

CHARGEUSE SUR PNEUS SEM659 C

Spécifications Principales

Capacité nominale	5,000 Kg
Poids en ordre de marche	17000 Kg
Capacité du Godet	3m ³
Dimensions L*I*H (mm).....	8176*3068*3440

Moteur

Puissance Nominale	217hp/162 Kw@ 2200 tours/min
Modèle	SDEC SC 11CB 220
Alésage.....	120 .65 mm
Course	152.4 mm
Cylindrée	10.45 L
Couple Maxi	912 Nm

Performances

Effort max à la jante	151 Kn
Force d'arrachage	168 Kn

Système hydraulique

Pilot Control

Marque de la pompe hydraulique	CAT®
Pression de Service	19 Mpa
Durée du cycle	
levage	5.5 s
Vidage	0.9s
Abaissement à vide.....	3.8 s
Totale	10.2s

Essieux

Marque	SEM SO32 Développé par CAT®
Avant	Fixe
Arrière	±12°

Système de Freinage

Frein de Service	Frein à disques
Frein de Parking	Mécanique

Transmission

	Countershaft	Powershift
Vitesse	I	II
Avant	6,0 Km/h	13.0Km/h
Arrière	6.0 Km/h	13.0Km/h
	III	IV
Avant	22.3 Km/h	35.1 Km/h
Arrière	22.3 Km/h	

Capacités des Réservoirs

Carburants	290 L
Système de Refroidissement.....	52 L
Huile moteur.....	27.5 L
Transmission et convertisseur.....	60 L
Hydraulique	235 L

Pneus

Dimensions.....	23.5-25
-----------------	---------

