



FRIAMAT[®] GEO PRINT[®]

Immer die richtige Entscheidung:

FRIAMAT[®] GEO PRINT

**Schweißgerät mit Dokumentationsfunktion
für Schweißungen bis Dimension d75**

Abgestimmt auf das FRIALEN[®] Geo Programm



Technische Daten*	
Eingangsspannungsbereich	AC 190...250 V
Frequenzbereich	45...66Hz
Stromaufnahme	AC 16 A max.
Leistung	1500 W
Sicherung	20 A träge (innen)
Gehäuse	Schutzart IP 54, Schutzklasse II
Anschlusskabel	5 m mit Euro-Stecker
Schweißkabel	2,5 m
Strichcodeart	Code 2/5 (interleaved), Code 128
Gewicht	ca. 15 kg
Arbeitstemperaturbereich**	-20 °C bis +50 °C
Schweißstromüberwachung	Kurzschluss und Unterbrechung
Schnittstelle	USB
Anschlussstecker 4,0 mm	ja
Manuelle Notprogrammierung	ja
Fernstartpass	optional
Schweißberpass	nein
Supervisorpass	nein
FRIATRACE	nein
Dokumentation von Schweißdaten	ja
Datenausgabe als PDF-Datei	ja
Ausgabemöglichkeit auf Drucker	ja
Protokollierbare Schweißungen im Gerät	100
Sprachvarianten	über 20
Qualitätsgütenachweis	CE-Zeichen
Transportkiste	ja

*: Technische Änderungen vorbehalten.

** : Beim Schweißen von Fittings anderer Hersteller müssen die Angaben zum Arbeitstemperaturbereich eingehalten werden!