



[NOME IN CODICE]

DORADO

■ STAGE V

Il motore Stage V è
certificato per il mercato
europeo e americano.

Il motore Stage V è
certificato per il mercato
europeo e americano.

95 | 105



SAME

		95	105
MOTORE			
Modello		FARMotion 45	
Livello emissioni		Stage V	
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	4 / 3849	
Turbocompressore con intercooler		▲	▲
Ventola di raffreddamento VISCO		▲	▲
Iniezione @ pressione	Tipo/bar	Common Rail a 2000	
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	70 / 95	78 / 106
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	66,4 / 90	74 / 101
Velocità alla massima potenza	giri/min	2000	
Regime massimo (nominale)	giri/min	2200	
Coppia massima	Nm	389	433
Velocità alla coppia massima	giri/min	1400	1400
Filtro aria con eiettore polveri		▲	▲
Capacità serbatoio gasolio (STD/OPT)	l	85/110	
Capacità serbatoio AdBlue	l	13	
Intervallo di cambio olio	Ore	600	
TRASMISSIONE			
Modello		SDF T3500	
Rapporto di trasmissione		1.3830	
Inversore meccanico		▲	
PowerShuttle con 5 diverse impostazioni		○	
INVERSORE MECCANICO			
Cambio	n°	5 marce x 3 gamme	
Numero di marce con splitter meccanico e riduttore	n°	30+15	
N° di marce con Powershift a 3 stadi HML e riduttore	n°	45+45	
Velocità max. 40 km/h ECO	giri/min	1805	
POWERSHUTTLE			
Cambio	n°	5 marce x 3 gamme	
Numero di marce con splitter meccanico e riduttore	n°	30+15	
N° di marce con Powershift a 3 stadi HML e riduttore	n°	45+45	
Stop&Go		▲	
ComfortClutch		▲	
Velocità max. 40 km/h ECO	giri/min	1805	
IMPIANTO IDRAULICO E SOLLEVATORE			
Portata pompa (STD)	l/min	54	
Pompa sterzo separata		▲	
Comandi distributori	Tipo	Meccanico	
Distributori idraulici ausiliari (STD)	n°	3	
Ritorno a scarico libero		▲	
Stabilizzatori automatici degli stegoli inferiori (meccanici)		○	
Capacità di sollevamento sollevatore posteriore (STD)	kg	3000	
Capacità di sollevamento sollevatore posteriore (OPT)	kg	3600	
Categoria del sollevatore posteriore	Cat.	II	
Comando esterno su parafranghi posteriori		○	
Sollevatore anteriore		○	
Capacità di sollevamento sollevatore anteriore	kg	2100	
Intervallo di cambio olio	Ore	1200	
PTO			
PTO posteriore 540/540E		▲	
PTO posteriore 540/540ECO/1000		○	
PTO sincronizzata		○	
PTO anteriore 1000		○	
ASSALI E FRENI			
Modello		SDF	
Bloccaggio totale del differenziale ad innesto elettroidraulico		▲	
Angolo di sterzata	Gradi	55	
Freno di stazionamento meccanico		▲	
Frenatura idraulica del rimorchio MR o CLUNA		○	
Presenza ABS		○	
SISTEMA ELETTRICO			
Tensione	V	12	
Batteria standard	V / Ah	12 / 100	
Alternatore	V / A	14 / 120	
Motorino d'avviamento	V/kW	12 / 3,5	
Presenza esterna		▲	

▲ STD

○ OPT

- Non disponibile

		95	105
CABINA			
Cabina a 4 montanti			▲
Retrovisori regolabili e telescopici			▲
Aria condizionata			○
Tetto ad alta visibilità			○
Tetto ad alta visibilità FOPS			○
Sedile Max a sospensione meccanica			▲
Sedile con sospensione pneumatica			○
Predisposizione per radio con antenna e altoparlanti			▲
4 luci da lavoro alogene sul tetto cabina			▲
4 luci da lavoro a LED			○
Fino a 2 girofari a LED			○
CARICATORE FRONTALE			
Predisposizione Light Kit			○
Possibili modelli di caricatore frontale		Solid 35-18 Solid 38-20 FZ 36-20.01	
Altezza sovraccarico	mm	3250 3550 3340	
Forza di strappo 900 mm prima del punto di articolazione	daN	2310 2360 2620	
DIMENSIONI E PESI			
Pneumatici anteriori (min.)		320/70 R24	
Pneumatici posteriori (min.)		340/85 R36	
Pneumatici anteriori (max.)		380/70 R20	
Pneumatici posteriori (max.)		540/65 R30	
Passo	mm	2271	
Lunghezza	mm	4065	
Altezza (max.)	mm	2571	
Larghezza (min.-max.)	mm	1800 - 2180	
Luce libera da terra	mm	406	
Larghezza ponte anteriore (flangia-flangia)	mm	1500	
Larghezza ponte posteriore (da flangia a flangia)	mm	1540	
Massa a vuoto, anteriore	kg	1430	
Massa a vuoto, posteriore	kg	2145	
Massa a vuoto totale	kg	3575	
Carico massimo ammissibile su assale, anteriore	kg	2300	
Carico massimo ammissibile su assale, posteriore	kg	3300	
Massa massima ammissibile	kg	5200	

CABINA

- Spaziosa cabina a 4 montanti
- Tetto a profilo stretto o tetto ad alta visibilità
- Parabrezza apribile di serie

SISTEMA IDRAULICO

- Sollevatore meccanico o elettronico
- Pompa a ingranaggi da 54 l/min
- 3 distributori ausiliari con regolatore di flusso

MOTORE

- Motore FARMotion 45
- 95 e 106 CV

TRASMISSIONE

- Trasmissione meccanica o Powershift
- Trasmissione a 5 marce
- Fino a 45+45 velocità con trasmissione Powershift a 3 stadi HML
- Funzione Stop&Go

ASSALI E FRENI

- Ponte anteriore con freni di serie
- Disponibilità del freno idraulico rimorchio a doppia modalità
- Disponibilità di pneumatici posteriori PneuTrac

Le specifiche tecniche e le immagini sono puramente indicative. SAME si riserva di apportare aggiornamenti in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso. Cod. 308.9005.1.1-0.04/2022

Scopri di più su same-tractors.com e dal tuo concessionario.



SAME è un marchio di SDF



SAME