



RoboVent MiniCube™ Hi-Vac Filtration System

Small can be mighty.

With the RoboVent MiniCube, you don't have to sacrifice performance for portability. Our smallest hi-vac dust collector is rated for continuous production, so it can keep working as long as you do. And with the built-in wheels and handle, it can go with you wherever you need it to.

The MiniCube provides hi-vac extraction for source capture of manual weld fumes. It's the perfect choice for shops where space is at a premium or welders are highly mobile.

- Plug & play installation
- Easy, intuitive controls
- Automatic filter cleaning
- Easy-change dust tray with liner
- Exceptionally quiet operation

RoboVent MiniCube and RoboVent Extractor: The Perfect Pair

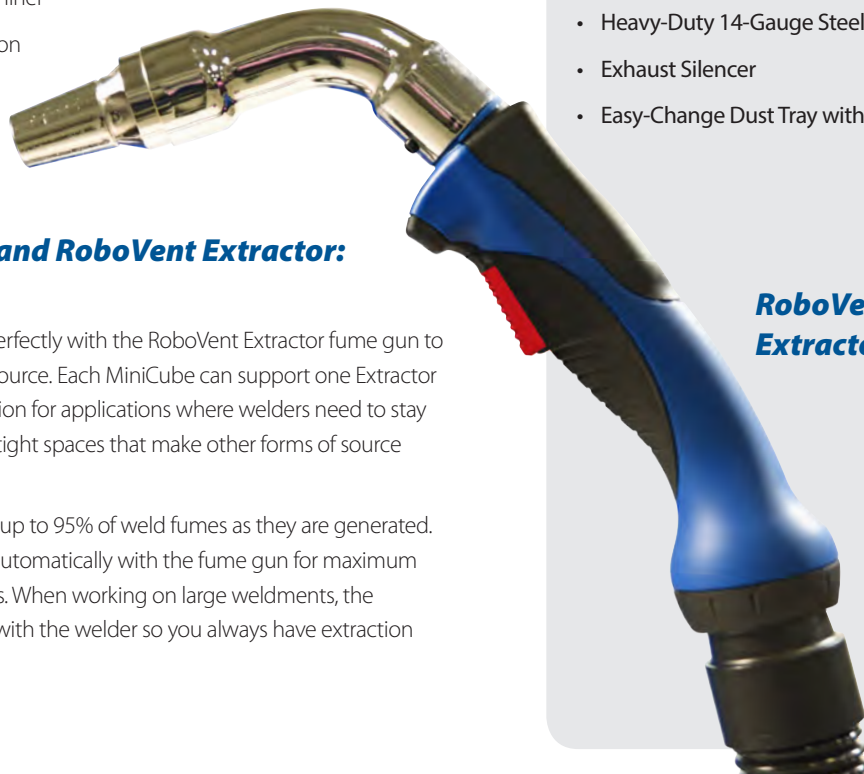
The RoboVent MiniCube pairs perfectly with the RoboVent Extractor fume gun to collect weld fumes right at the source. Each MiniCube can support one Extractor fume gun. It's an ideal combination for applications where welders need to stay highly mobile or are working in tight spaces that make other forms of source capture hard to implement.

The Extractor fume gun collects up to 95% of weld fumes as they are generated. The MiniCube turns on and off automatically with the fume gun for maximum convenience and energy savings. When working on large weldments, the MiniCube can be moved along with the welder so you always have extraction power right where you need it.



MiniCube Features:

- Built-in Wheels and Foldaway Handle
- Simple, User-Friendly Dashboard Controls
- Adjustable Airflow
- Automatic Filter Cleaning System
- AutoSaver Automatic Start/Stop
- Blower Inlet Relief Valve
- Heavy-Duty 14-Gauge Steel Construction
- Exhaust Silencer
- Easy-Change Dust Tray with Plastic Liner



RoboVent
Extractor™

Patent-Pending



RoboVent®

RoboVent MiniCube™ Hi-Vac Filterungssystem

Klein, aber oho.

Mit dem RoboVent MiniCube müssen Sie nicht Leistung für bessere Transportfähigkeit opfern. Unser kleinster Hi-Vac-Staubabsauger ist für kontinuierliche Leistung entwickelt worden, daher kann er so lange arbeiten, wie sie es können. Mit den eingebauten Rädern und dem Handgriff gelangt er überall dort hin, wo Sie ihn brauchen.

