

STARTRAC

COMPACT TRACTORS

LISTINO n°2

Rev. Ottobre 2023

Powered by
 **MITSUBISHI
DIESEL ENGINE**

8G
THE EIGHTH
GENERATION



Distribuito da







INDICE



223 22 Cv

Pag. 6



263 25 Cv

Pag. 8



263 HST 25 Cv

Pag. 10

SPECIFICHE TECNICHE

Pag. 12

ACCESSORI TRATTORI

Pag. 12

**CARICATORE FRONTALE
ED ACCESSORI**

Pag. 13

Modello

223
STARTRAC
 COMPACT TRACTORS


- Motore da 22 Cv
Mitsubishi 3 cilindri Stage V
- Trasmissione meccanica 9 AV + 3 RM
- Sollevatore posteriore idraulico con comando manuale alza-abbassa, posizione e sforzo controllato

CODICE	MODELLO TRATTORE	GOMMATURA	
82234116	STARTRAC 223 4WD	Ant. 180/85 D12 - Post. 8.30 x 20	1. AGRICOLA
82234117	STARTRAC 223 4WD	Ant. 23 x 8.5-12 - Post. 33 x 15.5-16.5	2. GARDEN
82234118	STARTRAC 223 4WD	Ant. 23 x 8.5-12 - Post. 33 x 15.5-16.5	3. INDUSTRIALE
82234119	STARTRAC 223 4WD	Ant. 6.5/80-12 - Post. 280/70 R18	4. AGRICOLA
82234120	STARTRAC 223 4WD	Ant. 220/55R12 - Post. 280/70R16	5. GARDEN PRO
82234121	STARTRAC 223 4WD	Ant. 23x 8.5-12 - Post. 280/70 R18	6. AGRICOLA
82234122	STARTRAC 223 4WD	Ant. 5.00x12 - Post. 8.00x18	7. AGRICOLA

Iva esclusa

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE	
Modello	Mitsubishi L3E Stage-V
Alimentazione	Diesel
Potenza nominale (ECE R120)	15,8 kW - 22 Cv
Normativa emissioni	Stage V
Numero cilindri	3
Raffreddamento	A liquido
Cilindrata	953 cm ³
Capacità serbatoio	23 litri
TRASMISSIONE	
Tipo	Meccanica con ingranaggi sempre in presa
Cambio	9 avanti + 3 retromarcia
Comando cambio	Meccanico con leve laterali
Frizione	Singola a secco
Bloccaggio differenziale posteriore	Meccanico
FRENI	
Tipo frenatura posteriore	A dischi multipli in bagno d'olio, comando meccanico
STERZO	
Volante	Fisso
Tipo sterzo	Idrostatico
Angolo di sterzata	50°
PRESA DI FORZA POSTERIORE	
Velocità PTO	540-1000 rpm
Azionamento PTO	Manuale con leva
SOLLEVATORE POSTERIORE	
Tipo sollevatore	Idraulico con comando manuale alza-abbassa, posizione e sforzo controllato
Capacità sollevamento	750 Kg
Categoria attacco a tre punti	Categoria 1
Braccio terzo punto meccanico	Categoria 1
Bracci inferiori	Regolabili manualmente
Tiranti bracci inferiori	Regolabili manualmente

IMPIANTO IDRAULICO	
Tipo	A centro aperto
Pompa	n° 1
Portata	11 l/min
Distributori idraulici posteriori	1 semplice/doppio effetto
IMPIANTO ELETTRICO	
Batteria	12V 63Ah
Sicurezza	Stacca batteria
Presse elettrica posteriore	Impianto luci rimorchio
Fari di lavoro	2 anteriori + 2 laterali + 1 posteriore led
Lampada rotante	Arancione
POSTAZIONE	
Specchio retrovisore	n° 2
Sedile	A regolazione meccanica con cintura di sicurezza
Arco di protezione	Posteriore reclinabile
DISPOSITIVI DI TRAINO	
Anteriore	Fisso
Posteriore	Fisso

Distribuito da



Modello

263
STARTRAC
 COMPACT TRACTORS


- Motore da 25 Cv
Mitsubishi 3 cilindri Stage V
- Trasmissione meccanica 9 AV + 3 RM
- Sollevatore posteriore idraulico con comando manuale alza-abbassa, posizione e sforzo controllato

