

OFERTA SPECJALNA

obowiązuje od 24.02.2025 do wyczerpania zapasów

Certyfikaty ISO:
ISO 9001
ISO 14001



WYPRZEDAŻ ROCZNIKA Ostatnie wycinarki plazmowe i plazmowo-tlenowe z rocznika 2024

SPEEDCUT



Cena promocyjna netto:

~~78 300,00 zł~~

59 315,00 zł*

Dotyczy konfiguracji:

SpeedCut 15/30 MOST Silver

- wycinarka plazmowa o polu roboczym 1500 x 3000 mm

Podana cena zawiera dostawę i montaż, nie zawiera źródła plazmowego.

Termin dostawy: do 7 dni.






Jeżeli chcesz poznać inne warianty konfiguracji urządzeń oraz uzyskać pomoc w finansowaniu skontaktuj się z najbliższym oddziałem RYWAL-RHC Sp. z o.o.

**Najniższa cena produktu w ciągu ostatnich 30 dni: 78 300,00 zł netto. Oferta skierowana do przedsiębiorców (firm).*

Prezentacja urządzenia:



Skanuj link lub wejdź:
<https://www.rywal.eu/f031-6>

 SPEEDCUT	15/30 Silver	15/30 Compact Silver	20/40 Compact Silver	20/60 Compact Silver
	Plasma	Plasma Oxygen	Plasma Oxygen	Plasma Oxygen
				
Rodzaj stołu	Wodny	Wodny	Wodny	Wodny
Nośność stołu [kg]	4000	5000	10000	15000
Masa netto maszyny [kg]	700	820	1300	1600
Ilość wody [l]	500	800	1600	2400
Prędkość przejazdu [mm/min]	25000	18000	18000	28000
Cięcie gazem	✗	✓	✓	✓
Grubość cięcia palnikiem plazmowym	Zależna od źródła plazmy	Zależna od źródła plazmy	Zależna od źródła plazmy	Zależna od źródła plazmy
Grubość cięcia palnikiem tlenowym	✗	Produkcyjnie do 50 mm	Produkcyjnie do 50 mm	Produkcyjnie do 50 mm
Powłoka	Ocynk	Ocynk	Ocynk	Ocynk
Wymiary maszyny [mm]	3700 x 2040 x 1280	3880 x 2190 x 1450	4880 x 2490 x 1450	6880 x 2490 x 1450
Nominalne pole robocze [mm]	1500 x 3000	1500 x 3000	2000 x 4000	2000 x 6000
Typ pulpitu	Wolnostojący 24"	Wolnostojący 24"	Wolnostojący 24"	Wolnostojący 24"
Interfejs USB	2	2	2	2
Klawiatura	Metalowa, pyło i olejo odporna	Metalowa, pyło i olejo odporna	Metalowa, pyło i olejo odporna	Metalowa, pyło i olejo odporna
Regulator wysokości	✓	✓	✓	✓
Program CAM	✓	✓	✓	✓
Program CAD	✓	✓	✓	✓
Program do cięcia	✓	✓	✓	✓
Uchwyty na widły	✓	✓	✓	✓
Regulowane nogi podporowe	6	8	10	12
Wanna	Nierdzewna	Nierdzewna	Nierdzewna	Nierdzewna
System automatycznego smarowania	✗	✓	✓	✓
Centralny napęd bramy Heavy Duty Tape	✓	✗	✗	✗
Napęd bramy obustronny na listwie zębatej	✗	✓	✓	✓
LSCG - Leveling System Chamfering Gates system wyrównujący pozycję bramy do blachy, brak konieczności układania materiału prostopadle/równoległe do stołu	✓	✓	✓	✓
DR - Dynamic Referencing ułatwiająca pracę procedura dynamicznego wskazywania punktu 0,0 przydatna podczas obróbki nietypowych formatów czy ścinek	✓	✓	✓	✓
QS - Quick Start szybki start maszyny do gotowości w czasie poniżej 1 min	✓	✓	✓	✓
RBE - Rotary Basing Edge innowacyjne bazowanie	✓	✓	✓	✓
TSC - Torch Sensor Control unikalny system podwójnego bazowania dodatkowo zabezpieczający palnik przed przypadkowymi uszkodzeniami	✓	✓	✓	✓
Stop&Go system pozwalający wykonać symulację procesu palenia, łatwy start, palenie ręczne	✓	✓	✓	✓
Nr katalogowy	60 75 001532	60 75 001533	60 75 002042	60 75 002062