

De technologie inverter, l'EXAGON 400 est un générateur multiprocédés (MMA / MIG-MAG / TIG) apportant des performances de soudage exceptionnelles. Conçu autour d'une électronique de pointe et d'une structure renforcée, ce poste offre aux industriels une productivité maximale, même dans les environnements les plus hostiles. Puissant, robuste et polyvalent, l'EXAGON 400 repousse les limites du soudage.

## SOUDAGE MULTIPROCÉDÉS

Polyvalent grâce à ses 6 modes de travail :

- **MMA** : électrodes basiques, rutiles et cellulosiques (jusqu'au Ø 6 mm)
- **MMA Pulse** : idéal en soudure verticale montante
- **MIG / MAG** : fil plein (Ø 0.6/1.6 mm) et fil fourré (Ø 2.4 mm)
  - dévidoir d'atelier refroidi eau (EXAFEED 4L en option)
  - dévidoir de chantier (NOMADFEED en option)
- **Gougeage à l'arc** avec électrode carbone (jusqu'au Ø 6.4 mm),
- **TIG DC** avec amorçage lift.

## UTILISATION INTENSIVE

Adapté pour l'offshore, la construction navale, le ferroviaire et la chaudronnerie :

- **Productivité élevée** grâce à son fort facteur de marche (400A @ 60%).
- **Refroidissement du poste optimisé** grâce au couloir de ventilation hermétique permettant d'isoler les composants électroniques des poussières.

## INTUITIF

- **Affichage lisible** même par forte luminosité.
- **Interface simple** avec boutons et molettes adaptés aux mains gantées pour faciliter les ajustements.
- **Mémorisation** de 50 programmes par procédé.
- **Commandes à distance** (en option).

## PROTECTION UTILISATEUR

- **VRD** (Voltage Reduction Device) activable pour abaisser la tension de sortie à vide < 35V.
- **Clavier verrouillable** évitant les erreurs de manipulations.

## ROBUSTE

- Carrosserie renforcée & patins en caoutchouc.
- 2 poignées en acier facilitent le déplacement.
- 4 anneaux pour l'élingage.
- Classe IP 23 pour une utilisation en extérieur.



Livré sans accessoires



Les réglages sont accessibles directement à l'aide des 2 molettes :



### Réglage principal

- courant (MMA, TIG)
- tension (MIG-MAG, Gougeage)



### Réglage secondaire

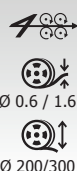
- Arcforce (MMA)
- Inductance (MIG-MAG)

## ACCESSOIRES

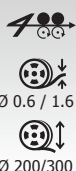
Dévidoirs compatibles :



EXAFEED  
032408



NOMADFEED  
032415



Groupe froid :



EXACOOOL  
032422

Faisceaux (eau) :



5 m 70 mm<sup>2</sup> 047617  
10 m 70 mm<sup>2</sup> 047624  
10 m 95 mm<sup>2</sup> 047631



Chariot  
032736



Diable JOB SITE XL  
039568

50/60 Hz	A	I <sub>2</sub> MMA	I <sub>2</sub> TIG	I <sub>2</sub> MIG	INTEGRATED TECHNOLOGY							EN 60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
					HS	AF	MMA PULSE	TIG Lift	SR	AD	CEL						
400V 3~	32	20 → 400	10 → 400	15 → 400	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	400A @ 60% 350A @ 100%	84	58 x 52 x 30	32	IP 23	30 kW 36 kVA