

**Nová kompaktní přenosná jednotka AER201** slouží k odsávání dýmů vznikajících při svařování. Pracuje na bázi recyklace vzduchu - nasává znečištěný vzduch, který přefiltrovaný vypouští zpět do prostoru. Díky svým kompaktním rozměrům je snadno přenosná. Je vhodná spíše ke krátkodobým činnostem např. servisům, opravám a občasnému svařování s menší koncentrací škodlivin. Filtr se skládá z lapače jisker, částicového a uhlíkového filtru. Dvoumetrová flexibilní hadice s magnetickým držákem umožňuje snadné upevnění koncovky hadice bezprostředně u zdroje zplodin.

Jednotka je vybavena manuálním regulátorem průtoku vzduchu a vývodem, na který lze připojit hadici o průměru 55 mm a vzduch vyvést na žádoucí místo.

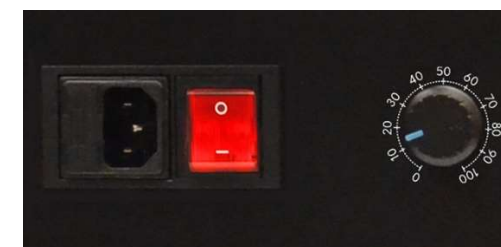


**Výhody:**

- kompaktní rozměry
- snadná ovladatelnost
- regulace průtoku vzduchu

**Oblast použití:**

- Odsávání svářečských dýmů při svářečských aplikacích menšího rozsahu



Model	Délka	Sací průtok	Krytí IP	Účinnost filtrace	Celková hmotnost	Hlučnost
	mm	m <sup>3</sup> / h	-	%	kg	
AER201	1 000	250	55	85	20	65 dB