

## Abluftset 3 Gelenke - Art.-Nr.: 79 910 201

- » Leichtgängige Bedienung
- » Bis 10 m Reichweite



### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>79 910 201</b>
<b>Grunddaten</b>	
Absaugleistung	241,5 m <sup>3</sup> /h
Motorleistung	1,1 kW
Anschlussspannung	3 x 400 V / 50 Hz
Nennstrom	2,3 A
Schalldruckpegel	73 dB(A)
<b>Zusatzinformationen</b>	
Ventilator typ	Radialventilator
Absaugarm Typ	Rohrausführung
Durchmesser Absaugarm	150 mm
Länge Absaugarm	10 m

### Anwendung

- » Große Rauch-/Staubmengen
- » Dauerhafter Einsatz
- » Dort wo Filterung der Luft nicht zwingend erforderlich
- » Schweißrauch, Gase, Dämpfe, leichte Stäube, Kfz-Abgase
- » Große Werkstücke

### Nutzen

- » Besonders geräuscharm da Gehäuse aus Siluminguss
- » 40 % weniger Nachführen des Absaugarms durch Formgebung der Haube
- » Anwenderfreundlich durch besonders leichtgängige Bedienung der Haube mit einer Hand
- » Hält eingestellte Position freitragend durch innenliegendes Trägergestänge
- » Flexibles und schnelles Arbeiten aufgrund hoher Reichweite
- » Weniger Stolpergefahren aufgrund von Befestigungsmöglichkeiten für Werkzeuge oder Drahtvorschubgeräten am Ausleger mit Laufwagen

### Eigenschaften

- » 360 Grad drehbare Absaughaube mit Drosselklappe
- » Innenliegendes Parallelogramm-Trägergestänge mit Federunterstützung
- » Als Schlaucharm: Polyestergewebeschlauch, PVC beschichtet und mit eingeschweißter Stahldrahtspirale
- » Als Rohrarm: Pulverbeschichtetes Aluminiumrohr, drei flexible Schlauchstücke
- » Ventilator aus funkensicherem Siluminguss
- » Ausleger mit 50 kg Tragkraft
- » Ausleger mit integrierter C-Schiene mit Laufwagen

### Lieferumfang

- » Ventilator
- » Absaugarm mit Haube
- » Ausleger
- » Motorschutzschalter
- » Satz Verbindungsmaterial
- » Abluftleitung und passender Ausblasstutzen

### Varianten

- » Verschiedene Armlängen und -ausführungen
- » Weitere Anschlussspannungen