

## CITOWAVE 400 MXW



### Výhody:

- **Riadenie zvárania hliníka** (Spray Modal™): špeciálny prenos kovu pri zváraní zaisťuje nižšiu pórovitosť a lepšie prevarenie

- **Regulácia a číslicové riadenie:** úplná kontrola priebehu kriviek umožňujúca zdokonalenie procesov a presnú reprodukciu parametrov

- **Pokročilé horáky „DIGITAL“:** modelový rad ergonomických horákov s týmito funkciami na rukoväti:

- voľba čísla programu
- nastavenie rýchlosti drôtu
- nastavenie dĺžky oblúka

- **Zvýšený výkon (napätie/prúd):** zvyšuje stabilitu oblúka pulzným režimom, čo zlepšuje prevarenie

- a umožňuje dobré natavenie aj náročne použiteľných drôtov
- **Viac procesov:** „hladký“ prúd, pulzný prúd, SSA, SSP, SM, CDP, spájkovanie MIG, MMA a PR Spray

- **Viac možností:** 115 synergických kriviek pre zdroj CITOWAVE

- MX 280 a 153 synergických kriviek pre zdroj CITOWAVE MXW 400/500 pre všetky zváracie aplikácie. Zváracie zdroje taktiež umožňujú uložiť do pamäte až 100 programov, ktoré je možné voliť na podávači drôtu, diaľkovom ovládači alebo horáku radu CITORCH M E

- **Viac ovládacích prvkov:** sledovanie parametrov, indikácia porúch, niekoľko úrovní blokovania parametrov, tlač, 99 programov, kalibrácia...

- **Viac cyklov:** 2T / 4T / bodové zváranie / Cold Double Pulse (CDP, studený dvojvýtlivý pulz)

- **Viac doplnkov:** široká škála doplnkov pre uľahčenie a zvýšenie bezpečnosti zvárania

**VÝPREDAJ  
CITOWAVE 400 MXW**

**OERLIKON**

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj CITOWAVE 400 MXW obj. č. W000257777
- Podávač DMX 5000 obj. č. W000257782
- Prepojenie 2m voda obj. č. W000055091
- Podvozok zdroja obj. č. W000055046
- Horák CITORCH ME 341W 5m, obj. č. W000274589



**ZDARMA!**

+

Samozatemňovacia kukla CHAMELEON 3V+ (obj.č. W000261353)



### STAV ZARIADENIA:

- Predváždzacie zariadenie
- Vo veľmi dobrom stave

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

Technické špecifikácie		CITOWAVE MXW 400
Elektrické napájanie (trojfázové)		400 V ±10 %, 50–60 Hz
Primárny prúd pri I max.		34,5 A
Efektívny prúd		26,7 A
Napätie naprázdno		113 V
Zvárací prúd		20–400 A
Trieda ochrany		IP 23 S
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ	pri 100 %	350 A
10 minút (pri 40 °C)	pri 60 %	400 A
Počet kladiek		4
Priemer drôtu		0,8–1,6 mm
Rozmery (d x š x v)		845 x 380 x 855 mm
Čistá hmotnosť		91 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		radu CITORCH M a ME



Výhody:

**Regulácia a číslicové riadenie:**  
úplná kontrola priebehu kriviek napájania  
umožňujúca zdokonalenie procesov,  
zváranie materiálov ľubovoľnej hrúbky a  
presnú reprodukciu parametrov

**Zvýšený výkon (napätie/prúd):**  
zvyšuje stabilitu oblúka pulzným  
režimom, čo zlepšuje prevarenie a  
umožňuje dobré natavenie aj náročne  
použiteľných drôtov

**Viac procesov:**  
„hladký“ prúd, Speed Short Arc™  
(SSA™), pulzné zváranie a MMA

**Viac možností:**  
121 synergických kriviek pre zdroj  
CITOPULS MXW 420 pre všetky  
zváracie aplikácie Do diaľkového  
ovládania je možné uložiť 10 programov

