



KEMPPi

Dispose d' une importante capacité de soudage et d' une grande qualité MIG/MAG dans un format compact portable
 offre une précision du soudage et d'amorçage de l'arc contrôlé par le système exclusif de régulation adaptative de l'arc de Kemppi
 doté d'un grand écran graphique qui guide l'utilisateur durant la préparation réglage simple : il suffit de sélectionner l'épaisseur de tôle et un métal d'apport parmi une grande sélection (fer, acier inoxydable, aluminium ou brasage CuSi)
 technologie de source d'énergie PFC assurant un rendement énergétique optimal avec un facteur de puissance de 0,99
 peut également être utilisé avec des câbles d'alimentation de plus de 100 mètres de long
 fonctionne sur secteur ou groupe électrogène
 ø max. bobine de fil : 200 mm
 livré avec une torche de 3 m, un kit consommables std M6 GX250G MMG22, un manodétendeur AR blindé 40L/min, un jeu de câbles et une sangle de transport.

Caractéristiques

consommation primaire (a)	16
facteur de marche à 40°C à 100% (a)	120
facteur de marche à 40°C à i2 max. (%)	35
gamme d'intensité de soudage (i2) (a)	20-200
hauteur (mm)	368
largeur (mm)	227
longueur (mm)	450
nombre total de galets	-
Ø de fil plein min. - max. (mm)	0.6 - 1.0
poids (kg)	13
tension d'alimentation (v)	230

Référence	Prix HT
10535341 POSTE MIG MINARC MIG EVO 200	-