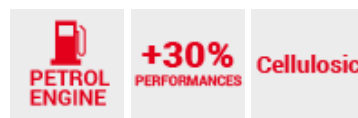




## MOTOINVERTER 204 CE HONDA



### Aperçu

#### MOTOINVERTER 204 CE HONDA

cod. 815793

Groupe électrogène et soudage à essence, mobile (moteur HONDA) à technologie inverter avec alternateur haute fréquence à aimants permanents pour le soudage à électrode MMA et TIG-DC avec amorçage par à raynure.

Utilisation facile avec les électrodes les plus différentes: rutiles, basiques, cellulosiques, inox, fonte, etc.

Peut également être utilisé comme générateur de courant continu (DC) pour l'alimentation d'outils électriques comme perceuses, ponceuses, etc.

Caractéristiques:

- moteur à essence 4 temps et avec démarrage par lancer à rappel et refroidissement à l'air
- blocage automatique en cas de manque d'huile
- protection pour survitesse du moteur
- réglage continu du courant de soudage
- haute stabilité du courant aux variations tours moteur
- dispositifs hot start, anti-stick
- régulation d'arc force
- sélecteur poste de soudage-générateur
- protection thermostatique.

### Données techniques

<b>CODE</b>	CODE 815793	<b>V<sub>DC</sub></b>	TENSION DISPONIBLE EN DC 230 V	<b>CAPACITÉ RÉSERVOIR</b>	6 l
<b>A<sub>MIN</sub></b>	PLAGE DE REGLAGE 5 - 190 A	<b>P<sub>DC</sub></b>	PUISSANCE DISPONIBLE EN DC 2,2 KW	<b>CONSOMMATION CARBURANT</b>	313 g/ kWh
<b>A<sub>MAX</sub></b>	COURANT MAX 160 A - 35 %	<b>TYPE</b>	TYPE HONDA GX270	<b>PUISSANCE ACOUSTIQUE</b>	97 LWA dB
<b>A<sub>60%</sub></b>	COURANT AU 60% 115 A	<b>P</b>	PUISSANCE 6,6/9 kW/HP	<b>DIMENSIONS</b>	84 - 47 - 48 cm



## MOTOINVERTER 204 CE HONDA



TENSION A VIDE MAX 112 V



CYLINDRÉE 270 cm<sup>3</sup>



POIDS 58 kg



D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6  
- 4 mm



NOMBRE DE TOURS 3400 rpm



CODE EAN 800489774093 5



DEGRE DE PROTECTION IP23



DEMARRAGE MANUEL