

GEWERBE - ELEKTRODENSCHWEISSGERÄTE



TELWIN TECHNOLOGY 186 HD Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V
 Regelbereich: **5 – 160 A**
 Einschaltdauer: **35% bei 160 A (40°C)**
 60% bei 125 A (40°C)
 Elektrodendurchmesser: 1,6 – 4 mm
 im Alukoffer inkl. Schweißkabel
 Gewicht (Gerät): 4,7 kg -52150

Hersteller-Listenpreis € 466,-
Nettopreis € 349,-



TELWIN TECHNOLOGY 216 HD Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V
 Regelbereich: **5 – 180 A**
 Einschaltdauer: **30% bei 180 A (40°C)**
 60% bei 125 A (40°C)
 Elektrodendurchmesser: 1,6 – 4 mm
 im Alukoffer inkl. Schweißkabel
 Gewicht (Gerät): 4,7 kg
 210HD (Auslaufmodell) o.Abb. -816206

Hersteller-Listenpreis € 535,-
Nettopreis € 401,-



TELWIN TECHNOLOGY 236 HD Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V
 Regelbereich: **5 – 200 A**
 Einschaltdauer: **35% bei 200 A (40°C)**
 60% bei 140 A (40°C)
 Elektrodendurchmesser: 1,6 - 4 mm
 Im Alukoffer inkl. Schweißkabel
 Gewicht (Gerät) 6,2 kg -816207

Hersteller-Listenpreis € 672,-
Nettopreis € 504,-



TELWIN TECNICA 188MPGE Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V **generatortauglich**
 Regelbereich: **10 – 150 A**
 Einschaltdauer: 25% bei 140 A (40°C)
 60% bei 95 A (40°C)
 Elektrodendurchmesser: 1,6 – 4 mm
 im Kunststoffkoffer inkl. Schweißkabel
 Gewicht (Gerät): 4,1 kg -5234-188

Hersteller-Listenpreis € 384,-
Nettopreis € 288,-

ELEKTRODENSCHWEISSGERÄTE

MMA Inverterschweißgeräte mit Ventilator für das Elektrodenschweißen mit Gleichstrom. Für rutile u. basische Elektroden, Edelstahl- und Gusseisenelektroden usw.

Arc-Force (optimiert die Verlegung der Tropfen von der Elektrode zum Werkstück und verhindert das Erlöschen es Lichtbogens beim Kontakt der Elektrode mit dem Werkstück)

Hot-Start (optimiert die Zündung des Lichtbogens)

Anti-Stick (verhindert die Festklebung der Elektrode mit dem Werkstück)

Schutzeinrichtungen: Thermostat, Überspannungs- Unterspannungs- und Überlastungsschutz.

TELWIN FORCE 195 Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V
 Regelbereich: **15 – 170 A**
 Einschaltdauer: 40% bei 170 A (20°C)
 8% bei 160 A (40°C)
 Elektrodendurchmesser: 1,6 – 4 mm
 Im Kunststoffkoffer inkl. Schweißkabel
 Gewicht (Gerät): 2,9 kg -51523

Hersteller-Listenpreis € 326,-
Nettopreis € 244,-



ESAB Buddy Arc 145 + 180

Netzanschluss 230 V, einfache Handhabung, generatortauglich, verwendbar mit langen Netzleitungen, praktisch und robust Schutzart IP23S, mit Elektroden- und Massekabel

	145	180
Regelbereich	10 – 145 A	5 – 180 A
Einschaltdauer	60% bei 70 A	60% bei 125 A
Gewicht	3,6 kg	6 kg
Art.Nr.	700300-884	700300-680

Hersteller-Listenpreis € 356,- € 427,-
Nettopreis € 285,- € 329,-



TELWIN TECNICA 211/S Art.Nr.

Auch für WIG-Schweißen mit Streifenzündung

Netzanschluss: 230 V
 Regelbereich: **15 – 180 A**
 Einschaltdauer: **18% bei 170 A (40°C)**
 60% bei 105 A (40°C)
 Elektrodendurchmesser: 1,6 – 4 mm
 Im Kunststoffkoffer inkl. Schweißkabel
 (ohne WIG-Ausrüstung)
 Gewicht (Gerät): 4,1 kg -52212

Hersteller-Listenpreis € 396,-
Nettopreis € 297,-



INDUSTRIE - ELEKTRODENSCHWEISSGERÄTE



ESAB Caddy Arc 151i, A31 Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V 460445-881
 Regelbereich: **8 – 150 A**
 Einschaltdauer: **25% bei 150 A (40°C)**
 60% bei 100 A (40°C)