Der MiniCube bietet Hi-Vac-Extraktion zur Aufnahme von Dämpfen bei manuellem Schweißrauch. Er ist die perfekte Wahl für Werkstätten, in denen Platz besonders knapp ist, oder wo Schweißer besonders mobil sind.

- Plug-and-Play-Installation
- Einfache intuitive Kontrolle
- Automatische Filterreinigung
- Leicht auszuwechselnder Staubbehälter mit Schutzfolie
- Außergewöhnlich leiser Betrieb

RoboVent MiniCube und RoboVent Extractor: Das perfekte Paar

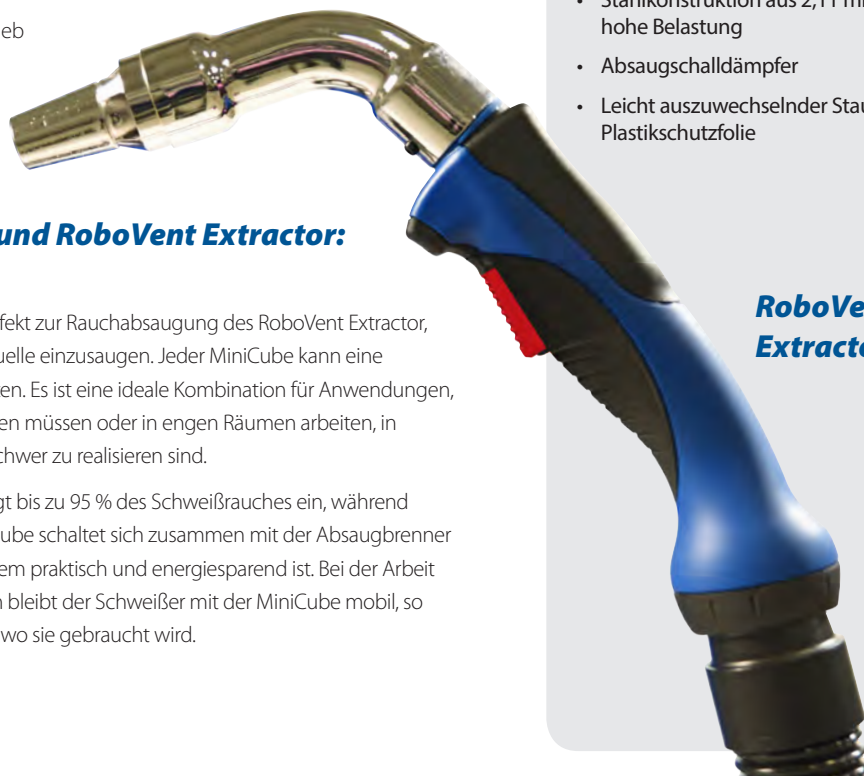
Der RoboVent MiniCube passt perfekt zur Rauchabsaugung des RoboVent Extractor, um Schweißrauch direkt an der Quelle einzusaugen. Jeder MiniCube kann eine Extractor-Rauchkanone unterstützen. Es ist eine ideale Kombination für Anwendungen, wenn Schweißer hochmobil bleiben müssen oder in engen Räumen arbeiten, in denen sonstige Absaugsysteme schwer zu realisieren sind.

Der Extractor-Absaugbrenner saugt bis zu 95 % des Schweißrauches ein, während diese generiert werden. Der MiniCube schaltet sich zusammen mit der Absaugbrenner automatisch ein und aus, was extrem praktisch und energiesparend ist. Bei der Arbeit an großen Schweißkonstruktionen bleibt der Schweißer mit der MiniCube mobil, so dass die Absaugkraft stets dort ist, wo sie gebraucht wird.



MiniCube-Funktionen

- Eingebaute Räder und Klapphandgriff
- Einfache, nutzerfreundliche Dashboard-Bedienelemente
- Anpassbarer Luftfluss
- Automatisches Filterreinigungssystem
- AutoSaver automatischer Start/Stop
- Druckbegrenzungsventil an der Gebläseansaugseite
- Stahlkonstruktion aus 2,11 mm starkem Blech für hohe Belastung
- Absaug Schalldämpfer
- Leicht auszuwechselnder Staubbehälter mit Plastikschutzfolie



RoboVent
Extractor™

Zum Patent
angemeldet