

# MOTOSOUDEUSES TS 250 D/EL



- Moteur diesel
- Alternateur asynchrone
- Protection: interrupteur différentiel et thermique
- Réglage électronique du soudage
- Chariot (option)
- Utilisation comme soudeuse en milieu à risque accru de secousses électriques

## Dotation standard



Moteur diesel	Refroidissem. par air	Démarrage électrique	Batterie	Voyant charge batterie	Voyant pression huile	Démarrage moteur			
Réglage électronique du soudage	Alternateur asynchrone	Voltmètre	Prise 400V CEE	Prise 230V CEE	Prise 230V CEE	Interrupteur différentiel	Protection thermique	Predisposit. pour EAS/TCM	

## Options sur demande



- Fiche 400V 16A 3PNT (T)
- Fiche 230V 16A 2PT (M)
- Kit Compte-heures
- Câbles de soudage K200 (20+15m, 35mm<sup>2</sup>)
- Kit mise à terre MT10
- Chariot manuel CTM222
- Kit commande à distance TC2 avec câble 20m
- Kit commande à distance TC2/50 avec câble 50m

## Données techniques TS 250 D/EL

### PARTIE SOUDAGE C.C.

Gamme de courant, continue	20 - 250 A
Tension à vide	70 V
Service (intermittent)	250 A - 35%, 200 A - 60%
Diamètre électrodes	2 - 5 mm

### GENERATEUR EN C.A.

Génération triphasée	6,5 kVA / 400 V / 9,4A
Génération monophasée	4,5 kVA / 230 V / 19,5A
Service	100%
Classe d'isolation	H
Chargeur de batterie c.c.	200 A / 12 - 24V

Sur demande autres tensions et fréquences (60 Hz)

### MOTEUR Diesel, 4-temps, refroidi par air

Type	Ruggerini RD210
Rendement *	14 kW (19 HP)
Vitesse	3000 t/m
Cylindrée / Cylindres	954 cm <sup>3</sup> /2
Consommation carburant	260 g/kWh

\* Maximum selon ISO 3046/1

### SPECIFICATIONS GENERALES

Capacité réservoir	9 l
Temps d'autonomie	4,5 h
Protection	IP 23
Dimensions LxIxh (mm)*	1050x530x630
Poids*	175 kg
Niveau sonore	103 LWA(78 dB(A) - 7 m)

\* Dimensions et poids comprennent toutes les saillies sans accessoire CTM.

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