**Viac procesov:**  
2T/4T/bodové zváranie/Cold Double  
Pulse (CDP)

**Viac doplnkov:**  
široká škála doplnkov pre uľahčenie a  
zvýšenie bezpečnosti zvárania  
**Horák s potenciometrami**

Technické špecifikácie		3 CITOPULS MXW 420
Elektrické napájanie (trojfázové)		400 V ±10 %, 50–60 Hz
Primárny prúd pri I max.		36,4 A
Efektívny prúd		26,7 A
Napätie naprázdno		113 V
Zvárací prúd		20–420 A
Trieda ochrany		IP 23 S
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ 10 minút (pri 40 °C)	pri 100 % pri 60 % pri 45 %	350 A 400 A 420 A
Počet kladiek		4
Priemer drôtu		0,8–1,6 mm
Rozmery (d x š x v)		845 x 380 x 855 mm
Čistá hmotnosť		91 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		radu CITORCH M a MP

Air Liquide Welding Central Europe s.r.o. Hlohovecká 6, 951 41 LUŽIANKY  
Tel.: 037 692 46 01, Fax.: 037651 28 04, W-mail: info.sk@airliquide.com

VÝPREDAJ  
CITOPULS 420 MXV

**OBSAH ZOSTAVY:**

- Zdroj CITOPULS 420 MXW obj. č. W000257776
- Podávač DMY 4000 obj. č. W000257873
- Prepojenie 10m voda obj. č. W000055093
- Podvozok zdroja obj. č. W000055046
- Podvozok podávača obj. č. W000055050
- Tŕň podávača obj. č. W000055048
- Horák CITORCH MP 341W 4m, obj. č. W000345120

+



Samozatemňovacia kukla CHAMELEON 3V+ (obj.č. W000261353)

**STAV ZARIADENIA:**

- nové nepoužívané
- vystavené v predvážzacej miestnosti

**PODMIENKY PEDAJA:**

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## CITOMIG 400 XPW

Odbočkový inteligentný zvrácač poloautomat



### 11 hlavných výhod:

- používateľsky prívetivý čelný panel
- nastavenie času predfuku, výletu drôtu a dofuku
- režim ESP pre jednoduché nastavenie parametrov zvárania
- digitálny displej
- režimy 2T/4T, bodové zváranie a prerušovaná činnosť
- 4 kladkový podávač
- 1 súprava príslušenstva pre plné drôty s priem. 0,8 až 1,6 mm
- 3 x 10 odbočiek nastavenia napätia
- automatická ventilácia
- systém regulácie posuvu drôtu
- systém obmedzenia odstrekovania

VÝPREDAJ  
CITOMIG 400 XPW

OERLIKON

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj CITOMIG XPW obj. č. W000260963
- Podávač DV 4000 XP obj. č. W000261002

+

Zvrácač horák CITORCH M 341W 5M (obj.č. W000345096)



ZDARMA!

Technické špecifikácie		400 XP S W
Elektrické napájanie (trojfázové)		230/400 V ±10 %, 50 Hz
Primárny prúd pri I max.		47-27 A
Efektívny prúd		29,7-17,1 A
Napätie naprázdno		16,6-45,8 V
Zvrácač prúd		28-380 A
Trieda ochrany		IP 23
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ	pri 100 %	280 A
10 minút	pri 60 %	320 A
(pri 40 °C)	pri 50 %	380 A (pri 40 %)
Počet kladiek		4
Priemer drôtu		0,8-1,6 mm
Rozmery (d x š x v)		925 x 580 x 1060 mm
Čistá hmotnosť		161 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		rad CITORCH M

### STAV ZARIADENIA:

- nové nepoužívané
- vystavené v predvážacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## FILCORD 303 S

