



### MOTEUR THERMIQUE

TYPE	CUMMINS FB3.8	
PUISSANCE	kW	115
VITESSE DE ROTATION	Tr/mn	2200
RESERVOIR CARBURANT	L	200
RESERVOIR HYDRAULIQUE	L	300

### TETE DE FORAGE

Type	Z F 11 S	
ROTATION MAX	vitesse	2
	Tr/min	431
COUPLE MAX	daN.m	1538@46 tr
SORTIE	3" ½ male	
COURSE UTILE	mm	3800

### CHASSIS A CHENILLES ACIER

LARGEUR DES CHENILLES	mm	400
EMPATTEMENT	mm	2000
PRESSION AU SOL	kg/cm <sup>2</sup>	0.68
GARDE AU SOL	mm	300

### EQUIPEMENT

TREUIL	Force de retrait : 1600 daN Longueur câble : 15m; φ câble : 10mm	
NETTOYEUR HP	Oui	
GRAISSEUR DE LIGNE	Oui	
DOUBLE MORS	Oui – ouverture 50-320	

### DIMENSIONS

LONGUEURS	Transport	mm	7426
	Position travail	mm	5939/5540
LARGEUR		mm	2000

HAUTEUR	Mat replié		3142
	Mat relevé		7426
POIDS	Kg		11 400

# CINEMATIQUE GENERALE

