

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging



ACCUPOCKET 150/400

Стабільна дуга без підключення до джерела живлення



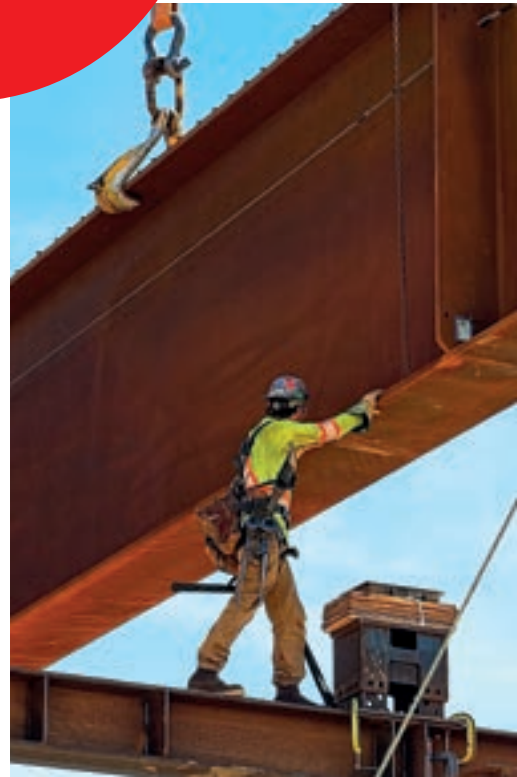
СТАБІЛЬНА ДУГА БЕЗ ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО МЕРЕЖІ? ЖОДНИХ ПРОБЛЕМ!

Якими будуть умови під час зварювання на місці? Чи зможе електрична мережа забезпечити нормальну роботу джерела живлення? Завдяки AssuPocket усі ці побоювання залишились у минулому.

Режим живлення від акумулятора в AssuPocket забезпечує бажаний результат зварювального процесу незалежно від характеристик електричної мережі. Звичайні рішення зазвичай потребують використання дорогих мережних кабелів або важких і шумних генераторів, які ускладнюють роботу зварювальника. Тут стане у пригоді AssuPocket.

Які труднощі виникають у вас під час зварювання?

Let's get connected.



ПЕРЕВАГИ АССУРОСКЕТ



ТРИ РЕЖИМИ РОБОТИ

- / До 18 електродів (2,5 мм) і можливість зарядки в режимі живлення від акумуляторів
- / Режим роботи від генератора (достатньо 2 кВ·А)
- / Стабільна дуга під час зварювання та зарядки в гібридному режимі



МОБІЛЬНІСТЬ І МІЦНА КОНСТРУКЦІЯ

- / Вбудований акумулятор
- / Загальна маса – 11 кг (без зарядного пристрою)
- / Надійна конструкція для використання у важких умовах
- / Доступна версія TIG із додатковими функціями



БІЛЬША СТАБІЛЬНІСТЬ ДУГИ ЗАВДЯКИ ВИКОРИСТАННЮ ТЕХНОЛОГІЇ ЖИВЛЕННЯ ВІД АКУМУЛЯТОРІВ

- / Високий струм короткого замикання спрощує підпалювання електрода
- / Ступінь зарядки акумулятора не впливає на зварювальну напругу, що унеможливує розрив зварювальної дуги
- / Доступні електроди: основний, рутіловий, із целюлозним покриттям і спеціальні
- / 6 x 3,25- або 18 x 2,5-мм електродів для повної зарядки батареї або виконання шва довжиною 130 см за технологією TIG за сили струму 150 А

НАДІЙНИЙ І ПОТУЖНИЙ АКУМУЛЯТОР ВІДПОВІДАЄ ЗВАРЮВАЛЬНИМ ТЕХНОЛОГІЯМ

- / Акумулятор на основі фосфату заліза (LiFePO₄), ємність 400 Вт·год
- / Без ефекту пам'яті
- / Низька саморозрядка
- / Моніторинг напруги для всіх елементів акумулятора
- / Захист від перезарядки, глибокої розрядки та перегрівання
- / Прискорена зарядка за 30 хв. (80 % потужності)