Odbočkový vzduchom chladený výkonný zvärací poloautomat



### 13 hlavných výhod:

- zvärací zdroj s vlastným ochranným vypínačom
- stredový čap umožňujúci jednoduchú inštaláciu podávača drôtu
- samostatný podávač drôtu s digitálnym displejom
- 1 súprava príslušenstva pre plné drôty s priem. 0,8 až 1,2 mm
- režimy 2T/4T a bodové zväranie
- 4 kladky
- 2 x 7 odbočiek nastavenia napätia
- 2 tlmivkové výstupy
- čas výletu drôtu
- pomalý nábeh drôtu
- tepelná ochrana
- vhodný pre zväranie rúrkovým drôtom (bez prívodu plynu)
- naklonený čelný panel podávača drôtu pre lepší prehľad

### Technické údaje

		FILCORD 303 S
Primár	Napájacie napätie	400 V
	Frekvencia	50 Hz
	Maximálny prúd	34 - 19,5 A
Sekundár	Napätie bez záťaže	18 - 42 V
	Zvärací prúd	40 - 300 A
	Zaťažovateľ pri 40 °C	100 % 180 A
		60 % 230 A
		35 % 300 A
Priemer drôtu	Nelegovaná oceľ	0,6 - 1,2 mm
	Antikorová oceľ	0,8 - 1,2 mm
	Rúrkový drôt	1,0 - 1,2 mm
	Hliník	0,8 - 1,2 mm
Krytie		IP 23
Norma		EN 60974-1 / EN 50199
Trieda izolácie izolácie		H
Rozmerové charakteristiky	Rozmery (d x š x v)	500 x 865 x 900 mm
	Váha	81 kg
Jednotka podávania drôtu		4 kladky
Digitálny displej		Štandardne na podávači drôtu

VÝPREDAJ  
FILCORD 303 S

SAF-FRO

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj FILCORD 303S obj. č. W000055231
- Podávač TS 405 D 5m prepoj obj. č. W000263774

+

Zvärací horák WMT 25 5M (obj.č. W000010604)



ZDARMA!

### STAV ZARIADENIA:

- nové nepoužívané
- vystavené v predvázacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## CITOLINE 3000T

Odbočkový zvärací poloautomat



### 11 hlavných výhod:

- používateľsky prívetivý čelný panel
- digitálny merací prístroj
- režimy 2T/4T a bodové zväranie
- 4 kladkový podávač
- možnosť prepnutia polarity
- 2 x 7 odbočiek nastavenia napätia
- čas výletu drôtu
- pomalý nábeh drôtu
- tepelná ochrana
- vhodný pre zväranie rúrkovým drôtom (bez prívodu plynu)
- 2 tlmivkový výstup

Technické špecifikácie		CITOLINE 3000 T
Elektrické napájanie (trojfázové)		230/400 V ±10 %, 50 Hz
Primárny prúd pri I max.		33–19 A
Efektívny prúd		19,5–11,3 A
Napätie naprázdno		18–45 V
Zvärací prúd		35–300 A
Trieda ochrany		IP 23
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ	prí 100 %	180 A
10 minút	prí 60 %	230 A
(prí 40 °C)	prí 35 %	300 A
Počet kladiek		4
Príemer drôtu		0,8–1,2 mm
Rozmery (d x š x v)		620 x 940 x 1000 mm
Čistá hmotnosť		96 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		rad WMT

VÝPREDAJ  
CITOLINE 3000T

OERLIKON

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj CITOLINE 3000T obj. č. W000261970
- Zvärací horák WMT 25A 4M obj. č. W000010603

+

ZDARMA!



