

FERRARI

NUOVA GAMMA
GALAXY



GALAXY 30 | GALAXY 35 | GALAXY 35 HY

Trattori compatti e versatili nati per soddisfare le esigenze di hobby farmers e di piccoli agricoltori che devono lavorare e muoversi all'interno delle proprie aziende o su strada.

ferrariagri.com



DATI TECNICI	GALAXY 30	GALAXY 35	GALAXY 35 HY
MOTORE	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi
Alimentazione	Diesel	Diesel	Diesel
Potenza nominale	15,8 kW / 21 cv @3000 giri/min	18,2 kW / 25 cv @2500 giri/min	18,2 kW / 25 cv @2500 giri/min
Numero cilindri / Cilindrata	3 / 952 cc	3 / 1318 cc	3 / 1318 cc
Coppia motrice max.	52 Nm @1800 giri/min	76,3 Nm @2000 giri/min	76,3 Nm @2000 giri/min
Raffreddamento	A liquido	A liquido	A liquido
Direttiva emissioni	Stage V	Stage V	Stage V
Capacità serbatoio carburante	25 litri	25 litri	25 litri
TRASMISSIONE	Meccanica	Meccanica	Idrostatica
Numero marce	9 marce avanti + 3 retromarce con innesti agevolati a ingranaggi sempre in presa	9 marce avanti + 3 retromarce con innesti agevolati a ingranaggi sempre in presa	3 gamme (lenta/media/veloce)
Frizione	Disco singolo	Disco singolo	-
Trazione	4WD con disinserimento della trazione anteriore	4WD con disinserimento della trazione anteriore	4WD con disinserimento della trazione anteriore
Bloccaggio differenziale	Posteriore con comando meccanico	Posteriore con comando meccanico	Posteriore con comando meccanico
ASSALI	Anteriore sterzante a portale con doppio pignone conico, posteriore con riduttori a cascata	Anteriore sterzante a portale con doppio pignone conico, posteriore con riduttori a cascata	Anteriore sterzante a portale con doppio pignone conico, posteriore con riduttori a cascata
PRESA DI FORZA POSTERIORE	Ad azionamento meccanico a leva	Ad azionamento meccanico a leva	Ad azionamento meccanico a leva
Velocità PTO (giri/min)	540 / 540E	540 / 540E	540 / 540E
PTO ventrale	-	-	2000 giri/min
SOLLEVATORE POSTERIORE	A posizione e sforzo controllati	A posizione e sforzo controllati	A posizione e sforzo controllati
Attacco attrezzi a tre punti	Agganci normali cat. 1N	Agganci normali cat. 1N	Agganci normali cat. 1N
Tirante terzo punto	Con regolazione manuale	Con regolazione manuale	Con regolazione manuale
Capacità di sollevamento alle rotule	750 kg	750 kg	750 kg
IMPIANTO IDRAULICO	A doppio circuito con due pompe indipendenti	A doppio circuito con due pompe indipendenti	A doppio circuito con due pompe indipendenti
Portata idraulica	15 l/min (sollevatore e distributori) + 10 l/min (idroguida)	15 l/min (sollevatore e distributori) + 10 l/min (idroguida)	15 l/min (sollevatore e distributori) + 10 l/min (idroguida)
Distributori posteriori	1 doppio effetto (totale 2 prese idrauliche)	1 doppio effetto (totale 2 prese idrauliche)	1 doppio effetto (totale 2 prese idrauliche)
FRENI DI SERVIZIO	Posteriori a dischi multipli in bagno d'olio a due pedali per frenatura di sterzo	Posteriori a dischi multipli in bagno d'olio a due pedali per frenatura di sterzo	Posteriori a dischi multipli in bagno d'olio a due pedali per frenatura di sterzo
Freno di stazionamento	Agente sui freni di servizio	Agente sui freni di servizio	Agente sui freni di servizio
STERZO	Con idroguida, agente sulle ruote anteriori	Con idroguida, agente sulle ruote anteriori	Con idroguida, agente sulle ruote anteriori
POSTAZIONE DI GUIDA	Monodirezionale	Monodirezionale	Monodirezionale
Volante di guida	Fisso	Fisso	Fisso
Sedile imbottito	Con molleggio e posizioni regolabili, cintura di sicurezza e sensore presenza operatore	Con molleggio e posizioni regolabili, cintura di sicurezza e sensore presenza operatore	Con molleggio e posizioni regolabili, cintura di sicurezza e sensore presenza operatore
Arco di protezione	Posteriore abbattibile	Anteriore abbattibile	Anteriore abbattibile
DOTAZIONE DI SERIE	Terminale di scarico orizzontale, stacca batteria, barra di traino posteriore, barra forata cat. 1N, 2 fari anteriori, luci di posizione e direzione anteriori e posteriori a LED, fano di lavoro posteriore, lampada rotante	Terminale di scarico orizzontale, stacca batteria, barra di traino posteriore, barra forata cat. 1N, 2 fari anteriori, luci di posizione e direzione anteriori e posteriori a LED, fano di lavoro posteriore, lampada rotante	Terminale di scarico orizzontale, stacca batteria, barra di traino posteriore, barra forata cat. 1N, 2 fari anteriori, luci di posizione e direzione anteriori e posteriori a LED, fano di lavoro posteriore, lampada rotante
PNEUMATICI DI SERIE	Tractor: ant. 5.00x12 - post. 8.00x18	Tractor: ant. 6.00x12 - post. 8.30x20	Tractor: ant. 180/85 D12 - post. 280/70 R18 radiali con cerchio registrabile
Pneumatici in opzione	Garden: ant. 23x8.50-12 - post. 33x15.5-16.5	Tractor: ant. 180/85 D12 - post. 280/70 R18 radiali con cerchio registrabile * ant. 180/85 D12 - post. 280/70 R20 radiali con cerchio registrabile. Garden: ant. 23x8.50-12 - post. 33x15.5-16.5	Tractor: ant. 180/85 D12 - post. 280/70 R20 radiali con cerchio registrabile. Garden: ant. 23x8.50-12 - post. 33x15.5-16.5
ACCESSORI DISPONIBILI	Zavorre anteriori 55 kg con gancio di traino	Zavorre anteriori 55 kg con gancio di traino	Zavorre anteriori 55 kg con gancio di traino