



# COMPACT 360 AC/DC R.A.



## HELVI CONFIGURATION KIT

	COMPACT 360 AC/DC R.A.
Generator	99815033
Trolley	99900192
Water cooler	99490025
Cooling liquid	10910035
Kit Code	99815033K



**TROLLEY**

99900192



**COOLER UNIT HD**

99490025K



**Optional FOOT REMOTE CONTROL**

99810012 - 5 m



**Optional REMOTE CONTROL**

99810016 - 10 m

99810013 - 4 m

COMPACT 360 AC/DC R.A.			
	(3ph) 400V 50/60Hz		
	<b>MMA</b>	<b>TIG DC</b>	<b>TIG AC</b>
Power 60%	15 KVA	12 KVA	12 KVA
U <sub>o</sub>	80 V	12 V	12 V
Amp. Min-Max	30 ÷ 350 A	5 ÷ 350 A	10 ÷ 350 A
Amp. 60974-1	50% 350 A 100% 280 A	50% 350 A 100% 260 A	50% 350 A 100% 260 A
Ø E	1,6 + 6 mm	-	-
Insulation	H		
Protec. degree	IP22S		
(LxWxH)	670x320x530 mm		
(LxWxH)	800x390x630 mm		
box/net	52 / 49,4 Kg		
Code	99815033		



## COMPACT 360 AC/DC R.A.

**ENG** • Welding inverter designed to guarantee excellent welding qualities and be reliable and simple to use. For TIG welding using direct or alternate current and for welding all commercial coated electrodes. An easy to read overview simplifies choice between the various types of welding (MMA, TIG DC, TIG AC) and regulation of the various welding parameters, like initial, base, peak current, pulse, crater filler, up and down slopes, pre and post gas. The balancing function enables the ratio between penetration and cleaning of the weld pool to be regulated. It may be used with remote control or foot pedal control. Ideal for use in industry, on steel structural work, food industry, automotive. Water cooling ready.

**IT** • Inverter di saldatura progettato per garantire ottime qualità di saldatura, affidabilità e semplicità d'uso nella saldatura TIG in corrente continua e alternata e nella saldatura di tutti gli elettrodi rivestiti commerciali. Un semplice comando semplifica la scelta tra i vari tipi di saldatura (STICK, TIG DC, TIG AC) e la regolazione dei vari parametri di saldatura, quali corrente iniziale, base, picco, pulsazione, crater filler, tutte le rampe di salita e discesa, pre e post gas. La funzione di bilanciamento permette di regolare il rapporto tra penetrazione e pulizia del bagno di saldatura. Può essere dotato di comando distanza e a pedale. Ideale per industria, carpenteria, industria alimentare, automotive. Predisposizione al collegamento con gruppi di raffreddamento esterni.



**COMPACT**  
**RANGE** MMA / TIG

### EXTRA ACCESSORIES

99810016	Hand Held remote control • 10 meters
99810013	Hand Held remote control • 5 meters
99810012	Foot remote control • 5 meters
21905073	Adjustable face shield • 2 sensors
21905075	Adjustable face shield • 4 sensors
21905085	HD welding gloves for TIG welding
21905086	HD welding gloves for MIG/MMA welding
99900009	Welding kit 400 Amp • 35mm <sup>2</sup> • 5 + 3 meters • dinse 50mm <sup>2</sup>
23020157	TIG torch Eurotig 26 • 200 Amp • 4 m • 50mm <sup>2</sup> • air cooled
23020161	TIG torch Sintig 18 R.A. • 4 m • 50mm <sup>2</sup> • 320A DC - 270A AC • water cooled
23020166	TIG torch TBi SR-P 18 R.A. • 4 m • 50mm <sup>2</sup> • water cooled
99490025K	Cooler unit "XL" • 400 V • 50/60 Hz
99900192	Trolley

