

EINFACHE UND SICHERE DEKONTAMINIERUNG

Alles, was Sie zum Reinigen Ihrer Atemschutzgeräte, Schutzmasken, Stiefel, Handschuhe, Helme und Werkzeuge benötigen.



Unterstützer von



Solo Rescue®

Professionelle Dekontamination von Feuerwehr-PSA.

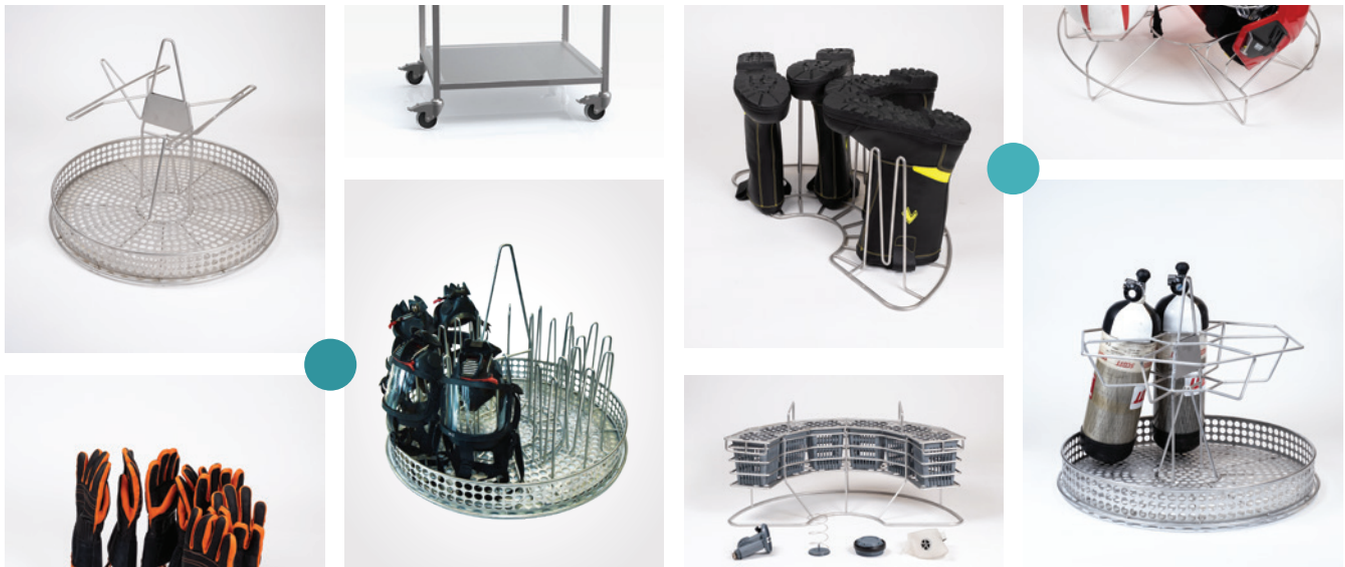
-  **14** Atemschutzgeräte pro Stunde
-  **21** Helme pro Stunde
-  **42** Druckluftflaschen pro Stunde
-  **56** Schutzmasken pro Stunde
-  **60** Paar Stiefel pro Stunde
-  **120** Paar Handschuhe pro Stunde



| Technische Daten | |
|------------------------------|--|
| Stromversorgung | Dreiphasig 400/415 V, 50 Hz, 32 A |
| Wasserversorgung | Warm oder kalt, 5–40°C, 3–10°dH |
| Außenabmessungen (B x T x H) | Geschlossen: 1.025 x 887 x 1744 mm Offen: 1.025 x 1.316 x 2.084 mm |

Alle oben angegebenen Werte zur Reinigungsleistung sind theoretisch möglich, die tatsächlichen Werte können aufgrund verschiedener Faktoren abweichen.

Alles, was Sie zum Reinigen Ihrer Atemschutzgeräte, Schutzmasken, Stiefel, Handschuhe, Helme und Werkzeuge benötigen – alles in einer Maschine



Das geräumige Design der Solo Rescue ermöglicht es Ihnen, entweder 2 komplette Atemschutzgeräte, 6 einzelne Druckluftflaschen, 8 Schutzmasken, 3 Helme, 3 Paar Stiefel oder 8 Paar Handschuhe pro Waschgang zu waschen. Darüber hinaus können Sie Komponenten von Masken und Lungenautomaten waschen. All dies ist dank des cleveren Designs des Solo Rescue-Korb-Systems möglich. Das Rückgrat

des Systems ist der Schwerlastkorb, der immer verwendet wird. Dieser Korb kann dann mit verschiedenen Zubehörteilen kombiniert werden, sodass Sie eine vielseitige Maschine erhalten, die vielen verschiedenen Anforderungen gerecht wird. Zum Zubehör gehören Halterungen für Atemschutzgeräte, Schutzmasken, Stiefel, Handschuhe, Helme und Kleinteile (z. B. Komponenten von Masken und Lungenautomaten usw.).



