



## ฟังก์ชันพิเศษ



**Synergic MMA**  
ปรับกระแสเชื่อมอัตโนมัติ  
ตามขนาดของลวดเชื่อม



**BIM-Tech IGBT Module**  
IGBT รุ่น BIM เทคโนโลยี



**Dust-Free Air Passage Design**  
ป้องกันฝุ่น ถ่ายความร้อนได้ดี



**Generator-friendly**  
สามารถใช้ไฟจาก  
เครื่องปั่นไฟได้



## ARC400 Z298II

### อุปกรณ์มาตรฐาน

1. สายเชื่อม  
500A 50 mm<sup>2</sup> 7 m
2. สายดิน  
500A 50 mm<sup>2</sup> 5 m
3. หน้ากากเชื่อม
4. ค้อนเคาะสแลก  
+แปรงลวดขัด

- ทักเชื่อมได้ไม่สะดุด
- แรงดันไฟสูง รองรับลวดเชื่อมขนาด 4 mm และยังสามารถเชื่อมได้ถึง **200 m**
- สามารถเชื่อมลวดขนาด 5 mm ได้ทั้งวัน
- ประสิทธิภาพการเพิ่มกระแส (Arc Force) เป็นไปอย่างสม่ำเสมอ
- พัดลมจะทำงานเมื่อเริ่มใช้งาน ประหยัดพลังงาน ลดเสียงรบกวน มีระบบกันฝุ่นที่ประสิทธิภาพสูง ดูดซับฝุ่นน้อย ยืดอายุการใช้งาน

		ARC400 Z298II
Input	Input voltage (V)	3ph AC380 ±15%
	Rated input power capacity (kVA)	18.8
	Power factor	0.87
Output	Rated no-load voltage (V)	71
	Welding current (A)	30~400
MMA	Arc force current (A)	0~150
	Hot start current (A)	0~60
	Welding current (A)	20~400
Lift TIG	Arc starting	contact arc ignition
	Rated duty cycle @ 40°C	30%
Others	Efficiency	0.85
	Protection class	IP21S
	Insulation class	H
	Dimensions (mm)	610*268*453
	Weight (kg)	18.8