

## EWM Picomig 180 Puls/Synergic



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V +15% / - 40% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	8 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5- 180 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	180A / 25% 120 A 60% 100 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	16 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	559x276x340 mm

## EWM Picomig 185 puls/TKG



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V +15% / - 40% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	8 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-180 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	180 A 25% 120 A 60% 100 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	23,8 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	635x298x3482 mm

## EWM Picomig 220 puls /Synergic



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V +15% / - 40% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	8 ,8kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-220 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	220A - 30% 170A - 60% 150A - 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	18 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	559x276x340 mm

## EWM Picomig 225 puls TKG / Synergic



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V +15% / - 40% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	8,8 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-220 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	220 A -30% 170 A - 60% 150 A - 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	24 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	636x298x482 mm

## EWM Picomig 305 puls TKM/Synergic



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V +20% / - 25% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	16,3 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-300 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	300 A / 35% 240 A / 60% 190A / 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	29,5 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	636x298x482 mm

## EWM Picomig 355 puls TKM/Synergic



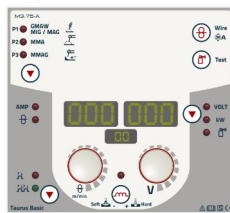
Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V +20% / - 25% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	18,8kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-350 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	350 40% 300 A 60% 270 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	34,4 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	636x298x482 mm

## EWM Phoenix 355 Progress puls



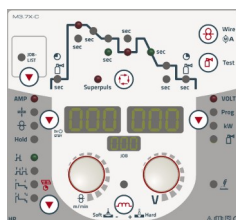
Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V -25 / + 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	18,8 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-350 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	350 A 40% 300 A 60% 270 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	36,2 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	636x298x482 mm

## EWM Set Taurus 505 Basic Duo Gouging - Fugenhobel



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V -25 / + 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	5-1000 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	1000 A 60% 860A 100%
Regelung Regolazione	
Schutzgrad Grado di protezione	
Gewicht Peso	
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	

## EWM Taurus 355 TKM / Synergic



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V -25 / + 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	18,8 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-350 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	350 A 40% 300 A 60% 270 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	36 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	636x298x482 mm

## EWM Taurus XQ 350/400 Synergic Phoenix XQ 350/400 puls



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V -25 / + 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	18,8 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-350A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	350 A 80% 320 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	113,4 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	1150x678x1972mm

## EWM Taurus XQ 350/400/500/600 Syn. Phoenix XQ 350/400/500/600 Puls



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V -25 / + 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	5-350/400/500/600A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	350/370/470/470 A - 100%
Regelung Regolazione	Synergic/Puls
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	1150x678x1972mm

## EWM Set Sirion 405 puls



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V -25 / + 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	5-400 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	400 A / 60% 350 A / 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	39,4
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	625x298x531mm

## EWM Titan XQ 350/400/500/600 puls LAN/WIFI



Versorgungsspannung  
Alimentazione monofase

400 V -25% / +20%  
50/60 Hz

Absicherung  
Fusibile ritardato

Einstellbereich  
Campo di regolazione

5-350A/400A/500A/600A

Einschaltdauer  
Fattore di servizio  
IEC60974-1 40°C

350/370/470/470 A - 100%

Regelung  
Regolazione

Synergic

Schutzgrad  
Grado di protezione

IP23

Gewicht  
Peso

Abmessungen (LxBxH)  
Dimensioni (LxPxH)

1150x678x972mm

## EWM Taurus Steel 355/405



Versorgungsspannung  
Alimentazione monofase

400 V -25 / + 20%  
50/60 Hz

Absicherung  
Fusibile ritardato

Aufgenommene Leistung  
Potenza assorbita

23,2 kVA

Einstellbereich  
Campo di regolazione

5-350A  
5-400A

Einschaltdauer  
Fattore di servizio  
IEC60974-1 40°C

300A 100% (355)  
400 A 100% (405)

Regelung  
Regolazione

Synergic

Schutzgrad  
Grado di protezione

IP23

Gewicht  
Peso

41 kg

Abmessungen (LxBxH)  
Dimensioni (LxPxH)

625x298x531

## WECO MicroMag 225



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V ±15% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	T16A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	6,5 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-220 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	220 A 30% 175 A 60% 145 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	16 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	509x226x368 mm

## WECO Micropulse 225



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V ±15% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	T16A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	6,5 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-220 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	220 A 30% 175 A 60% 145A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	21kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	509x226x368 mm

## WECO MicroMag/Micropulse 302 MFK



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V ±15% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	T16A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	10,3 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	5-300 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	300 A 35% 230 A 60% 200 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	24,4 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	560x280x390 mm

## WECO Pioneer Pulse 3200K/4000K



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V ±15% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	T20 / T32A
Aufgenommene Leistung (502) Potenza assorbita	12,7 / 17,6 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-320/400 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	320 /400 A 40% 280 / 350 A 60% 240 / 280 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	33,6 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	722 x 293 x 466 mm

## WECO Power Pulse 3200K/4000K



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V ±15% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	T20/32A
Aufgenommene Leistung (502) Potenza assorbita	12,7/17,6 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-320/400 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	320 A 60% 260 / 400 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	33,6 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	722 x 293 x 466 mm

## WECO Power Pulse 405D/505D



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V ±15% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	T25A/T30A
Aufgenommene Leistung (502) Potenza assorbita	16,8/23,7 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-500 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	400 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	43,1 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	1160x670x1420mm