Elektrodenndurchmesser: 1,6 – 3,2 mm
 Schutzart IP 23
 S-Zeichen ja
 Gewicht (Gerät): 7,9 kg
 Absicherung 16 A träge
 Für raue Arbeitsbedingungen mit großer Kühleinheit ermöglichen höhere Lebensdauer. **Generatortauglich und mögliche Netzkabellänge bis zu 100m 2,5mm² durch PowerFactorCorrection.**

Mit je 3m Hand- u. Massekabel, E-Halter, Massezange
 Hersteller-Listenpreis

€ 841,-

Nettopreis

€ 673,-

ESAB Caddy Arc 151i mit Steuerung A33 Art.Nr.

Mit Digitalanzeige , fernregelbar , Parameterspeicher (2x), WIG mit LiveTig Zündung, **ArcPlusII-Regelung optimiert Schweißigenschaften weiter, sorgt für weniger**

Spritzer und besseres Wiederezünden.

460445-883

Hersteller-Listenpreis

€ 1.055,-

Nettopreis

€ 844,-

Fernregler optional



Esab Caddy Arc 201i mit Steuerung A33 Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V 460445-884

Wie Caddy Arc 151i , A33 - nur

Regelbereich: **4 – 170 A**

Einschaltdauer: **25% bei 170 A (40°C)**
 60% bei 130 A (40°C)

Elektrodenndurchmesser: 1,6 - 4 mm

Gewicht 8,3 kg

Hersteller-Listenpreis

€ 1.486,-

Nettopreis

€ 1.189,-

Esab Caddy Arc 251i mit Steuerung A32 Art.Nr.

Funktionen wie Steuerung A33 460300-880

Netzanschluss: **3x400 V**

Regelbereich: **4 – 250 A**

Einschaltdauer: **30% bei 250 A (40°C)**
 60% bei 190 A (40°C)

Elektrodenndurchmesser: 1,6 – 5 mm

Absicherung 10 A träge

Schutzart IP 23

S-Zeichen ja

Gewicht 10,5 kg

Mit je 3m Hand-u.Massekabel

Hersteller-Listenpreis

€ 2.459,-

Nettopreis

€ 1.967,-



Esab Caddy Arc 251i mit Steuerung A34 Art.Nr.

Wie Caddy Arc 251i, A32 – nur **mit Wahl des** 460300-881

Elektrodentyps basisch – rutil - Zellulose

Hersteller-Listenpreis

€ 2.566,-

Nettopreis

€ 2.053,-

ELEKTRODEN-SCHWEISSGERÄTE

TELWIN Technology 238CE/MPGE Art.Nr.

Netzanschluss: 230 V
 Regelbereich: **5 – 180 A**
 Einschaltdauer: 35% bei 180 A (40°C)
 60% bei 140 A (40°C)
 im Alukoffer inkl. Schweißkabeln
 Gewicht (Gerät): 6,2 kg -816213

Hersteller-Listenpreis € 708,-
Nettopreis € 530,-



**generatortauglich
geeignet für Cellulose-Elektroden**

TELWIN ADVANCE 187MV/PFC Art.Nr.

**für instabile Netzspannungen, Vollschutz
bei Stromaggregaten, Netzkabel bis 250m**

Netzanschluss: **100-240 V**
 Regelbereich: **10 – 150 A**
 Einschaltdauer: 25% bei 140 A (40°C)
 Elektrodendurchmesser: 1,6 – 4 mm
 Mit Schweißkabeln
 Gewicht (Gerät): 5,7 kg -5247C

Hersteller-Listenpreis € 511,-
Nettopreis € 383,-



TELWIN SUPERIOR 250 320CE VRD 400CE VRD

Kraftstrom - Geräte

	3x400V	3x400V	3x400V
Regelbereich (A)	10 – 250	10 – 270	10 – 350
Einschaltdauer 60%ED	130 A	205 A	230 A
Einschaltdauer 35%ED		270 A	330 A
Einschaltdauer 25%ED	220 A		
Elektroden (mm)	1,6 – 5	1,6 – 6	1,6 – 6
Gewicht (kg)	8,4	10,2	25
Schutzart	IP 23	IP 23	IP 23
Ohne Schweißkabeln			
Art.Nr.	-816039	-52230	-816034

Hersteller-Listenpreis € 816,- € 1.392,- € 2.520,-
Nettopreis € 612,- € 1.042,- € 1.888,-

