



STATIONELEC 23

STATIONELEC 23 is a high-performance mobile station, single-phase 230V 50Hz, designed to power our electrofusion machines up to a diameter of 315 mm as well as power tools. It is tailored for demanding environments such as construction, industry, building, and emergency power supply. Offering stable and compact power, it is easy to transport and equipped with fast charging, meeting the needs of professionals working in challenging conditions.

STATIONELEC 23 est une station mobile à haute performance, monophasée 230V 50Hz, conçue pour l'alimentation de nos postes d'électrofusion jusqu'au diamètre 315 mm ainsi que des matériels électroportatifs. Adaptée aux environnements exigeants tels que le BTP, l'industrie, le bâtiment et l'alimentation de secours, elle offre une alimentation stable et compacte. Facile à transporter et équipée d'une charge rapide, elle répond aux besoins des professionnels travaillant dans des conditions difficiles.



- ✓ **ZERO NOISE**
SILENCIEUX
- ✓ **ELECTROFUSION UP TO 315 MM**
ELECTROSOUDEGE JUSQU'A 315 MM
- ✓ **800 FULL CHARGE / DISCHARGE**
800 CHARGES / DECHARGES COMPLETES
- ✓ **MAINTENANCE FREE**
SANS ENTRETIEN
- ✓ **RELIABLE MECHANICAL DESIGN**
CONCEPTION MECANIQUE RESISTANTE
- ✓ **FULL CHARGE IN LESS THAN 2,5 HOURS**
PLEINE CHARGE EN MOINS DE 2,5 H

Diamètre	Quantité Manchons
32	>150
63	150
125	15-20
160	10
180	7
200	6-7
315	2-3

SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Voltage : Tension :	230 VAC / 50 Hz Sinus
Nominal power : Puissance nominale :	3600 W (16A)
Overload (<500s) : Surcharge (<500s) - 50% :	4000 W - 5400 W
Overload (<50s) : Surcharge (<50s) - 200% :	5400 W - 7200 W
Overload (10 s) : Surcharge (<10s) - 250% :	7200 W - 9000 W
Peak power (<0.2s) : Puissance de crête (<0,2s) :	20000 W
Adjustable charge power : Puissance de charge réglable :	300 - 1200 W
Temperature Range Operating / Storage : Plage de température de fonctionnement / Stockage :	-15°C to + 55°C / -20°C to +60°C
IP level : Indice de protection :	IP54
Full charge time (@1200 W) : Temps de charge (@1200 W) :	2 h 20
Charging cycle : Cycle de charge :	> 800 charges
Battery capacity : Capacité de la batterie	2304 Wh
Dimension / Weight : Dimension / Poids :	526 x 485 x 211 mm / 24 Kg