Samo-zatemňovacia kukla CHAMELEON 3F DIN10 (obj.č. W000261351)

### STAV ZARIADENIA:

- nové nepoužívané
- vystavené v predvážacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAŽA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## CITOLINE 2500T

Odbočkový zvrací poloautomat



### 11 hlavných výhod:

- používateľsky prívetivý čelný panel
- špecializovaná súprava pre tenké plechy
- režimy 2T/4T a bodové zváranie
- 4 kladkový podávač
- možnosť prepnutia polarít
- 10 odbočiek nastavenia napätia
- čas výletu drôtu
- pomalý nábeh drôtu
- tepelná ochrana
- vhodný pre zváranie rúrkovým drôtom (bez prívodu plynu)
- 2 tlmivkový výstup

VÝPREDAJ  
CITOLINE 2500T

OERLIKON

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj CITOLINE 2500T obj. č. W000261967
- Zvrací horák WMT 25A 4M obj. č. W000010603

+

ZDARMA!



Samozatemňovacia kukla CHAMELEON 3F DIN10 (obj.č. W000261351)

### STAV ZARIADENIA:

- nové nepoužívané
- vystavené v predvážacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

### Technické špecifikácie

### CITOLINE 2500 T

Elektrické napájanie (trojfázové)		230/400 V ±10 %, 50 Hz
Primárny prúd pri I max.		27–16 A
Efektívny prúd		14,8–8,5 A
Napätie naprázdno		18–40 V
Zvrací prúd		35–250 A
Trieda ochrany		IP 23
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ	pri 100 %	140 A
10 minút	pri 60 %	170 A
(pri 40 °C)	pri 30 %	250 A
Počet kladiek		4
Príemer drôtu		0,8–1,0–(1,2) mm
Rozmery (d x š x v)		500 x 870 x 950 mm
Čistá hmotnosť		80 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		rad WMT

## MAXISTAR 250 T

Odbočkový zvrací poloautomat



### Funkcie a výhody:

Napájanie: 230 V jednofázové alebo 400 V trojfázové.  
Režim zvarania: kontinuálny alebo bodovací.  
Podávač: 2-kladkový.  
Jednoduché : regulácia prostredníctvom prepínača napätia a nastavenia rýchlosti podávania drôtu  
Univerzálne: pre zvaranie ocelí, nerez, a hliníka.  
Spoľahlivé: vzduchom chladený transformátor

		MAXISTAR 250 T	
Napájanie 50 Hz		400 V - troj	
Primárny prúd		11 A	
Efektívny primárny prúd		5.5 A	
Počet odbočiek		6	
Rozsah napätia		18 - 35 V	
Rozsah zvracieho prúdu		35 - 200 A	
Priemery drôtov		0.6 - 1.0 mm	
Zaťažovateľ pri 40 °C	pre 30 %	200 A (25 %)	
	pre 60 %	130 A	
	pre 100 %	100 A	
Index ochrany		IP 23	
Rozmery (mm)			50
Hmotnosť		54 kg	

VÝPREDAJ  
MAXISTAR 250T

  
CEMONT

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj MAXISTAR 250 T obj. č. W000263726
- Zvrací horák WMT 15A 3M obj. č. W000010600

+



Samo-zatemňovacia kukla CHAMELEON 3F DIN10 (obj.č. W000261351)

### STAV ZARIADENIA:

- Predvádzané v showroome
- vystavené v predvádzacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania  
Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní  
Spôsob dopravy:  
- možnosť dovozu zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením.  
Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.  
Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## CITOTIG 200 DC

Invertor pre zváranie TIG DC Pulz



### 12 hlavných výhod:

- kompletný zvärací cyklus: predfuk/doľuk, nastavenie nárastu a poklesu prúdu
- režimy MMA alebo TIG DC
- pulzný a synergický pulzný prúd pre metódu TIG
- 2T-4T a režim bodového zvárania
- zapalovanie oblúka HF alebo PAC
- digitálny merací prístroj
- možnosť napojenia na elektrocentrálu
- pamäť pre 9 zväracích programov
- 2 úrovne prúdu s funkciou CITOSTEP
- odolná oceľová skriňa
- vhodný pre prácu v teréne
- ochrana proti prachu a odstrekovaniu

