

EXAGON 400 je víceúčelový svařovací inverter (MMA, MIG-MAG, TIG) s výjimečným výkon svařování. Tento zdroj obsahuje nejmodernější elektroniku a silnou stavbu, a poskytne maximální výkonnosti i v extrémních prostředí. Výkonný, robustní a mnohoúčelový, EXAGON 400 přivede svařování na další úroveň.

VÍCEÚČELOVÉ SVAŘOVÁNÍ

6 režimů:

- **MMA** : obalená elektroda basická, rutilová či celulóznová (do průměru Ø 6 mm)
- **MMA Pulzní** : ideální pro vertikální svařování směrem nahoru
- **MIG / MAG** : plný drát (Ø 0.6/1.6 mm) či plněným (Ø 2.4 mm)
 - vodou chlazený podavač pro dílny (EXAFEED 4L, volitelný)
 - robustní podavač pro staveniště (NOMADFEED, volitelný)
- **Drážkování uhlíkovou elektrodou** (do průměru Ø 6.4 mm),
- **TIG DC**: startování oblouku «Lift».

INTENZIVNÍ VYUŽÍVÁNÍ

Vhodný pro přibřežní, námořní, železniční a všeobecné kovozpracující použití:

- **Zvýšená produktivita**: díky silným zatěžovatelu (400A @ 60%).
- **Optimalizované chlazení**: díky vzduchovým tunelům, který zajišťuje chlazení a ochranu vestavěné elektroniky.

INTUITIVNÍ

- **Všestranně čitelný displej** i po slunečním světle.
- **Jednoduché ovládání**: ovládací tlačítka a klapy je možné obsluhovat i v pracovních rukavicích.
- **Uchování 50 nastavení** pro každé modus.
- **Dálkové ovládací zařízení** (volitelný).

OCHRANNA SVAŘEČE

- **VRD** (Voltage Reduction Device) snížit napětí naprázdno do < 35V
- Uzamykatelný ovládací panel pro ochranu proti zneužitím.

ROBUSTNÍ

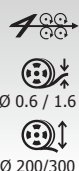
- Vyztužená karoserie & gumové nožičky.
- 2 železná držadla pro jednoduché přemístění.
- 4 vázací šrouby s okem.
- Třída krytí IP23 pro venkovní použití.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kompatibilní podavače drátu:



EXAFEED
032408



NOMADFEED
032415



Chladič jednotka:



EXACOOOL
032422

Spojovací kabely
(vodní chlazení):



5 m 70 mm² 047617
10 m 70 mm² 047624
10 m 95 mm² 047631



Vozík
032736



JOB SITE XL
039568



Parametry nastavitelné dvěma klávkami:



Hlavní nastavení

- proud (MMA, TIG)
- napětí (MIG-MAG, Gougeage)



Vedlejší nastavení

- Arcforce (MMA)
- Indukčnost (MIG-MAG)

50/60 Hz	A	I ₂ MMA	I ₂ TIG	I ₂ MIG	INTEGRATED TECHNOLOGY							EN 60974-1 (40°C)	U ₀	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



Dodávan bez příslušenství