

\$20+

SPECIFICHE

CARATTERISTICHE	<i>≶2</i> 0÷	
Tipo di motore 🐞		
Categoria di potenza (CV)	Mitsubishi a 3 cilindri (raffreddato ad acqua	
N. di cilindri	20	
Aspirazione	3	
Cilindrata (cc)	Naturale	
Velocità nominale	953	
Tipo di motore	2700	
Filtro dell'aria	A secco, con sensore di intasamento	
Avviamento a freddo	Standard	
Coppia massima (Nm)	52	
Scarico	Silenziatore nel vano motore, scarico verso il basso	
TRASMISSIONE #		
Azionamento	4X4	
Frizione	Frizione singola	
Cambio	6 avanti + 2 retro	
Assale anteriore	4X4	
Trasmissione	A ingranamento scorrevole	
Cambio di marcia	Cambio laterale	
VELOCITÀ (IN AVANTI)		
Velocità massima (km/h)	15.1@2900	
Velocità minima (km/h)	1,36	
FRENI 6		
Freni	Freno a tamburo a secco/OIB optional	
Tipo di azionamento	Meccanico	
Freno di stazionamento	Indipendente	
BLOCCO DIFFERENZIALE		
Blocco differenziale	Sì, tramite pedale	
РТО 🦫		
PTO (giri/min)	540, 1000	
PTO (azionamento)	Meccanico	
STERZO 🛇		
Sterzo	Meccanico	
DATI ELETTRICI (§)	Moscalios	
Batteria	12 V, 60 Ah	
Tipo di azionamento	12V, 42 A	
npo di azionamento	Standard	

 $^{^{\}star\star}$ Dati e specifiche soggetti a modifiche senza preavviso a causa del continuo miglioramento e sviluppo del prodotto.

CARATTERISTICHE		\$20+		
DATI IDRAULICIO				
Attacco a 3 punti		Cat 1 - N		
Barre di sospension	one	Con catena di a	Con catena di ancoraggio	
Circuito idraulico a	ausiliario	1DA	1DA	
Aste di sollevamer	nto	Standard	Standard	
Capacità di solleva	amento (Kg)	600		
Litri al minuto (LPI	M)	13.3		
INTERRUTTORE	DI SICUREZZA	7		
Sicurezza PTO		Standard	Standard	
Interruttore di sicurezza in folle		Standard	Standard	
Interruttore di sicurezza della frizione		Standard		
CAPACITÀ (LITR	l) (+/-5%) 🛅			
Serbatoio carburante (litri)		26		
RAGGIO DI STEF	RZATA TY			
Senza freni (m)		3.2 (RHS), 3.3 (LHS)		
PNEUMATICI (ST	ANDARD)			
Anteriore		5.00-12		
Posteriore		8.00-18		
DIMENSIONI E PI	ESO (+/-S%) 🔒			
Peso (kg)		970		
Passo (mm)		1425		
Lunghezza totale (mm)		2735		
Larghezza totale (mm)		960 - 1065		
Altezza (mm) fino al ROPS		2260		
Altezza min. da terra (mm)		200		
Carreggiata anteriore (mm)		810		
Carreggiata posteriore (mm)		810		
ALTRO 🕣				
Indicatore di livello del carburante		Standard		
Gancio di traino anteriore		Standard		
Pesi anteriori e posteriori con zavorra standard		Peso frontale 30 Kg - 2 x 15 Kg		
Gancio da traino		Timone/Barra di traino opzionale		
ROPS		Sì		
Opzione cabina		Sì		
	PNEUI	MATICI		
Radiale Agri:	Turf:	Indi	Galaxy Pro:	
nteriore posteriore	anteriore posteriore	anteriore posteriore	anteriore posterior	
6.5/80-12 280/70 R18	23x8.50-12 33x15.5-16.5	23x8.50-12 33x15.5-16.5	220/55R12 280/70R16	
Caricatore anteriore		SI opzionale		