Technické špecifikácie		CITOTIG 200 DC
Napájanie		jednofázové, 230 V (±10 %) 50–60 Hz
Spotreba primára pri I max.		28 A
Efektívna spotreba		15 A
Napätie naprázdno		80 V (40 V)
Zvärací prúd		5–200 A
Trieda ochrany		IP 23 C
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ	pri 100 %	130 A
10 minút	pri 60 %	150 A
(pri 40 °C)	pri 35 %	200 A
Max. priemer elektródy		4,0 mm
Rozmery (d × š × v)		410 × 180 × 390 mm
Čistá hmotnosť		15 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		Rad C5B

**VÝPREDAJ**  
**CITOTIG 200 DC**

**OERLIKON**

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj **CITOTIG 200 DC** obj. č. W000262993
- Horák **CITORCH T 30 EB C5B 5M** obj. č. W000265531

+

Redukčný ventil ARGON (obj.č. W000261353)



### STAV ZARIADENIA:

- používané na predvádzanie
- vystavené v predvádzacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob opravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

**CITOTIG 300 DC**  
**Invertor pre zváranie TIG DC Pulz**



**12 hlavných výhod:**

- kompletný zvärací cyklus: predfuk/doľuk, nastavenie nárastu a poklesu prúdu
- režimy MMA alebo TIG DC
- pulzný a synergický pulzný prúd pre metódu TIG
- 2T-4T a režim bodového zvárania
- zapalovanie oblúka HF alebo PAC
- digitálny merací prístroj
- možnosť napojenia na elektrocentrálu
- pamäť pre 9 zväracích programov
- 2 úrovne prúdu s funkciou CITOSTEP
- odolná oceľová skriňa
- vhodný pre prácu v teréne
- ochrana proti prachu a odstrekovaniu

Technické špecifikácie		CITOTIG 300 DC
Napájanie		trojfázové, 400 V (+20 % -15 %) 50-60 Hz
Spotreba primára pri I max.		12,1 A
Efektívna spotreba		6,6 A
Napätie naprázdno		80 V
Zvärací prúd		5-300 A
Trieda ochrany		IP 23 C
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ	pri 100 %	200 A
10 minút	pri 60 %	230 A
(pri 40 °C)	pri 35 %	300 A
Max. priemer elektródy		5,0 mm
Rozmery (d x š x v)		500 x 180 x 390 mm
Čistá hmotnosť		22 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		Rad C5B

**OBSAH ZOSTAVY:**

- Zdroj **CITOTIG 300 DC** obj. č. W000262994
- Horák **PROTIG 40 EB C5B 5M** obj. č. W000306034



Redukčný ventil ARGON (obj.č. W000261353)



**STAV ZARIADENIA:**

- používané na predvádzanie
- vystavené v predvádzacej miestnosti

**PODMIENKY PEDAJA:**

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob opravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## CITOTIG 250W AC/DC

Invertor pre zváranie TIG AC/DC Pulz



### 13 hlavných výhod:

- používateľsky prívetivý čelný panel
- pri použití striedavého prúdu: možnosť nastavenia pomeru času čistenia k času prevarovania
- kompletný zvärací cyklus: predfuk/dofuk – nastaviteľný nárast a pokles prúdu
- metóda MMA alebo TIG DC, režimy 2T-4T a bodové zváranie
- pulzný a synergický pulzný prúd pre metódu TIG
- zapáľovanie oblúka HF alebo PAC
- indikátor poruchy napájania
- digitálny displej a pamäť pre 9 programov
- možnosť napojenia na elektrocentrálu
- zabudovaná chladiaca jednotka (250 W)
- funkcia CITOSTEP (2 úrovne zväracieho prúdu)
- zváranie striedavým prúdom metódou TIG wolfram-cériovými alebo čisto volfrámovými elektródami
- ventilácia s tepelným spínačom



### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj **CITOTIG 250W AC/DC** obj. č. W000262999
- Podvozok zdroja obj.č. W000263309
- Horák CITORCH T 10W EB C5B 5M obj. č. W000265537



