

Plasma Schneid-Inverter  
mit eingebautem Kompressor  
und **Filter-Wasserabscheider**



# Plasma 54

## Kompressor

Handliches Plasmaschneidgerät für "schnelle Schnitte" bis 10 mm

- stufenlose Inverterstromquelle zum Plasmaschneiden aller Metalle mit einem Strom von 40 A bis zu einer Materialstärke von 10 mm
- Der eingebaute Kompressor mit dem **Filter-Wasserabscheider** ermöglicht den Betrieb an (fast) jedem Ort ohne umständliche Vorbereitungen.
- mit Plasmabrenner : S 35K (TRAFIMET)
- ideale und leichte Stromquelle zum Einsatz im Werkstatt- und Montagebereich
- Das Gerät verfügt über einen eingebauten **Filter-Wasserabscheider**

### Technische Daten

Netzanschluß	230 V / 50 Hz
Absicherung	träge 16 A
Einstellbereich	7 - 40 A
Leerlaufspannung	400 V
rel. Einschaltdauer (10 min - Spiel)	60 % 24A 30 % 40A
max. Schneidleistung	10 mm
Masse	16,8 kg
Schutzart	IP 23
Abmessungen (lxbxh)	550x170x340mm

Technische Änderungen  
behalten wir uns vor !

gebaut nach EN 60974-1

