



Odsavací jednotka ICAP 2.0 je určena k připevnění na zeď a je vhodná pro odsávání svářečských dýmů v místech, kde není místo pro mobilní odsavací jednotku. Jednotka ICAP 2.0 pracuje na bázi recyklace vzduchu - nasává znečištěný vzduch, který přefiltrovaný vypouští zpět do prostoru.

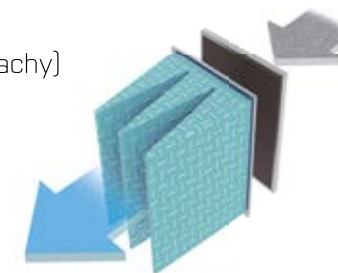
Jednotka je vyráběna ve dvou verzích, **ICAP 2.0 H** a **ICAP 2.0 E** s využitím rozdílné technologie filtrace vzduchu. ICAP 2.0 H používá k filtraci částicový HEPA filtr, zatímco ICAP 2.0 E využívá filtr elektrostatický.

Výhody:

- kompaktní rozměry
- vysoce účinný třífázový motor
- možnost vybavení uhlíkovým filtrem (odbourává nepříjemné pachy)
- kompatibilita s rameny Armoflex™ a Armotech™
- dostupná verze se dvěma rameny
- snadná ovladatelnost
- regulace průtoku vzduchu
- účinnost filtrace 99,5 %

Oblast použití:

- Odsávání svářečských dýmů a jiných škodlivin v běžných jednosměnných provozech, zejména, kde není prostor pro mobilní jednotku



Filtry jsou schváleny dle:

- CEN 779
- EUROVENT 4/4
- CEN EN 1822

Účinnost

H12 99,98% 1 ≥ P > 0,3 μm

Model	Sací výkon ventilátoru	Efektivní sací výkon	Účinnost filtrace	Příkon	Hlučnost	Hmotnost	Rozměry
	m ³ / h	m ³ / h	%	kW	dB [A]	kg	mm
ICAP 2.0 H	2 500	1 480	99,5	1,5	< 73	100	v: 650 h: 550 š: 291
ICAP 2.0 E	2 500	1 800	99,5	1,5	< 73	100	v: 650 h: 550 š: 291