## CEBORA Pocket Pulse



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V +15% / - 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	16A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	5,5 kVA 20% 3,7 kVA 60 % 2,7 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	20-185 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	185 A 20% 140 A 60% 110 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	13,5 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	196x458x380 mm

## CEBORA Synstar 200/250/270 T



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230/230/400 V +15% / - 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	16/25/16
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	6,3/8,6/9,0 kVA 20% 3,8/6,2/6,3 kVA 60 % 3,1/5,4/4,9kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	20-200/250/270 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	200/250/270 A 20% 140/200/220 A 60% 120/180/180 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	45/50 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	480x830x825 mm

## CEBORA Synstar Twin 270 T



Karosserie

Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V +15% / - 20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	16A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	9,0 kVA 20% 6,3 kVA 60 % 4,9 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	20-270 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	270 A 20% 220 A 60% 180 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	76 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	588x94x985 mm



## CEBORA Synstar 270T SRS Edition



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V ±10% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	16 A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	9,3 kVA 20% 6,9 kVA 60 % 5,3 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	10-270 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	270 A 20% 220 A 60% 180 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	68 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	510x1020x865 mm

## CEBORA Synstar 330 TC/S



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V ±10% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	16 A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	12,4 kVA 40% 10,8 kVA 60 % 9,2 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	10-330 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	330 A 40% 300 A 60% 270 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	72 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	510x1020x960 mm

## CEBORA Synstar 400/500 TS



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V +15% -20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	25 A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	17,5/25 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-400/500 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	400/500 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	111/115 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	527x1078x1398mm

## CEBORA Kingstar 400/520 TS



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V $\pm$ 10% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	20/40 A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	18,8/25,8 kVA 40% 16,4 /23,7kVA 60 % 14,2/20,7 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	10-400 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	400/500 A 40% 370/470 A 60% 340/440 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	120 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	588x1120x1380 mm

## KAROSSERIE

## CEBORA Jaguar E 200 M



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V +15% / -20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	16 A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	6,3 kVA 20% 3,8 kVA 60% 3,1 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	20-200 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	200A -20% 140A -60%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	68 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	588x920x985mm

## CEBORA Jaguar Sound MIG 2060/MD Star Double Pulse



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230 V +15% / -20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	20 A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	5,7 kVA 60% 4,1kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	15-200 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	200A - 60% 160A - 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	75 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	588x1952x990mm

## ElettroCf HI-MIG 2010



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	1x230 V 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	6kVA 30% 4,6 kVA 60 % 4,2 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	2-200A (160A -Pulse)
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	200 A 30% 155 A 60% 140 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	18kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	210x500x460 mm

## ElettroCf HI-MIG 3020/4020



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	9 kVA 40% 8,3 kVA 60 % 6,6 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	20-270 A (20-220 Pulse)
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	270 A 40% 250 A 60% 200A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	35 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	330x600x540 mm

## ElettroCf PRO-MIG 426



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	11,2 kVA 35% 10,2 kVA 60 % 9,5 kVA 100%
Einstellbereich Campo di regolazione	10-270 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	320 A 35% 290 A 60% 270 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	68 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	570x1000x1345 mm

## CEA Treo/Treostar/Treostar Pulse



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230V +/- 10% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	15-180 A 10-175 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	200 A 25% 130 A 60% 100A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	14,5/20 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	500x220x425 mm

## CEA Convex/Convex Mobile Pulse



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	230V 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	10-200/250 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	140/200 A 60% 105/180 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	20/21 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	650x300x388 mm

## CEA Dogma 272/322/402 Dogma Pulse 276/326/406



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	11,0/12,6/16,8 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-270/320/400 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	200/270/340 A 60% 80/240/300A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP21S
Gewicht Peso	
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	792x463x1047 mm

## CEA MAXIQ 400/500



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V +-20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	25/32A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	19/25,5/26 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-400/500 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	400/500 A 35% 350/430 A 60% 300/390 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	1040x495x950 mm

## CEA QUBOX 400/500 QUBOX Pulse 355/405/505



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V +-20% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	10-330A 10-400A 10-500A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	330/400/500A 60% 300/340/350/420 A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	1030x950x515 mm

## CEA DIGITECH 3300/4003/5003



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400 V +-10% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	25/32/40A
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	19,6/25,5/31,2 kVA
Einstellbereich Campo di regolazione	10-330/400/500A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	300/400/460 A 60% 280/350/380A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23S
Gewicht Peso	35/45/47 kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	660/710x290x515/530 mm

## Zerrle Multi-GMAW 200P AC/DC LCD PFC

Versorgungsspannung	230V +- 10%
---------------------	-------------

## MIG/MAG+WIG AC/DC(HF+Lift)+Elektrode



Alimentazione monofase	50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	MAG 6,2 kW WIG 4,9 kW
Einstellbereich Campo di regolazione	10 -200 A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	200 A 30% 154 A 60% 110A 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	17,1kg
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	511x213x400 mm

## Zerrle Multi-GMAW 350/400/500S Dual Puls LCD



Versorgungsspannung Alimentazione monofase	400V +/- 10% 50/60 Hz
Absicherung Fusibile ritardato	
Aufgenommene Leistung Potenza assorbita	
Einstellbereich Campo di regolazione	10 -350/400/500A
Einschaltdauer Fattore di servizio IEC60974-1 40°C	350 A 40% 248A/400/500 60% 195A/400 100%
Regelung Regolazione	Synergic
Schutzgrad Grado di protezione	IP23
Gewicht Peso	
Abmessungen (LxBxH) Dimensioni (LxPxH)	760x320x580 mm