

MOTOSOUDEUSE TS 250 SC/EL



- Moteur diesel moderne - 3000 t/m
- Protection moteur (pression huile/température)
- Alternateur asynchrone
- Protection: interrupteur différentiel et fusible
- Réglage électronique du courant de soudage
- Remorquage roues (en option)
- Commande à distance (en option)
- Puissance auxiliaire (jusqu'à 7,5 kVA) disponible pendant le soudage
- Conforme aux directives CEE

Dotation standard											
	Moteur diesel	Refroidissem. par air	Démarreur électrique	Batterie 12V	Indicateur charge batterie	Compte-heures	Protection moteur	Indicateur pression huile	Ind. manque carburant	Arrêt moteur haute temp.	Oeillet central de levage
Options sur demande											
	Réglage électronique du soudage	Alternateur asynchrone	Voltmètre	Prise 400V CEE	Prise 230V CEE	Prise 48V	Interrupteur différentiel	Fusible	Predisposit. pour EAS/TCM		
	<ul style="list-style-type: none"> ● Fiche 400V 32A 3PNT (T) ● Fiche 230V 32A 3PNT (T) ● Fiche 230V 32A ou 16A 2PT (M) ● Contrôle de l'arc 	<ul style="list-style-type: none"> ● Kit commande à distance TC2 avec câble 20m ● Kit commande à distance TC2/50 avec câble 50m ● Câbles de soudage K200 (20+15m, 35mm²) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Chariot manuel CTM300 ● Kit essieu-roues/timon CTL300 ● Chariot pour déplacement sur route CTV3 ● Kit mise à terre MT10 								

Données techniques TS 250 SC/EL

PARTIE SOUDAGE C.C.	
Gamme de courant, continue	20 - 250 A
Tension à vide	70 V
Service (intermittent)	250 A - 60%, 200A - 100%
Diamètre électrodes	2 - 6 mm
GENERATEUR EN C.A.	
	50 Hz, asynchrone, triphasé, autoexcité, autoréglé, sans balais
Génération triphasée	9 kVA / 400 V / 13 A
Génération monophasée	5 kVA / 230 V / 21.7 A
Service	100%
Classe d'isolation	H
Sur demande autres tensions et fréquences (60 Hz)	
MOTEUR	
	Diesel, 4-temps, refroidi par air
Type	Ruggerini RD 210
Puissance *	14 kW (19 HP)
Vitesse	3000 t/m
Cylindrée	954 cm ³
Cylindres	2
Consommation carburant	250 g/kWh
* Maximum selon DIN 6271 B (ISO 8528)	
SPECIFICATIONS GENERALES	
Capacité réservoir	23 l
Temps d'autonomie	11 h
Protection	IP 23
Dimensions LxIxh (mm)*	1320x790x750
Poids*	325 kg
Niveau sonore	99 LWA (74 dB(A) - 7 m)
* Dimensions et poids comprennent toutes les saillies sans roues ni timon.	

Les valeurs indiquées sont les valeurs nominales. Pour d'ultérieures informations veuillez contacter le service commercial