

**Leistungssteigerung
von bis zu 35%!**

NEUHEIT!!!

IONIC BOOSTER CELL

QUALITY MADE BY

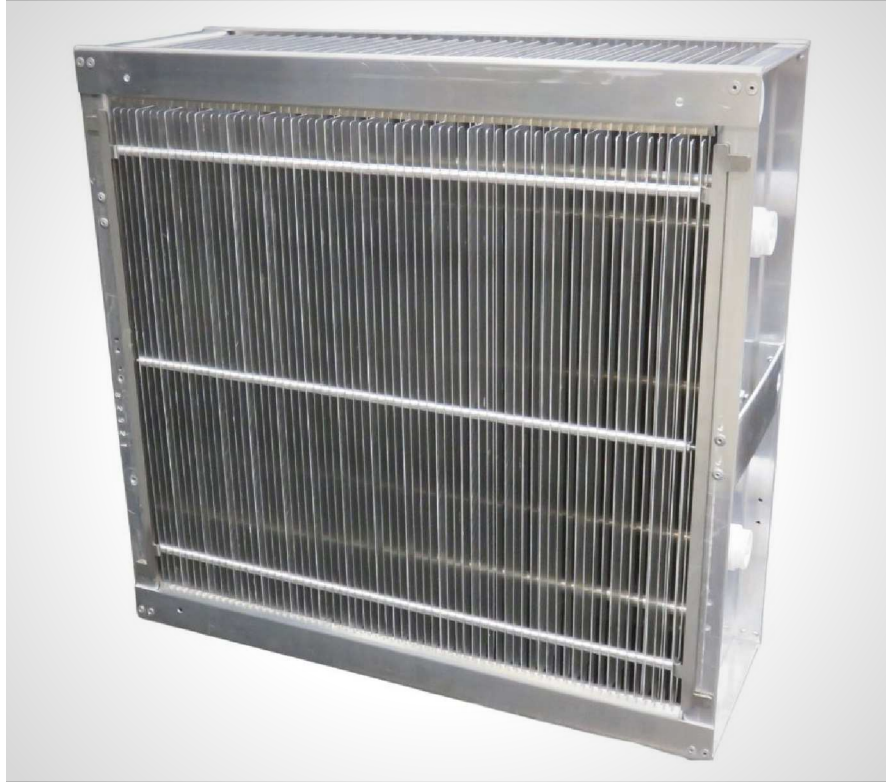


Die neue Form der elektrostatischen Filterzelle

*Patentanmeldung durch ISI Industrieprodukte GmbH

IONIC BOOSTER CELL

Erleben Sie das Kraftpaket!



WAS IST EINE IONIC BOOSTER CELL*?

Eine IONIC BOOSTER CELL* ist eine elektrostatische Filterzelle, die bis an das technische Maximum optimiert wurde. Durch den Umbau des Ionisator-Bereiches, entsteht ein wesentlich dichteres Ionisierungsfeld. Dadurch erreichen wir bei gleicher Zellengröße und Abmessungen, eine Verbesserung des Abscheidegrades von bis zu 35%. Sie setzen die IONIC BOOSTER CELL* problemlos in Ihr bestehendes ISI-Filtergerät ein. Es fallen keine zusätzlichen Umrüstungsarbeiten von Ihrer Seite an.

Ein weiterer Vorteil für Sie, Filterzellen aus der bestehenden ISI-Produktpalette können mit dieser Technik umgerüstet werden. Sie senden uns Ihre Filterzellen zu und Sie erhalten nach kurzer Zeit Ihre Filterzelle mit IONIC BOOSTER Technologie, einsatzbereit zurück. Die IONIC BOOSTER CELL* wurde von ISI Industrieprodukte entwickelt und zum Patent angemeldet.

VORTEILE DER IONIC BOOSTER CELL*

Welche Vorteile ergeben sich durch den Kauf einer IONIC BOOSTER CELL*?
Welchen Mehrwert hat eine Umrüstung Ihrer vorhandenen ISI-Filterzellen?

HÖHERE ABSCHIEDEGRADE

Bei gleicher Spannung von Ionisator und Kollektor, erhalten Sie eine Verbesserung des Abscheidegrades von bis zu 35%.

EINFACHE UMRÜSTUNG

ISI-Filterzellen aus dem bestehenden Produktportfolio werden in unserem Werk umgerüstet. Für Sie als Kunden fallen keine weiteren Umrüstungsmaßnahmen an.

BAUGLEICHE ABMESSUNGEN

Die Filterzellen bleiben in den äußeren Abmessungen indentisch und können in Ihrem ISI-Filtergerät weiterhin eingesetzt werden.

REDUZIERUNG DER SPANNUNG

Die Ionisator-Spannung kann alternativ um 500V reduziert werden. Sie erreicht bei dieser Spannung die gleiche Abscheideleistung wie die bisherigen Filterzellen.

EINFACHE WARTUNG

Durch den abnehmbaren Ionisatorbereich sind der Austausch, sowie Wartung und Reinigung der Ionisierungsdrähte vereinfacht.

NACHHALTIGKEIT & WIRTSCHAFTLICHKEIT

Mit der Entwicklung dieser neuen Filterzelle ist es uns gelungen, Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit für industrielle Luftreinigung zu vereinen. Sie können sehr einfach die Leistung Ihrer bereits vorhandenen ISI-Filtergeräte steigern. Das erreichen Sie mit einer Umrüstung oder der Neuanschaffung der IONIC BOOSTER CELL*.

Da elektrostatische Filterzellen gereinigt werden können, müssen sie nicht nach einmaliger Benutzung im Sondermüll entsorgt werden müssen. Dadurch entfallen zusätzliche Anschaffungs- und Entsorgungskosten, sowie die zusätzliche Umweltbelastung durch den Sondermüll. Hat eine elektrostatische Filterzelle nach mehreren Jahren das Ende des Produktlebenszyklus erreicht, kann Sie zu 100% recycelt werden. Auch diese Kriterien sind wichtig für eine nachhaltige Nutzung Ihres Filtergerätes!

ISI INDUSTRIEPRODUKTE GMBH

Die ISI Industrieprodukte GmbH ist seit über 47 Jahren einer der führenden Hersteller von industriellen Luftreinigern. Wir bieten Ihnen ein Gesamt-Paket aus Entwicklung, Vertrieb und Service für unsere Filtergeräte an. Unsere Produkt-Marken ELBARON, COBARON und MEBARON stehen für Qualität und seit je her „Für saubere Luft“.

KONTAKTIEREN SIE UNS!

ISI Industrieprodukte GmbH
Industriepark Nord 16
53567 Buchholz/ Mendt

Telefon: 02683/ 9794-0

E-Mail: kontakt@isi-luftfilter.de

Erfahren Sie mehr darüber auf unserer Website und auf unseren Social Media Kanälen!

WWW.ISI-LUFTFILTER.DE

