

TRIPHASÉ
400 V / 50 Hz
ESSENCE

ARC 160 EX AVR
 Gamme groupes de soudage

PUISSANCE MAX
4.3 kW

COURANT 
CONTINU

Ø BAGUETTE
3.2 mm

BAGUETTE
RUTILE + BASIQUE



GARANTIE
3 ANS



powered by



 Fabriqué en France

Groupe avec deux fonctions : groupe électrogène et groupe autonome de soudage. En position de soudage, vous pouvez réaliser des soudures avec du courant de soudage alternatif.

Équipements de Série

- ✓ Moteur 4 temps essence OHC
- ✓ Démarrage lanceur
- ✓ Sécurité manque d'huile électronique
- ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko
- ✓ 1 Prise CE triphasée 400 V / 16 A
- ✓ Prises protégées par un disjoncteur thermique
- ✓ AVR : Régulateur de tension électronique
- ✓ Rhéostat d'intensité
- ✓ Sélecteur de source électrique
- ✓ Bornes de soudage
- ✓ Châssis enveloppant en acier mécano-soudé

Équipement optionnel

- + Kit brouette N/360
- + Kit de soudage : Kit câble N°1
- + Kit interdif (option usine) : interrupteur interdifférentiel 30 mA + piquet de terre + coffret

		ARC 160 EX AVR	
Type		Triphasé	Monophasé
Régulation de tension		AVR	
Puissance maximum	kW	4.3	2.0
Puissance continue (COP)	kW	2.6	—
Puissance maximum	kVA	5.4	—
Intensité maximum	A	7.8	—
Tension nominale	V	400	230
Fréquence	Hz	50	
Puissance sonore CEE (LwA)	dB(A)	95	
Niveau sonore à 7 m	dB(A)	70	
Diamètre Maximum d'Électrode	mm	Ø 3.2	
Plage d'Intensité	A	35 —> 160	
Tension Alternative d'Amorçage	V	75	
Tension de Soudage Minimum	V	21	
Facteur de Marche (35%)	A	160	
Moteur		WORMS EX27	
Puissance maxi	ch	9	
Carburant		Essence sans plomb 95	
Capacité du réservoir	L	6.1	
Autonomie (¾ de la puissance continue)	h	3 h 25	
Dimensions L x l x h	mm	765 x 570 x 520	
Dimensions emballage L x l x H	mm	780 x 585 x 550	
Poids net à sec	kg	73.5	
Poids brut emballé	kg	75	
Référence		2V0003010	

Les caractéristiques et données techniques peuvent être modifiées par le constructeur sans engager sa responsabilité, ni celle du distributeur. Photos non contractuelles.

Edition : 20200721