ТЕХНІЧНІ ДАНІ

	AccuPocket
Номінальна напруга акумулятора	52,8 В
Струм зарядки під час звичайної зарядки	10 А
Струм зарядки під час прискореної зарядки	18 А
Ємність акумулятора	396 Вт·год
Тип акумулятора	Літієво-іонний
Діапазон зварювального струму	
Зварювання електродом за постійного струму	10–140 А
Зварювання TIG постійним струмом	3–150 А
Зварювальний струм у гібридному режимі	
Ручне зварювання стрижневим електродом за температури 40 °C (104 °F)	18 % постійного струму, 140 А 25 % постійного струму, 100 А 100 % постійного струму, 40 А
Зварювальний струм у гібридному режимі, зварювання TIG за температури 40 °C (104 °F)	25 % постійного струму, 150 А 50 % постійного струму, 100 А 100 % постійного струму, 65 А
Напруга холостого ходу	90 В
Зменшена напруга холостого ходу	15 В
Клас захисту	IP 23
Тип охолодження	Повітряне примусове
Знаки відповідності стандартам	CE, S
Розміри Д x Ш x В	435 x 160 x 310 мм

	Active Charger 1000/230	Active Charger 1000/120
Напруга мережі	- 230 В змінного струму, ±15 %	- 120 В змінного струму, ±5 %
Частота мережі	50/60 Гц	
Мережевий струм	макс. 9,5 А еф.	макс. 16 А еф.
Плавкий запобіжник мережі	макс. 16 А	макс. 20 А
Ефективність	макс. 95 %	макс. 93,5 %
Корисна потужність	макс. 1100 Вт	
Енергоспоживання (в режимі очікування)	макс. 2,4 Вт	макс. 1,7 Вт
Клас захисту	I (у разі з'єднання із заземленням)	
Максимальний дозволений опір мережі на поверхні контакту (PSC) у разі підключення до електромережі спільного користування	Немає	
Клас EMC пристрою	A	
Знаки відповідності стандартам	CE	
Вихідні напруги	30–58 В постійного струму	
Вихідний струм	Макс. 18 А постійного струму	
Вихідна потужність	макс. 1040 Вт	макс. 1025 Вт
Охолодження	Конвекційне та вентиляторне	
Розміри Д x Ш x В	270 x 168 x 100 мм	
Маса (без кабелю)	Прибл. 2 кг	
Клас захисту	IP43S	
Категорія перевантаження напругою		
Пристрій дозволено користуватися, тільки якщо його підключено до мережі із заземленням на нейтраль.	II	

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

ТРИ ПІДРОЗДІЛИ ТА ОДНА МЕТА — ТЕХНОЛОГІЇ, ЩО СТАЮТЬ ЕТАЛОНОМ.

Компанія, яку було започатковано в 1945 році як індивідуальне підприємство, тепер є лідером технологій зварювального обладнання, фотовольтаїки та систем для заряджання акумуляторних батарей. Сьогодні компанія Fronius — це міжнародний концерн, об'єднаний духом інновацій. Компанія володіє 1241 патентами на нові розробки, а її 4550 співробітників працюють в усіх кутках світу. Наша модель стійкого розвитку враховує екологічні та соціальні фактори нарівні з економічними інтересами. І наша місія залишається незмінною — бути лідером у галузі інновацій.

З докладними відомостями про всі продукти Fronius, а також про міжнародних торгових партнерів і представників компанії можна ознайомитися за адресою www.fronius.com

v09 July 2018 UA

ТОВ «Фроніус Україна»
вул. Слави, 24, с. Княжичі,
Броварський район, Київська обл.,
Україна, 07455
телефон +380 44 2772141
телефакс +380 44 2772144
sales.ukraine@fronius.com
www.fronius.ua

Стрийський філіал
ТОВ «Фроніус Україна»
вул. Крива, 41-Б, м. Стрий,
Львівська область,
Україна, 82400
телефон +380 3245 77601
телефакс +380 3245 77602
sales.ukraine@fronius.com

Дніпровський філіал
ТОВ «Фроніус Україна»
пр-т Газети «Правда», 127-Б,
м. Дніпро,
Україна, 49074
телефон +380 56 3725193
телефакс +380 56 3719445
sales.ukraine@fronius.com

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Austria
телефон +43 7242 241-0
телефакс +43 7242 241-953940
sales@fronius.com
www.fronius.com