

OMICRON

ČESKÝ VÝROBCE
SVÁŘECÍ TECHNIKY



GAMA 166 MMA/TIG



JEDNOFÁZOVÝ SVÁŘECÍ ZDROJ

typ stroje	GAMA 166
napájecí napětí	1 x 230
příkon (kVA)	5
ED výkon	35%-160A
ED 60% výkon	120A
ED 100% výkon	95A
jištění (A)	22
rozsah Øelektrody (mm)	1,0 - 4,0
funkce HOT START	•
funkce ANTISTICK	•
sváření DC MMA	•
sváření DC TIG	•
plynulá regulace	•
vzduchem chlazený	•
tepelná ochrana	•
vyrobeno v ČR	•

GAMA 166 **5 193,-**

Cena bez DPH

GAMA 131 - 161 MMA/TIG



JEDNOFÁZOVÝ SVÁŘECÍ ZDROJ

typ stroje	GAMA 131	GAMA 141	GAMA 151	GAMA 161
napájecí napětí	1 x 230	1 x 230	1 x 230	1 x 230
příkon (kVA)	4	4,2	4,7	5
ED 45% výkon	130A	140A	150A	160A
ED 60% výkon	110A	120A	130A	140A
ED 100% výkon	80A	90A	100A	110A
jištění (A)	16	16	20	22
rozsah Ø drátu (mm)	1,0 - 3,2	1,0 - 3,2	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0
funkce HOT START	•	•	•	•
funkce ANTISTICK	•	•	•	•
sváření DC MMA	•	•	•	•
sváření DC TIG	•	•	•	•
plynulá regulace	•	•	•	•
vzduchem chlazený	•	•	•	•
tepelná ochrana	•	•	•	•
vyrobeno v ČR	•	•	•	•

GAMA 131 **4 490,-**

GAMA 141 **5 060,-**

GAMA 151 **6 060,-**

GAMA 161 **7 060,-**

Cena bez DPH

GAMA 1550A - 1950A MMA/TIG



JEDNOFÁZOVÝ SVÁŘECÍ ZDROJ

typ stroje	GAMA 1550A	GAMA 1750A	GAMA 1950A
napájecí napětí	1 x 230	1 x 230	1 x 230
příkon (kVA)	4,7	5,2	6
ED 45% výkon	170A	25%-190A	
ED 60% výkon	150A	150A	150A
ED 100% výkon	130A	130A	130A
jištění (A)	20	23	26
rozsah Øelektrody (mm)	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,0 - 5,0
funkce HOT START	•	•	•
funkce SOFT START	•	•	•
funkce ANTISTICK	•	•	•
bezpeč. napětí V.R.D.	•	•	•
sváření DC MMA	•	•	•
sváření DC TIG	•	•	•
plynulá regulace	•	•	•
vzduchem chlazený	•	•	•
tepelná ochrana	•	•	•
vypínání zdroje	•	•	•
dálkové ovládání	•	•	•
vypínání ventilátoru	•	•	•
vyrobeno v ČR	•	•	•

GAMA 1550A **6 446,-**

GAMA 1750A **7 946,-**

GAMA 1950A **9 464,-**

Cena bez DPH

GAMA 1500D - 1900D MMA/TIG



JEDNOFÁZOVÝ SVÁŘECÍ ZDROJ

typ stroje	GAMA 1500D	GAMA 1700D	GAMA 1900D
napájecí napětí	1 x 230	1 x 230	1 x 230
příkon (kVA)	4,7	5,2	6
ED 45% výkon	170A	25%-190A	
ED 60% výkon	150A	150A	150A
ED 100% výkon	130A	130A	130A
jištění (A)	20	23	26
rozsah Øelektrody (mm)	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,0 - 5,0
funkce HOT START	•	•	•
funkce SOFT START	•	•	•
funkce ANTISTICK	•	•	•
bezpeč. napětí V.R.D.	•	•	•
sváření DC MMA	•	•	•
sváření DC TIG	•	•	•
plynulá regulace	•	•	•
vzduchem chlazený	•	•	•
tepelná ochrana	•	•	•
vypínání zdroje	•	•	•
dálkové ovládání	•	•	•
vypínání ventilátoru	•	•	•
vyrobeno v ČR	•	•	•

GAMA 1500D **6 946,-**

GAMA 1700D **8 446,-**

GAMA 1900D **9 964,-**

Cena bez DPH

GAMA 1500L - 1900L MMA/TIG



JEDNOFÁZOVÝ SVÁŘECÍ ZDROJ

typ stroje	GAMA 1500L	GAMA 1700L	GAMA 1900L
napájecí napětí	1 x 230	1 x 230	1 x 230
příkon (kVA)	4,7	5,2	6
ED 45% výkon	170A	25%-190A	
ED 60% výkon	150A	150A	150A
ED 100% výkon	130A	130A	130A
jištění (A)	20	23	26
rozsah Øelektrody (mm)	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,0 - 5,0
funkce HOT START	•	•	•
funkce SOFT START	•	•	•
funkce ANTISTICK	•	•	•
bezpeč. napětí V.R.D.	•	•	•
sváření DC MMA	•	•	•
sváření DC TIG	•	•	•
sváření PULSNÍ TIG	•	•	•
plynulá regulace	•	•	•
vzduchem chlazený	•	•	•
tepelná ochrana	•	•	•
vypínání zdroje	•	•	•
dálkové ovládání	•	•	•
vypínání ventilátoru	•	•	•
vyrobeno v ČR	•	•	•

GAMA 1500L **7 446,-**

GAMA 1700L **8 946,-**

GAMA 1900L **10 464,-**

Cena bez DPH

GAMA 1500M - 1900M MMA/TIG/MIG



JEDNOFÁZOVÝ MULTIFUNKČNÍ SVÁŘECÍ ZDROJ

typ stroje	GAMA 1500M	GAMA 1700M	GAMA 1900M
napájecí napětí	1 x 230	1 x 230	1 x 230
příkon (kVA)	4,7	5,2	6
ED 45% výkon	170A	25%-190A	
ED 60% výkon	150A	150A	150A
ED 100% výkon	130A	130A	130A
jištění (A)	20	23	26
rozsah Øelektrody (mm)	1,0 - 4,0	1,0 - 4,0	1,0 - 5,0
funkce HOT START	•	•	•
funkce ANTISTICK	•	•	•
sváření DC MMA	•	•	•
sváření DC TIG	•	•	•
sváření MIG	•	•	•
plynulá regulace	•	•	•
vzduchem chlazený	•	•	•
tepelná ochrana	•	•	•
dálkové ovládání	•	•	•
vyrobeno v ČR	•	•	•

PSV 10

GAMA 1500M **8 535,-**

GAMA 1700M **8 988,-**

GAMA 1900M **11 638,-**

POSUV PSV 10 **9 360,-**

Cena bez DPH

www.omc.cz