

Absaug- und Filtergeräte für Schweißanwendungen mit hohem Staubanfall

Forschung und Lehre Entwicklung Produktion

UL SRA mit Patronenfiltern

Mobile und stationäre Absaug- und Filtergeräte
Energiesparend, leise, hocheffizient
Anpassbar auf unterschiedliche
Gefahrstoffe und Anwendungen
mit erhöhtem und
hohem Staubanfall

- E - Handschweißen,
- MIG/MAG - Schweißen,
- WIG-Schweißen,
- Autogenschweißen

SRA 1200 auch in
W3-zertifizierter Konfiguration



Filterausstattung

Abreinigbare Patronenfilter
für hohen Schadstoffanfall,
manuelle und automatische
Einzelpatronenabreinigung

Sonderfilter

Diverse Sonder- und
Nachfilteroptionen

Lautstärke

Niedriges Betriebsgeräusch
durch die Kombination von
hocheffizienter
Turbinentechnik und effektiver
Dämmung

Regelung

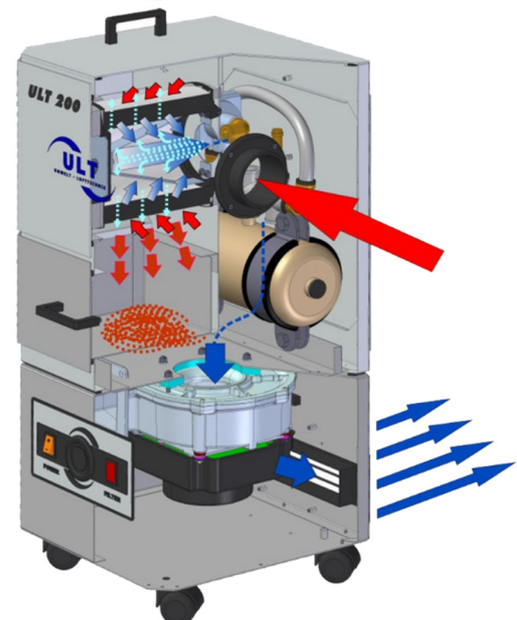
Stufenlose Regelbarkeit zur
optimalen Anpassung des
erforderlichen Volumenstroms
Option: Digitale Steuerung zur
automatischen,
bedarfsabhängigen
Regelung

Erfassung

Erfassung über Standard-
Elemente z.B. mit
Punktabsaugarmen,
maschinen-integrierten
Lösungen oder mit
Sonderlösungen, z.B.
Arbeitskabinen o.ä.

Ansaug- und Ausblas

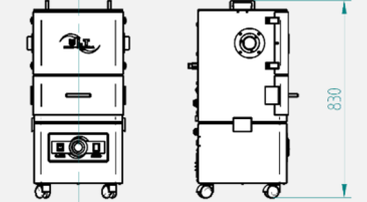
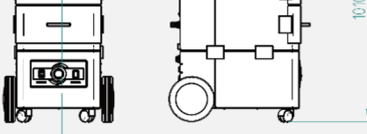
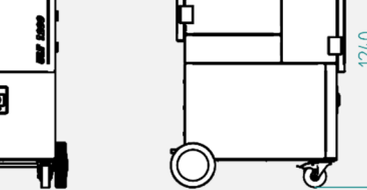
Ansaugoptionen je nach
Luftmenge und
Erfassungselement
Ausblas diffus in die Umluft
oder über passende
Abluftstutzen



MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 151
D-22926 Ahrensburg
fon +49 (0)4102- 82 30 41
fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
mail info@moeller-absaugsysteme.de

Absaug- und Filtergeräte für Schweißanwendungen

	<h2>SRA 200</h2>		
Leistungsaufnahme 0,4-1,3 kW	Luftmenge 120/250 m ³ /h eff 635 m ³ /h max	Druck 2.200/12.000 Pa eff 22.000 Pa max	Patronenfilter: Polyesterfaser Filterfläche 1,1 m ²
	<h2>SRA 300</h2>		
Leistungsaufnahme 0,4-1,3 kW	Luftmenge 120/250 m ³ /h eff 900 m ³ /h max	Druck 3.500/12.000 Pa eff 22.000 Pa max	Patronenfilter: Polyesterfaser Filterfläche 2,2 m ²
	<h2>SRA 1200</h2>		
Leistungsaufnahme 0,75-1,5 kW	Luftmenge 800/1.000 m ³ /h eff 1.700 m ³ /h max	Druck 1.700/1.800 Pa eff 2.400 Pa max	Patronenfilter: Polyesterfaser Filterfläche 9 m ²

MÖLLER Absaug- und Filtersysteme

Richard-Dehmel-Straße 152
 D-22926 Ahrensburg
 fon +49 (0)4102- 82 30 41
 fax +49 (0)4102- 82 30 42
www.moeller-absaugsysteme.de
 mail info@moeller-absaugsysteme.de