

Link do produktu: <https://odkurzanie.net/odkurzacz-przemyslowy-mastervac-230-torch-p-677.html>

# Odkurzacz przemysłowy Mastervac 230 TORCH

Numer katalogowy **mastervac\_230\_TORCH**

Producent **Mastervac**

## Opis produktu

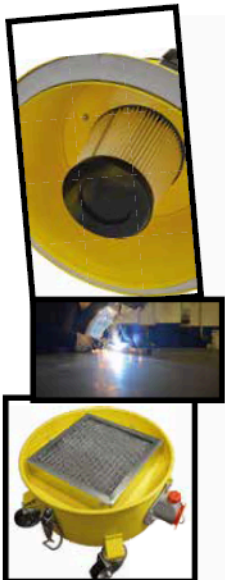
## Odkurzacz przemysłowy Mastervac 230 TORCH

FLOW | TORCH

Główne obszary zastosowań / Main application fields



Opcje / Options



Odkurzacz przemysłowy do odprowadzania oparów spawalniczych

- Łatwość użycia dzięki sterowaniu zdalnemu uruchamiającemu odkurzacz w zależności od działania maszyny spawalniczej
- Filtracja oparów i substancji szkodliwych celem ochrony zdrowia operatora
- DUSTOP - system oczyszczania filtra wykorzystujący różnicę ciśnień
- Filtr przeciwiskrowy

*Industrial vacuum for welding fumes at the source.*

- Easy to use thanks to the remote control which powers on and off the vacuum depending on the operations of the welding machine
- Filtration of fumes and harmful substances in order to safeguard the operator's health
- DUSTOP cleaning system using pressure differential
- Anti spark filter

		130 TORCH	230 TORCH	230 ECO TORCH
Napięcie / Voltage	Volt	230	230	400
Moc / Power	kW	1,15	2,3	1,8
Podciśnienie max. / Water lift max.	mm H <sub>2</sub> O	2500	2500	2300
Przepływ powietrza max. / Air flow max.	m <sup>3</sup> /h	180	360	250
Prefiltr / Prefilter		Filtr przeciwiskrowy / Anti spark filter		
Klasa filtra wstępnego Primary filter efficiency class	CAT B1A	M	M	M
Wlot ssący / Suction inlet	mm	50	50	50
Pojemność zbiornika / Tank volume	l	13	13	13
Poziom hałasu / Noise level	dB(A)	74	76	76
Wymiary / Dimensions	cm	40 x 50 x 86 h	40 x 50 x 86 h	48 x 60 x 130 h

**Odkurzacze przemysłowe Mastervac nie są zwykłymi odkurzaczami, ale urządzeniami do ciężkiej pracy przemysłowej. Odkurzacze Mastervac mają za zadanie poprawę wydajności**

---

**każdego procesu przemysłowego, a także zapewnienie bezpieczeństwa i higieny w najbardziej wymagających warunkach pracy. Oferta odkurzaczy Mastervac obejmuje urządzenia o mocach od 1 do 18kW, w wielu wersjach wyposażenia (np. odkurzacze antywybuchowe, czy też wyposażone w filtry klasy M lub Hepa).**