



# PORTABLE

# POWERFUL

**POZNAJ CUTMASTER 40: PRZENOŚNĄ PRZECINARKĘ PLAZMOWĄ  
O NIEWYOBRAŻALNEJ DOTYCHCZAS MOCY.**

Wiedząc, że zasługujesz na najlepszą przenośną przecinarkę plazmową, stworzyliśmy Cutmaster 40. Dzięki bezprecedensowemu połączeniu mocy i łatwości przenoszenia Cutmaster 40 przekracza oczekiwania wobec urządzeń swojej klasy.

# JEST PRZENOŚNA.

## MAKSYMALNIE ŁATWE PRZENOSZENIE

Cutmaster 40 cechuje się największą wygodą przenoszenia w swojej klasie, zachowując przy tym wysokie parametry użytkowe. Waży zaledwie 10 kg, a dzięki wielu uchwytom i zaczepom można odnieść wrażenie, że nawet mniej.

## WIĘKSZA ELASTYCZNOŚĆ

Niewiarygodna rozciągliwość łuku sprawia, że przecinarką Cutmaster 40 można ciąć w nietypowych pozycjach, nie tracąc nic na jakości cięcia. Jest do niej dostępna pełna gama gotowych do użytku materiałów spawalniczych do cięcia i żłobienia. Działa z zasilaniem 200–240 V z automatyczną regulacją prądu.

**10**  
KILOGRAMÓW

**3**  
PUNKTY ZACZEPU

**IP23**  
STOPIEŃ

**200–240 V**  
WEJŚCIE

## SPECYFIKACJE (DOPUSZCZENIA CE)

Prąd cięcia	15–40 A, bezstopniowa regulacja
Zalecana wielkość agregatu prądotwórczego	Moc 8,0 kW
Napięcie stanu jałowego (OCV)	280 V
Napięcie wejściowe	200–240 V z automatycznym dostosowaniem
Znamionowy cykl pracy	35% przy 40 A 60% przy 30 A 100% przy 20 A
Pobór prądu (przy maksymalnej wydajności cięcia)	I <sub>1 eff</sub> : 15,5 A przy 230 V * 26 A przy 230 V
Przewód zasilający	Przewód zasilający 2,7 m, 2,5 mm <sup>2</sup>
Przewód roboczy z zaciskiem masowym	Przewód roboczy 4 m, 10 mm <sup>2</sup> z przyłączem 50 mm
Wymagany gaz	Sprężone powietrze
Zakres temperatur pracy	0°C–50°C
Zakres wejściowego ciśnienia roboczego powietrza	6,2–8,6 bar
Minimalne wymagane natężenie strumienia powietrza (cięcie i żłobienie)	142–235 l/min

# JEST POTĘŻNA.

## NIEWIARYGODNA WYDAJNOŚĆ

Cutmaster 40 cechuje bardzo wysoka moc, jak na urządzenie jej wielkości. Legendarny 1Torch™ umożliwia najlepszą w swojej klasie zdolność przebijania i cięcia 12 mm oraz cięcie rozdzielające do monsturalnej grubości 16 mm. Utrzymywanie nadzwyczajnego cyklu pracy 40% przy prądzie 40 A dzięki nowej technologii chłodzenia hybrydowego sprawia, że przecinarka jest w stanie pracować dłużej bez przerwy.

## POWAŻNA SOLIDNOŚĆ

Umieściliśmy Cutmaster 40 w sprawdzonej obudowie klasy przemysłowej, aby mogła działać bez względu na obciążenia udarowe. Stopień ochrony IP23 oznacza, że Cutmaster 40 można używać w każdej sytuacji – w słońcu i w deszczu, dzień po dniu. Do Cutmaster 40 dostępne są obecnie nowe materiały spawalnicze Black Series o 60% większej trwałości niż dotychczasowe.

**60% TRWALSZE  
MATERIAŁY SPAWALNICZE**

**16 MM  
ROZDZIELANIE**

**12 MM  
CIĘCIE**

**12 MM  
PRZEBIJANIE**

## SPECYFIKACJE (DOPUSZCZENIA CE) (C.D.)

Zalecane cięcie	Do 12 mm
Maksymalne cięcie rozdzielające	Do 16 mm
Zdolność przebijania	12 mm
Cykl pracy uchwytu SL60	100% przy 40 A i natężeniu przepływu powietrza 189 l/min
Uchwyty (pasujące do Cutmaster 40)	SL60 1Torch (w komplecie) SL60QD 1Torch
Wymiary dł. x szer. x wys.	460 x 200 x 320 mm
Masa	10 kg

## DANE DO ZAMÓWIENIA

Cutmaster 40, 1-fazowy z uchwytem SL60 1Torch 5 m z głowicą 90°	0559140004
Uchwyt SL60 i przewód 6,1 m z głowicą 75°	7-5204
Uchwyt SL60 i przewód 15,2 m z głowicą 75°	7-5205

**Zawartość pakietu:** Zasilanie Cutmaster 40, uchwyt SL60 90° z przewodem, przewód roboczy z zaciskiem masowym, zestaw części zamiennych, szybkozłączka pneumatyczna 6 mm (1/4 cala) z gwintem NPT oraz instrukcja obsługi. Cutmaster 40 jest kompatybilny ze wszystkimi przyłączami uchwytu ATC 1Torch.

Czy chcesz już kupić to urządzenie? Więcej informacji na stronie [esab.com/cutmaster40](https://esab.com/cutmaster40).

# NIEZRÓWNANA OBSŁUGA I WSPARCIE.

Podobnie jak w przypadku wszystkich produktów ESAB, posiadacze Cutmaster 40 mogą oczekiwać obsługi na najwyższym poziomie. Nasi wykwalifikowani specjaliści z działu obsługi klienta niezwłocznie odpowiedzą na wszelkie pytania, pomogą w rozwiązaniu problemów i udzielą wsparcia w zakresie konserwacji i modernizacji maszyn.

Szczegółowe informacje na temat Cutmaster 40 można znaleźć na stronie [esab.com/cutmaster40](http://esab.com/cutmaster40).

## 3 LATA GWARANCJI.

Jeśli potrzebujesz pomocy, jesteś pod opieką najlepszego na rynku serwisu Esab, świadczącego najszerszy zakres ochrony gwarancyjnej.



ESAB / [esab.com](http://esab.com)



XA00209115 / PL / Polish / 21-07-2020