+

Samozatemňovacia kukla CHAMELEON 3V+ (obj.č. W000261353)

**ZDARMA!**

### Technické špecifikácie

Technické špecifikácie		CITOTIG 250 AC/DC
Elektrické napájanie (trojfázové)		230/400/460 V (±10 %) – 50–60 Hz
Spotreba primára pri I max.		18,8 A (230 V) 10,8 A (400 V) 9,4 A (460 V)
Efektívna spotreba (400 V)		9,1 A
Napätie naprázdno		70 V (DC)
Zvärací prúd		3–250 A (DC) 10–250 A (AC)
Trieda ochrany		IP 23 C
Trieda izolácie		H
Zaťažovateľ	pri 100 %	220 A
10 minút (pri 40 °C)	pri 70 %	250 A
Max. priemer elektródy		5,0 mm
Rozmery (d x š x v)		690 x 260 x 550 mm
Čistá hmotnosť		39 kg
Normy		EN 60974-1; EN 60974-10
Typy horákov		Rad C5B

### STAV ZARIADENIA:

- používané na predvádzanie
- vystavené v predvádzacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## CITOCUT 40

### Transformátorové plazmové rezacie zariadenie



40 mm

9 hlavných výhod:

- Vyšší výkon pre rezanie hrubých plechov až do hrúbky 40 mm
- Súčasťou dodávky je súprava pre údržbu horákov
- Zariadenie pre optimalizáciu spotrebných dielov horáka
- Jednoduchý a viacúčelový. Ideálny nástroj pre kontaktné aj bezkontaktné rezanie
- Viac rozsahov napätia
- Zapálenie bez HF
- Spoľahlivý a robustný, pre náročné podmienky
- Horák s patentovanými spotrebnými dielmi a 4 rozsahmi nastavenia výkonu:
  - rozsah 1: 0,5 až 15 mm
  - rozsah 2: 3 až 25 mm
  - rozsah 3: 8 až 35 mm
  - rozsah 4: 8 až 40 mm
- Osadený podvozkom

Napájanie	Primárny prúd pri I max.	Efektívny prúd	Napätie naprázdno	Rezací prúd	Zafazovateľ 10 minút (pri 40 °C)	Tlak a priletok vzduchu	Trieda ochrany	Trieda izolácie	Rozmery (d x š x v)	Čistá hmotnosť	Nomy
220 V 230 V 380 V 400 V ± 10 %, 3 fázy 50-60 Hz	74 A (220 V) 71 A (230 V) 42 A (380 V) 40 A (400 V)	52 A (220 V) 50 A (230 V) 30 A (380 V) 28 A (400 V)	232 V	35-120 A	120 A (50 %) 85 A (75 %) 50 A (100 %)	5 barov 200 l/min	IP 23	H	500 x 855 x 705 mm	125 kg	EN 60974-1; EN 60974-7; EN 60974-10

#### Spotrebné diely k horáku CITORCH P 40



Kontaktné rezanie

Bezkontaktné rezanie

#### Objednanie

- Vzduchom chladený horák s káblom 6 m: CITORCH P 40 Obj. č. W 000 302 651
- Vzduchom chladený horák s káblom 15 m: CITORCH P 40 Obj. č. W 000 302 652

#### Spotrebné diely:

- 1 Telo horáka Obj. č. W 000 266 535
- 2 Kľúč Obj. č. W 000 302 612

#### Spotrebné diely pre kontaktné rezanie:

- 3 Elektróda FL Obj. č. W 000 302 589
- 4 Dyza L 1,0 Obj. č. W 000 302 587
- 5 Dyza L 1,2 Obj. č. W 000 302 588
- 6 Hubica pre kontaktné rezanie 120 A Obj. č. W 000 302 521