CODICE	MODELLO TRATTORE	GOMMATURA	TIPO GOMMA
82634094	STARTRAC 263 4WD	Ant. 180/85 D12 - Post. 8.30 x 20	1. AGRICOLA
82634103	STARTRAC 263 4WD	Ant. 23 x 8.5-12 - Post. 33 x 15.5-16.5	2. GARDEN
82634104	STARTRAC 263 4WD	Ant. 23 x 8.5-12 - Post. 33 x 15.5-16.5	3. INDUSTRIALE
82634105	STARTRAC 263 4WD	Ant. 6.5/80-12 - Post. 280/70 R18	4. AGRICOLA
82634106	STARTRAC 263 4WD	Ant. 220/55R12 - Post. 280/70R16	5. GARDEN PRO
82634107	STARTRAC 263 4WD	Ant. 23x 8.5-12 - Post. 280/70 R18	6. AGRICOLA
82634114	STARTRAC 263 4WD	Ant. 5.00x12 - Post. 8.00x18	7. AGRICOLA

Iva esclusa

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE	
Modello	Mitsubishi V S3L2
Alimentazione	Diesel
Potenza nominale (ECE R120)	18,2 kW - 25 Cv
Normativa emissioni	Stage V
Numero cilindri	3
Raffreddamento	A liquido
Cilindrata	1.319 cm ³
Capacità serbatoio	23 litri
TRASMISSIONE	
Tipo	Meccanica con ingranaggi sempre in presa
Cambio	9 avanti + 3 retromarcia
Comando cambio	Meccanico con leve laterali
Frizione	Singola a secco
Bloccaggio differenziale posteriore	Meccanico
FRENI	
Tipo frenatura posteriore	A dischi multipli in bagno d'olio, comando meccanico
STERZO	
Volante	Fisso
Tipo sterzo	Idrostatico
Angolo di sterzata	50°
PRESA DI FORZA POSTERIORE	
Velocità PTO	540-1000 rpm
Azionamento PTO	Manuale con leva
SOLLEVATORE POSTERIORE	
Tipo sollevatore	Idraulico con comando manuale alza-abbassa, posizione e sforzo controllato
Capacità sollevamento	750 Kg
Categoria attacco a tre punti	Categoria 1
Braccio terzo punto meccanico	Categoria 1
Bracci inferiori	Regolabili manualmente
Tiranti bracci inferiori	Regolabili manualmente

IMPIANTO IDRAULICO	
Tipo	A centro aperto
Pompa	N° 2
Portata	11+11 l/min
Distributori idraulici posteriori	1 semplice/doppio effetto
IMPIANTO ELETTRICO	
Batteria	12V 63Ah
Sicurezza	Stacca batteria
Presse elettrica posteriore	Impianto luci rimorchio
Fari di lavoro	2 anteriori + 2 laterali + 1 posteriore led
Lampada rotante	Arancione
POSTAZIONE	
Specchio retrovisore	n° 2
Sedile	A regolazione meccanica con cintura di sicurezza
Arco di protezione	Posteriore reclinabile
DISPOSITIVI DI TRAINO	
Anteriore	Fisso
Posteriore	Removibile

Distribuito da



Modello **263** HST

STARTRAC
COMPACT TRACTORS



- Motore da 25 Cv
Mitsubishi 3 cilindri Stage V
- Trasmissione idrostatica
- Sollevatore posteriore idraulico con
comando manuale alza-abbassa,
posizione e sforzo controllato
- PTO ventrale 2000 rpm

CODICE	MODELLO TRATTORE	GOMMATURA	TIPO GOMMA
82634136	STARTRAC 263 HST 4WD	Ant. 180/85 D12 - Post. 8.30 x 20	1. AGRICOLA
82634137	STARTRAC 263 HST 4WD	Ant. 23 x 8.5-12 - Post. 33 x 15.5-16.5	2. GARDEN
82634138	STARTRAC 263 HST 4WD	Ant. 23 x 8.5-12 - Post. 33 x 15.5-16.5	3. INDUSTRIALE
82634139	STARTRAC 263 HST 4WD	Ant. 6.5/80-12 - Post. 280/70 R18	4. AGRICOLA
82634131	STARTRAC 263 HST 4WD	Ant. 220/55R12 - Post. 280/70R16	5. GARDEN PRO
82634140	STARTRAC 263 HST 4WD	Ant. 23x 8.5-12 - Post. 280/70 R18	6. AGRICOLA
82634141	STARTRAC 263 HST 4WD	Ant. 5.00x12 - Post. 8.00x18	7. AGRICOLA

