° dei dischi condotti (per frizione): 12
Freni di sterzo, a nastro, ad avvolgimento totale, con comando a pedale e azionamento indipendente
Freno di stazionamento a comando manuale

Carrelli cingoli

Incernierati posteriormente, sull'albero delle ruote motrici; anteriormente sono previste delle guide munite di piastre d'usura, sostituibili
Ciascun carrello è costituito da 2 longheroni a sezione scatolata, 6 rulli d'appoggio e 2 di sostegno
Sospensione anteriore con molla a balestra
Rulli e ruote tendicingolo, in bagno d'olio, con guarnizioni di tenuta "long-life"
Regolazione tensione cingoli: idraulica

Cingoli

Catene con incernieramento "a labirinto"
Passo maglie: 170 mm
N° soles (per parte): 39
Larghezza soles: 450 mm
Superficie d'appoggio: 19350 cm²
Carreggiata: 1550 mm
Pressione specifica sul terreno: 0,41 kg/cm²

Zavorre

Zavoratura anteriore in fusione integrale

Organi di traino

Barra oscillante su settore, regolabile in altezza

Preso di moto

Con terminale da 38 mm a 13 scanalature (integrale con l'albero primario del cambio)

Posto guida

In posizione avanzata, con sedile imbottito completo di braccioli ribaltabili, sospensione a parallelogramma ed ammortizzatore idraulico, registrabile

Carrozzeria

Cofanatura completamente chiusa, con coperchio centrale d'ispezione. Calandra anteriore e fianchetti laterali asportabili per l'accessibilità ai vari organi

Impianto elettrico

Tensione circuito: 24V
Alternatore da: 720 Watt
N° 2 batterie da: 132/140 Ah
Interruttore di sicurezza avviamento motore
Proiettori anteriori biluce, interni alla calandra
Fanali per luci di posizione, direzione ed arresto
Cruscotto ad indicazioni multiple
Faro posteriore per lavori notturni

Rifornimenti (capacità)

Serbatoi carburante: 234 l
Coppa motore e filtri: 18,3 l
Riduttori laterali: 28 l

Carrelli cingoli

Rulli d'appoggio con protezione

Organi di traino

Gancio anteriore

Impianto idraulico

Per comando attrezzi a distanza
Può essere fornito fino ad un max di 4 distributori ausiliari a doppio effetto (1 dei quali con float) completi di semigiunti rapidi femmina da 3/4"

Equipaggiamenti speciali (non prodotti da Fiat)

Toolbar con o senza lama
Dozer
Sollevatore idraulico con attacco attrezzi a 3 punti Cat. 3 (Rimat)

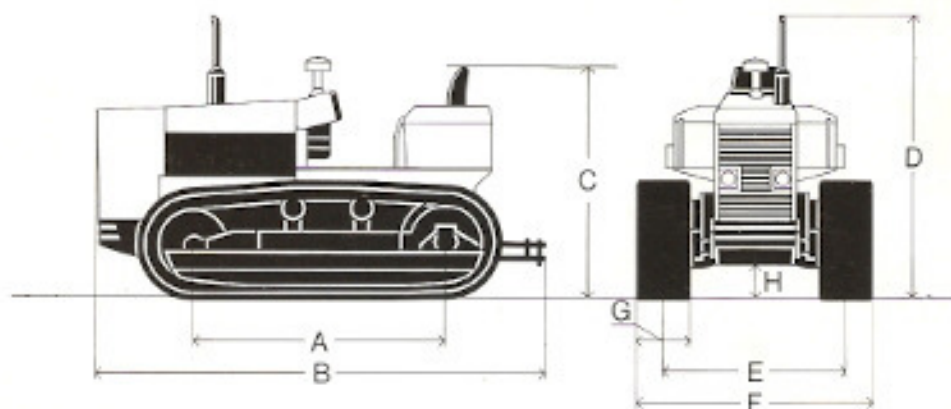
Accessori a richiesta

Preso di forza

Albero 1³/₈" - 21 scanalature: 1000 gpm (con motore a 1600 gpm) con dispositivo di sicurezza che esclude l'eventuale inserimento della retromarcia quando la P. d. F. è innestata

Dimensioni (con costole cingoli interrate)

- A - Passo: 2150 mm
- B - Lunghezza massima: 3860 mm
- C - Altezza al sedile: 1990 mm
- D - Altezza al silenziatore di scarico: 2710 mm
- E - Carreggiata: 1550 mm
- F - Larghezza max: 2000 mm
- G - Larghezza soles: 450 mm
- H - Luce libera da terra: 300 mm



Fiat Trattori
FIAT

I dati contenuti in questo stampato sono forniti a titolo indicativo.
Le Fiat Trattori potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato, per ragioni di natura tecnica o commerciale.
Per ulteriore informazione, il cliente è pregato di rivolgersi al più vicino Consorzio agrario.
Fiat Trattori pubblicità - Stampato n. 6.0355
Printed in Italy - S.A.N. Torino



NEI CONSORZI AGRARI