

COLT 130G / 150G

Řada svařovacích zdrojů COLT je známá po celém světě díky svémuvýjimečnému poměru výkon/hmotnost, nyní s možností provozu s elektrocentrálou díky nové technologii I.P.M. (Inverter Power Microcontroller). Tato profesionální řada je vhodná pro nenáročné použití a práce údržby.

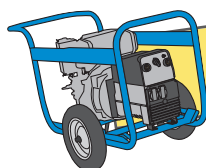
Vlastnosti a výhody:

- Kompatibilní s motorovými elektrocentrálami.
- Dodáváno připraveno k použití v plastovém kufríku se vším příslušenstvím: stačí zapojit a ihned lze svařovat.
- Díky sníženému elektromagnetickému vyzařování lze používat v domácnosti: nejčistší jednotka ve své kategorii.
- 2 roky záruka. Bezpečnost a spolehlivost.
- Excelentní zapalování a stabilita oblouku díky technologii IPM s funkcemi Arc Force a Hot Start, spojenými se svařovacím proudem. Snadné používání a vysoká kvalita.
- Jednofázová jednotka 230 V, extra lehká: < 3,8 kg.

**ULTRA MOBILNÍ
PŘIPRAVENO K POUŽITÍ**

Normy

EN 60974-1
EN 60974-10

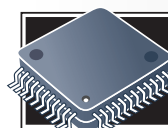


**ZDROJ
KOMPATIBILNÍ**



TECHNICKÉ ÚDAJE:

	COLT 130G	COLT 150G
Jednofázové vstupní napětí	230 V - 50/60 Hz	
Napájení	6 kVA - 3,5 kW	7,45 kVA - 4,5 kW
Max. vstupní proud	30 A	31 A
Efektivní vstupní proud	12 A	
Napětí naprázdno	69 V	
Rozsah svařovacího proudu	10 - 120 A	10 - 140 A
Pracovní cyklus při 40 °C (EN 60974-1)	př 15%	120 A
	př 60%	60 A
	at 100%	45 A
Velikost konekturu	9 mm	
Třída ochrany	IP 23	
Rozměry	220 x 120 x 320 mm	
Hmotnost	3,5 kg	3,8 kg



**INVERTER POWER
MICROCONTROLLER
I.P.M. TECHNOLOGY**

Obsah balení:

- napájecí kabel,
- svařovací kabel s držákem elektrody,
- svařovací kabel se zemnicí svorkou,
- kladivo / kartáč / kukla,
- balení rutilových elektrod,
- bezpečnostní pokyny,
- uživatelská příručka,
- přepravní plastový kufr.

PRO OBJEDNÁNÍ:

Kompletní soupravy	W000271548	W000271547
--------------------	------------	------------