Iva esclusa

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE	
Modello	Mitsubishi V S3L2
Alimentazione	Diesel
Potenza nominale (ECE R120)	18,2 kW - 25 Cv
Normativa emissioni	Stage V
Numero cilindri	3
Raffreddamento	A liquido
Cilindrata	1.319 cm ³
Capacità serbatoio	23 litri
TRASMISSIONE	
Tipo	Idrostatica
N° gamme velocità	3 (Lenta, media e veloce)
Frizione	Singola a secco
Bloccaggio differenziale posteriore	Meccanico
FRENI	
Tipo frenatura posteriore	A dischi multipli in bagno d'olio, comando meccanico
STERZO	
Volante	Fisso
Tipo sterzo	Idrostatico
Angolo di sterzata	50°
PRESA DI FORZA POSTERIORE	
Velocità PTO	540-1000 rpm
Azionamento PTO	Manuale con leva
PRESA DI FORZA VENTRALE	
Velocità PTO	2000 rpm
Azionamento PTO	Manuale con leva
SOLLEVATORE POSTERIORE	
Tipo sollevatore	Idraulico con comando manuale alza-abbassa, posizione e sforzo controllato
Capacità sollevamento	750 Kg
Categoria attacco a tre punti	Categoria 1
Braccio terzo punto meccanico	Categoria 1
Bracci inferiori	Regolabili manualmente
Tiranti bracci inferiori	Regolabili manualmente

IMPIANTO IDRAULICO	
Tipo	A centro aperto
Pompa	N° 2
Portata	11+11 l/min
Distributori idraulici posteriori	1 semplice/doppio effetto
IMPIANTO ELETTRICO	
Batteria	12V 63Ah
Sicurezza	Stacca batteria
Presse elettriche posteriori	Impianto luci rimorchio
Fari di lavoro	2 anteriori + 2 laterali + 1 posteriore led
Lampada rotante	Arancione
POSTAZIONE	
Specchio retrovisore	n° 2
Sedile	A regolazione meccanica con cintura di sicurezza
Arco di protezione	Posteriore reclinabile
DISPOSITIVI DI TRAINO	
Anteriore	Fisso
Posteriore	Removibile

Distribuito da



SPECIFICHE TECNICHE



GOMMATURE	1. AGRICOLA	2. GARDEN	3. INDUSTRIALE	4. AGRICOLA	5. GARDEN PRO	6. AGRICOLA	7. AGRICOLA
Anteriore	180/85D12	23x8.5-12	23x8.5-12	6.5/80-12	220/55R12	23x8.5-12	5.00x12
Posteriore	8.3x20	33x15.5-16.5	33x15.5-16.5	280/70R18	280/70R16	280/70R18	8.00x18

	223 4WD						
Velocità Min-Max (Km/h)	1.70-25.70	1.60-24.30	1.60-24.10	1.60-24.60	1.50-22.90	1.60-24.60	1.60-24.20
Dimensioni LxPxH (cm)	270x108x210	270x149x205	270x149x205	270x120x206	270x125,5x203	270x122x206	270x105x206
Passo (cm)	149						
Carreggiata posteriore Min-Max (mm)	811-988	1080	1080	845-988	935	845-988	705-988
Carreggiata anteriore Min-Max (mm)	880-1005	975	975	880-1005	975	975	780-1005
Peso (Kg)	900	942	970	902	909	906	879

	263 4WD						
Velocità Min-Max (Km/h)	1.43-21.45	1.35-20.25	1.34-20.05	1.37-20.46	1.27-19.06	1.37-20.46	1.35-20.20
Dimensioni LxPxH (cm)	285x108x210	285x149x205	285x149x205	285x120x206	285x122x203	285x122x206	285x105x206
Passo (cm)	149						
Carreggiata posteriore Min-Max (mm)	811-988	1080	1080	845-988	935	845-988	743-988
Carreggiata anteriore Min-Max (mm)	880-1005	975	975	880-1005	975	975	780-1005
Peso (Kg)	950	992	1020	952	959	956	929