#### Spotrebné diely pre bezkontaktné rezanie:

- 7 Elektróda C Obj. č. W 000 302 593
- 8 Dyza C 1,4 Obj. č. W 000 302 525
- 9 Dyza C 1,6 Obj. č. W 000 270 006
- 10 Dyza C 1,8 Obj. č. W 000 302 522
- 11 Hubica pre bezkontaktné rezanie Obj. č. W 000 302 520
- 12 Podkovička vodiaca 120 A Obj. č. W 000 302 518



#### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj **CITOCUT 40** so zabudovaným horákom CITORCH P 40 6m obj. č. W000261828

Možnosť doobjednania kružidla pre lepšie vedenie horáku: obj. č. W000302512



#### STAV ZARIADENIA:

- nové nepoužívané
- vystavené v predvážzacej miestnosti

#### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- dovoz zariadenia s inštaláciou na mieste a zaškolením

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## SX 350 S

Invertor pre zváranie obalenou elektródou MMA



### Výhody:

- zvara všetkými typmi elektród vrátane celulózových
- veľmi vysoký zaťažovateľ umožňuje zvärať elektródami až do priemeru 6 mm,
- možnosť zvárania TIG so zapáľovaním LIFT TIG,
- možnosť pripojenia diaľkového ovládania
- digitálny merací prístroj
- možnosť napojenia na elektrocentrálu
- nastavenie dynamiky oblúka
- Horúci štart a obvod proti prilepovaniu elektródy

TECHNICKÉ PARAMETRE		SX 350 S
Napájanie	V	400
Max. príkon	kW	14,5
Istenie	A	32
Napätie naprázdno	V	75
Rozsah prúdu	A	5-350
Zaťažovateľ	A/%	350/60 300/100
Pre priemer elektród	mm	1,6 - 6,0
Krytie		IP 23
Rozmery	mm	235x410x490
Hmotnosť	kg	28
Objednávacie číslo		170026350
Diaľkové ovládanie	obj.č.	190100040

**VÝPREDAJ**  
**SX 350 S**

**CEMONT**

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj **SX 350 S** obj. č. 170026350
- Sada zväracích káblov 50C50plus 4+4m obj. č. W000260682



+

Samo-zatemňovacia kukla CHAMELEON 3F DIN10 (obj.č. W000261351)

**ZDARMA!**

### STAV ZARIADENIA:

- používané na predvádzanie
- vystavené v predvádzacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAJA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- osobný odber Lužianky

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

## SX 171 C

Invertor pre zváranie obalenou elektródou MMA



### Výhody:

- zvara všetkými typmi elektród vrátane celulózových
- vysoký zaťažovateľ umožňuje zvärať elektródami do priemeru 4 mm,
- možnosť zvárania TIG so zapáľovaním LIFT TIG,
- možnosť pripojenia diaľkového ovládania
- nastavenie dynamiky oblúka
- Horúci štart a obvod proti prílepovaniu elektródy

**VÝPREDAJ  
SX 171 C**

**CEMONT**

### OBSAH ZOSTAVY:

- Zdroj **SX 170 C** obj. č. 170025411

### Doplnky:

Doporučená sada zväracích káblov: (obj.č. W000260684) cena 29,17 € bez DPH.

### STAV ZARIADENIA:

- Nepoužívané, nové
- vystavené v predvážacej miestnosti

### PODMIENKY PEDAŽA:

Platnosť ponuky: do vypredania

Termín dodávky: max. 5 dní po objednaní

Spôsob dopravy:

- osobný odber Lužianky

Cena je uvedená bez DPH, EX WORKS ALWCE s.r.o. Lužianky.

Záručná doba je 24 mesiacov od vystavenia faktúry.

TECHNICKÉ PARAMETRE		SX 171 C
Napájanie	V	230
Max. príkon	kW	5,2
Istenie	A	25
Napätie naprázdno	V	82
Rozsah prúdu	A	5-160
Zaťažovateľ	A/%	160/60 130/100
Pre priemer elektród	mm	1,6 - 4,0
Krytie		IP 23
Rozmery	mm	145x235x400
Hmotnosť	kg	9