

# Сварочные аппараты UNITECH EVO 368, UNITECH EVO 328

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [hvi@nt-rt.ru](mailto:hvi@nt-rt.ru) || сайт: <https://helvi.nt-rt.ru/>

# UNITECH EVO 328



## FEATURES



## TECHNICAL DATA

<b>Input Voltage</b>
<b>Power 60%</b>
<b>U<sub>o</sub></b>
<b>Amp. min-max</b>
<b>Duty Cycle 40°C</b>
<b>Insulation</b>
<b>Protection degree</b>
<b>Dimens. (LxWxH)</b>
<b>Weight box/net</b>

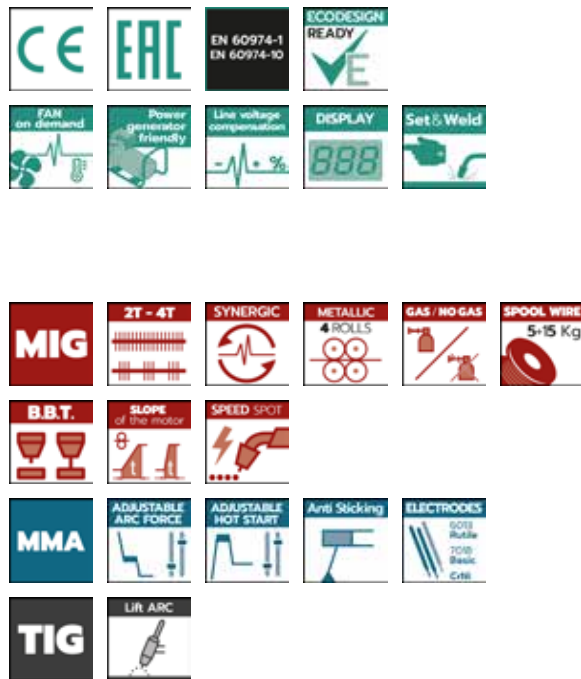
## UNITECH EVO 328

(3ph) 400V ± 10% · 50/60Hz		
MIG	MMA	TIG
11,5 KVA	9,9 KVA	8,2 KVA
45 V	69,5 V	12 V
30 ÷ 320A	20 ÷ 270 A	10 ÷ 320 A
320A @ 40% 270A @ 60% 200A @ 100%	270A @ 45% 250A @ 60% 180A @ 100%	320A @ 45% 270A @ 60% 200A @ 100%
H		
IP 22S		
250x610x440 mm		
30,2 / 28,55 kg		

## STANDARD CONFIGURATION

Part number	Description
99825011	UNITECH EVO 328
33805101	Drive roll · Ø 30 mm · 0,8 - 1,0 mm
	INCLUDED

**UNITECH EVO 368 · MANUAL**

**FEATURES**

**TECHNICAL DATA**

Input Voltage
Power 60%
U <sub>o</sub>
Amp. min-max
Duty Cycle 40°C
Insulation
Protection degree
Dimens. (LxWxH)
Weight box/net

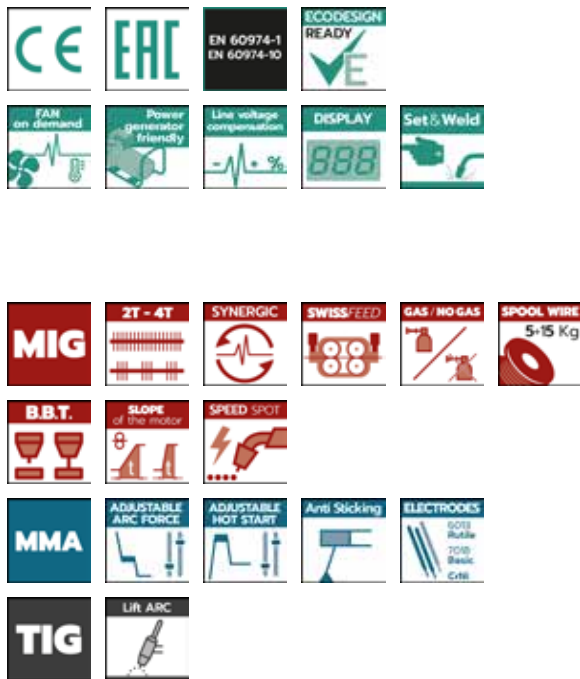
**UNITECH EVO 368 · MANUAL**

(3ph) 400V ± 10% · 50/60Hz		
MIG	MMA	TIG
12,1 KVA	10,3 KVA	9,4 KVA
45 V	70 V	12 V
30 ÷ 350A	20 ÷ 300 A	10 ÷ 350 A
350A @ 50% 320A @ 60% 250A @ 100%	300A @ 50% 280A @ 60% 250A @ 100%	350A @ 50% 320A @ 60% 250A @ 100%
H		
IP 23S		
	Power source	250x610x440 mm
	Wire feeder	240x560x460 mm
	Lifter	250x600x230 mm
	Trolley	460x1000x800 mm
69,8 / 64,4 kg		

**STANDARD CONFIGURATION**

Part number	Description	
99855019K	UNITECH EVO 368 + H4 MANUAL · Air · (Only MIG MANUAL mode)	
99850010	Power source	INCLUDED
99420080	Wire feeder H4 · Air	
99900286	Wheels KIT X4 / H4 / XP4	
99490031	Lifter KIT Trolley UNI · only Air	
44890396	Interconnection cable · 50 mm <sup>2</sup> · 5 mt · Air	
33805101	Drive roll · Ø 30 mm · 0,8 - 1,0 mm	
99900282	Trolley · 4 wheels UNI	

**UNITECH EVO 368 · SYNERGIC**

**FEATURES**

**TECHNICAL DATA**

Input Voltage
Power 60%
U <sub>o</sub>
Amp. min-max
Duty Cycle 40°C
Insulation
Protection degree
Dimens. (LxWxH)
Weight box/net

**UNITECH EVO 368 · SYNERGIC**

(3ph) 400V ± 10% · 50/60Hz		
MIG	MMA	TIG
12,1 KVA	10,3 KVA	9,4 KVA
45 V	70 V	12 V
30 ÷ 350A	20 ÷ 300 A	10 ÷ 350 A
350A @ 50% 320A @ 60% 250A @ 100%	300A @ 50% 280A @ 60% 250A @ 100%	350A @ 50% 320A @ 60% 250A @ 100%
H		
IP 23S		
	Power source	250x610x440 mm
	Wire feeder	240x560x460 mm
	Lifter	250x600x230 mm
	Trolley	460x1000x800 mm
69,8 / 64,4 kg		

**STANDARD CONFIGURATION**

Part number	Description	
99855020K	UNITECH EVO 368 + X4 SYNERGIC · Air	INCLUDED
99850010	Power source	
99420079A	Wire feeder X4 · Air	
99900286	Wheels KIT X4 / H4 / XP4	
99490031	Lifter KIT Trolley UNI · only Air	
44890396	Interconnection cable · 50 mm <sup>2</sup> · 5 mt · Air	
33805140	Pressure roll · Ø 37 mm · 1,0 - 1,2 mm · x2 · (red/orange) ●●	
33805145	Drive roll · Ø 37 mm · 1,0 - 1,2 mm · x2 · (red/orange) ●●	
99900282	Trolley · 4 wheels UNI	

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [hvi@nt-rt.ru](mailto:hvi@nt-rt.ru) || сайт: <https://helvi.nt-rt.ru/>