

GYSARC 120 е еднофазен инверторен заваръчен апарат за SMAW (ММА) заваряване. Произведена по най-новата IGBT инверторна технология, тя има отлични заваръчни характеристики и стабилност на дъгата.

ММА ЗАВАРЯВАНЕ

Заварява повечето електроди с покритие: рутил, неръждаема стомана, чугун и основни (до Ø 3,2 mm).

ИНВЕРТОРНА ТЕХНОЛОГИЯ

- **Незабавно образуване на дъга** благодарение на високото напрежение на празен ход.
- **Постоянна заваръчна мощност.**
- **Непрекъснатият ток** осигурява много меко стартиране на дъгата.
- Висока стабилност на заваръчния ток въпреки променливото захранващо напрежение.



ФУНКЦИИ ЗА ЗАВАРЯВАНЕ



Горещ старт :
лесно запалване на дъгата.



Сила на дъгата :
позволява регулиране на тока за различни условия на заваряване и работни места.



Защита от залепване :
позволява по-лесно удряне на дъгата и свежда до минимум риска от залепване на заваръчния прът към материала.



Доставя се с:

- Заземителен кабел (1,6 м / Ø 10 мм²)
- Държач за електрод (1,6 м / Ø 10 мм²)

SAFE

- Оптимизирано охлаждане на машината с термична защита.
- Защита от свръхток.

УЛТРА ПОРТАБИЛЕН

- Изключително лек (2,7 кг)
- Компактен - размерът му означава, че може да се съхранява навсякъде (рафт, работна станция и т.н.)
- Лесен за носене с помощта на ремъка като дръжка или на рамо.



Интуитивен контролен панел с един потенциометър за регулиране на интензивността на заваряване (10 > 120 A)

50/60 Hz	A	I ₂ MMA A	INTEGRATED TECHNOLOGY			MMA EN 60974-1 (40°C)	U ₀ V	mm ²	cm	kg	IP
			HS	AF	ANTI-STICKING						
230 V 1~	16	10 → 120	▪	▪	▪	70 A @ 60%					U