### **VOLKSWAGEN**

AKTIENGESELLSCHAFT









# MULTI STATION VAS 821001

ASE 821 001 80 000 MULTIVOLTAGE: ASE 821 001 80 023



## PULS / SYNCHROPULS MIG/MAG • WIG-DC • E-HAND

#### HIGHLIGHTS AUF EINEN BLICK

- ▶ schnellere Prozessorleistung
- ▶ Puls Paket inkl. SynchroPuls
- ▶ Easy Update: Ethernet- und USB-Schnittstelle
- ▶ Schweißdaten-Dokumentation
- ▶ Multi-Language Display (22 Sprachen einstellbar)
- ▶ 1-phasig / 3-phasig und MV Multivoltage 200 V - 460 V = all in one
- ▶ Energieeffizient
- ► Spezial-Kennlinien und Funktionen für die Karosserie-Reparatur
- ▶ Stahl, CrNi, AlSi, AlMg, CuSi, CuAl, Sonderprogramme
- ▶ Tack-Funktion, EasyJob
- ▶ Intervall Schweißen
- ▶ Elektroden Schweißen
- ▶ Sichtfenster zur Drahtspule + LED-Innenbeleuchtung
- ▶ Drahtvorschub mit 4-Rollen-Antrieb
- DrahtdurchmesserØ 0,6 / 0,8 / 0,9 / 1,0 / 1,2 / 1,4 (Fülldrähte bis 1,6)
- ▶ Brenner mit LED und Up/Down Funktion

#### TECHNISCHE DATEN





Netzspannung	200 - 460 V	110 - 230 V	
Netzspannungstoleranz	-10/+15%	-10/+15%	
Netzabsicherung (träge)	3 PH / 16 A	!▶ einstellbar 10 - 16 A	
10 min/40°C (104 F)	270 A / 40% 220 A / 60% 190 A / 100%	210 A / 30% 180 A / 60% 160 A / 100%	
Schweißstrombereich	3 - 270 A	10 - 220 A	
Arbeitsspannungsbereich	14,2 - 27,5 V	14,5 - 27,2 V	
Leerlaufspannung	57 V	90 V	
Schutzart	IP 23	IP 23	
Drahtvorschub	1 - 25 m / min	1,5 - 18 m / min	
Maße I / b / h mm	687 / 276 / 445	560 / 215 / 370	
Gewicht (ohne Fahrwagen)	33 kg	15 kg	