ACCESSORI

CODICE	ARTICOLO
AH32	Gancio posteriore removibile
AH31	Gancio posteriore fisso
AF22	Supporto anteriore per zavorre
AF25	* N°1 zavorra frontale 20 kg (massimo 5x20 Kg per un totale di 100 Kg)
AF27	Zavorre per ruote posteriori 2x25 kg (solo per gommatura agricola)
AX11	Estensioni parafango
AX02	Distributore idraulico posteriore a due vie semplice/doppio effetto
AH12	Tettuccio parasole
MM12	Piatto rasaerba ventrale cm 120 con cardano
MM15	Piatto rasaerba ventrale cm 150 con cardano

* Acquistabile esclusivamente con supporto anteriore per zavorre (codice AF22)

CARICATORE FRONTALE ME05

DOTAZIONI DI SERIE

- Staffature portanti dall'avantreno ai semiassi posteriori
- Sgancio rapido dalla trattrice
- Piedi di appoggio
- Autolivellamento meccanico
- Aggancio e sgancio rapido attrezzi terminali
- Martinetti a doppio effetto
- Comando mono leva con 2 movimenti
- Senza attrezzi terminali



CODICE	MODELLO
--------	---------

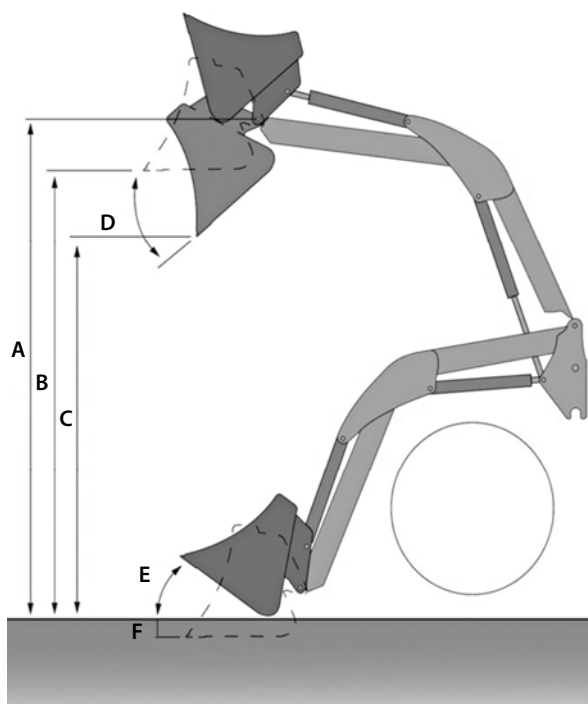
CARAGR10	ME05
----------	------

Montaggio caricatore presso la nostra sede 300,00 €

CODICE	ARTICOLO
--------	----------

CM3E	Comando monoleva con terza via elettroidraulica
MSL	Autolivellamento idraulico

MISURE DI LAVORO



RIFERIMENTO	DESCRIZIONE	MISURE
A	Altezza massima di sollevamento al perno	1980 mm
B	Altezza massima di sollevamento con benna parallela al terreno	1790 mm
C	Altezza con benna rovesciata	1525 mm
D	Angolo di scarico massimo	50°
E	Angolo di inclinazione	50°
F	Profondità di scavo	90 mm

Forza di sollevamento a terra	450 Kg
Forza di sollevamento alla massima altezza	365 Kg
Peso	101 Kg

Distribuito da



BENNA TERRA



MODELLO	LARGHEZZA mm	CAPACITÀ m ³	PORTATA Kg	PESO Kg
CA72	1.200	0,135	0,179	49
CA74	1.500	0,169	0,224	59

BENNA MULTIUSO



MODELLO	LARGHEZZA mm	CAPACITÀ m ³	PORTATA Kg	PESO Kg
CBP20	1.200	0,135	0,179	87
CBP23	1.500	0,169	0,224	101

www.trattoristartrac.it



Distribuito da



GEMME MACHINERY S.r.l.

Vocabolo Fornace, 2
06029 Valfabbrica (PG) - ITALY

Tel.: +39 075 90 11 53

Email: info@giemmemachinery.com

www.giemmemachinery.com