

MOTEUR		
Modèle		SDF 1000.4 W
Cylindres/Cylindrée	nbre/cm³	4/4 000
Admission naturelle		•
Turbocompresseur		-
Puissance maximale (2000/25/CE)	kW/Ch	54,4/74
Régime nominal	tr/min	2 350
Couple maximal	Nm	258
Régulateur mécanique		•
Filtre à air sec		•
Filtre à air à bain d'huile		-
Préfiltre cyclone		○
Refroidissement liquide		•
Tuyau d'échappement vertical		○
Tuyau d'échappement horizontal		•
Capacité du réservoir diesel	litres	70
TRANSMISSION MÉCANIQUE		
Boîte de vitesses synchronisée		•
Vitesses		-
Rapports avec super-réducteur	nbre	12+3
Vitesse minimale avec super-réducteur	km/h	0,77
Vitesse maximale	km/h	30
Embrayage mécanique à sec		•
PDF ARRIÈRE		
Embrayage mécanique à sec Commande mécanique		•
Commande mécanique		•
PDF 540		•
PDF 540/540ECO		○
PDF 540/1 000		○
PONT AVANT ET ARRIÈRE		
Engagement 4RM mécanique		•
Blocage du différentiel à commande mécanique		•
FREINS		
Freins à disque à bain d'huile		•
Frein de stationnement mécanique		•
Pont avant 4RM avec freins		•
DIRECTION		
Direction hydrostatique avec pompe indépendante		•
RELEVAGE ARRIÈRE		
Catégorie		II
Relevage arrière mécanique		•
Capacité de relevage arrière (STD/OPT)	kg	2 600/3 600
Version transport (sans relevage arrière)		○
CIRCUIT HYDRAULIQUE		
Débit de pompe (STD/OPT)	l/min	42/-
Système hydraulique à centre ouvert		•
Distributeurs à commande mécanique		•
Distributeurs hydrauliques auxiliaires arrière	nbre	1/2/3
POSTE DE CONDUITE		
Leviers de commande latéraux		•
Arceau de sécurité ROPS		•
Toit solaire		○
Siège à suspension mécanique		•
Affichage analogique		•
Garde-boue arrière à profil rectangulaire		•
DIMENSIONS ET POIDS		
Avec pneumatiques arrière		16.9 R28"
Longueur	mm	3 445
Largeur (min.-max.)	mm	1 985-2 285
Empattement (4RM/2RM)	mm	2 105
Hauteur maximale avec ROPS	mm	2 470
Garde au sol	mm	400
Poids (4RM)	kg	2 800
Charge maximale admissible (4RM)	kg	4800