



[ NOM DE CODE ]

# EXPLORER

■ STAGE I

70-80-90  
Plateforme

■ STAGE III A

85-95-105  
Plateforme



**SAME**

# EXPLORER

DONNÉES TECHNIQUES		70	80	90	85	95	105
<b>MOTEUR</b>							
Modèle		Série 1 000 SDF			Série 1 000 SDF		
Émissions		Stage I			Stage III A		
Cylindres/Cylindrée	nbre/cm³	4/4 000			4/4 000		
Alésage/Course	mm	105/115,5			105/115,5		
Admission		Naturelle		Turbo	Turbo Intercooler		
Injection @ pression	Type	Directe @ 800 bar			Directe @ 1200 bar		
Puissance maximale	kW/CH	54,5/74	64,1/87	69,3/94	62,5/85	70/95	78,4/106
Puissance nominale	kW/CH	54,5/74	64,1/87	69,3/94	62,5/85	70/95	75/102
Puissance max. PDF	kW/CH	45,3/62	55,2/75	61/83	54,6/74	60,9/83	67,4/92
Couple maximal	Nm	276	336	366	348	373	397
Réserve de couple	%	17%	21%	22%	28%	23%	22%
Réservoir à carburant	l	90			90		
<b>TRANSMISSION</b>							
Transmission		SDF T4350			SDF T4350		
<b>INVERSEUR MÉCANIQUE (LS)</b>							
Inverseur Mécanique (LS)		▲			▲		
4 rapports (2/4 gammes)	nbre	8+8/16+16			8+8/16+16		
5 rapports (2/4 gammes)	nbre	10+10/20+20			10+10/20+20		
Vitesse min. avec super réducteur (4/5 rapports)	km/h	0,5/0,44			0,5/0,44		
Vitesse max. (4/5 rapports)	km/h	30/40			30/40		
<b>POWERSHUTTLE (GS)</b>							
PowerShuttle		-			○		
5 rapports (2/4 gammes)	nbre	-			10+10/20+20		
5 rapports Hi-Lo (2/4 gammes)	nbre	-			20+20 Hi-Lo/40+40 Hi-Lo		
Vitesse min. avec super réducteur (5/5 rapports Hi-Lo)	km/h	-			0,44/0,38		
Vitesse max.	km/h	-			40		
Stop&Go		-			▲		
ComfortClutch		-			▲		
SenseClutch		-			▲		
<b>PDF</b>							
540/1 000		▲			▲		
540/54DECO		○			○		
PDF proportionnelle avec arbre indépendant		○			○		
Embrayage PDF		Hydraulique			Hydraulique		
Activation PDF		Mécanique			Mécanique (LS) / Électrohydraulique (GS)		
<b>RELEVAGE</b>							
Relevage arrière mécanique		▲			▲		
Relevage arrière mécanique avec EasyLift		○			○		
Capacité de relevage arrière (STD)	kg	3 600			3 600		
Capacité de relevage arrière (OPT)	kg	4 525			4 525		
<b>HYDRAULIQUE</b>							
Débit de pompe (STD)	l/min	55			55		
Débit de pompe (OPT)	l/min	68			68		
Distributeur arrière	nbre	1/2/3			1/2/3		
<b>FREINS</b>							
Freinage intégral sur les 4 roues		▲ (pour 40 km/h seulement)			▲ (pour 40 km/h seulement)		
Frein de stationnement mécanique		▲			▲		
Frein de remorque hydraulique		○			○		
<b>ESSIEU AVANT 4RM</b>							
Pont avant	Taille	2			2		
Angle de braquage	degrés	55			55		
Engagement automatique de traction intégrale		Mécanique			Mécanique (LS) / Électrohydraulique (GS)		
Engagement bloc différentiel		Mécanique			Mécanique (LS) / Électrohydraulique (GS)		
<b>POSTE DE CONDUITE</b>							
Colonne de direction ajustable		▲			▲		
Suspension mécanique du siège		○			○		
Toit solaire		○			○		
Arceau de sécurité		○			○		
Certification FOPS		○			○		
Poids - sans lest (4RM)	kg	3 350			3 350		
Charge totale autorisée (4RM)	kg	7 000			7 000		
<b>DIMENSIONS ET POIDS 4RM</b>							
Avec pneus arrière	Taille	18.4 R34"			18.4 R34"		
Empattement (4RM)	mm	2 335			2 335		
Longueur max.	mm	4 323			4 323		
Centre pont arrière - arceau de sécurité	mm	1 808			1 808		
Hauteur totale avec arceau de sécurité	mm	2 583			2 583		
Largeur	mm	2 168			2 168		
Poids - sans lest (4RM)	kg	3 350			3 350		
Charge totale autorisée (4RM)	kg	7 000			7 000		

- ▲ STD
- OPT
- Indisponible

Les modèles et les options peuvent varier en fonction des options. Pour plus d'informations, contactez votre concessionnaire/distributeur.

Pour en savoir plus, visitez le site [same-tractors.com](http://same-tractors.com) ou contactez votre concessionnaire.



SAME est une marque déposée SDF