Optimierte Reinigung durch ein innovatives rotierendes Korb-System

Der großzügig dimensionierte Waschtank der Solo Rescue ist ein wesentlicher Bestandteil seiner Leistungsfähigkeit. Zusammen mit einem innovativen rotierenden Korb-System sorgt dies für ein Design, das den Wasserfluss optimiert, um selbst die schwer zugänglichen Stellen Ihrer Ausrüstung zu erreichen, ohne deren Funktion und Qualität zu beeinträchtigen. Egal, ob Sie Pressluftatmer, Atemschutzmasken, Stiefel, Handschuhe, Helme oder Werkzeuge waschen, die Solo Rescue leistet hervorragende Arbeit bei der Reduzierung und Entfernung gefährlicher Rußpartikel, Chemikalien und Reinigungsmittelrückstände aus Ihrer Ausrüstung.



Professionelle Dekontamination von Feuerwehr-PSA

Die Solo Rescue bietet eine einfache, schnelle und sichere Möglichkeit, Ihre kontaminierte PSA zu reinigen. Über das benutzerfreundliche Bedienfeld können Sie zwischen einem 3-Minuten-Programm für Handschuhe und Stiefel oder einem 8-Minuten-Programm für Pressluftatmer, Atemschutzmasken und Helme wählen. Es können bis zu 14 Pressluftatmer (einschließlich Atemschutzmasken), 42 Atemluftflaschen, 56 Atemschutzmasken, 21 Helme, 60 Paar Stiefel und 120 Paar Handschuhe pro Stunde gereinigt werden.

DeconWasher™ Pro S

Effiziente Reinigungslösung in kompakter Größe.

 **6** SCBAs
per hour

 **24** Helmets
per hour

 **12** Air cylinders
per hour

 **24** Face masks
per hour

 **12** Face masks
per hour

 **24** Face masks
per hour

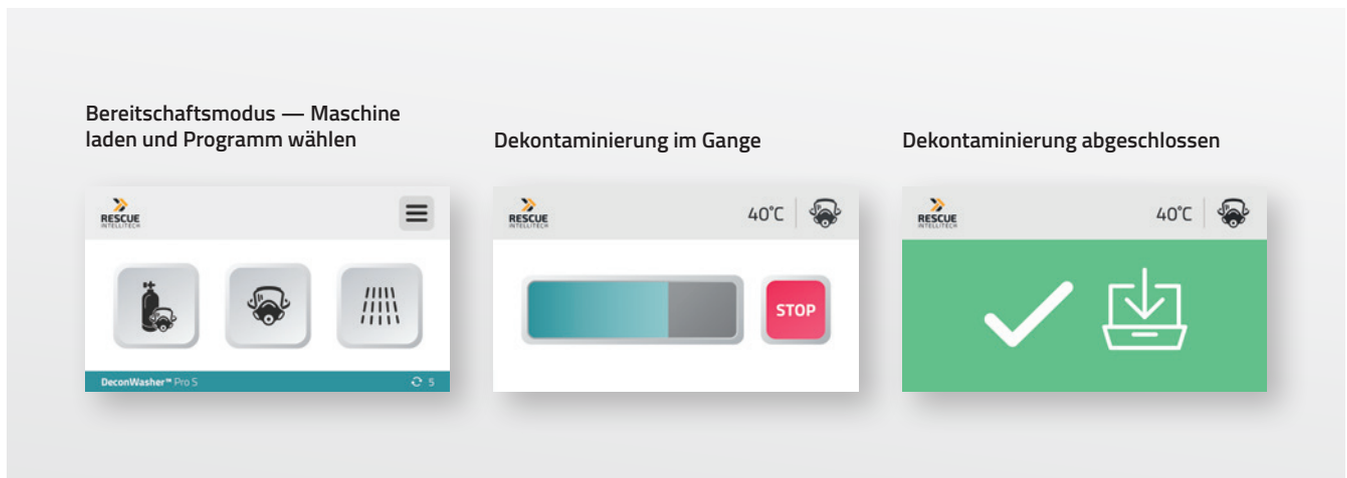


Technische Daten

| | |
|------------------------------|---|
| Stromversorgung | Einphasig 200–240 V, 50 Hz, 16–20 A |
| Wasserzufuhr | Kaltes und warmes Wasser, 0,5–10°dH |
| Außenabmessungen (B x T x H) | Geschlossen 680 x 790 x 1.732 mm Offen 680 x 1.080 x 1.900 mm |

Alle oben angegebenen Werte zur Reinigungsleistung sind theoretisch möglich, die tatsächlichen Werte können aufgrund verschiedener Faktoren abweichen.

Einfach zu bedienen mit einer intuitiven Benutzeroberfläche



Um die Maschine so benutzerfreundlich wie möglich zu gestalten, haben wir uns für ein einziges resistives Touchscreen-Display entschieden, damit Sie die vollständige Kontrolle über Ihren DeconWasher Pro S haben. Mit einer modernen Benutzeroberfläche, die von dem benutzerfreundlichen analogen Bedienfeld des Solo Rescue inspiriert ist, können Sie ein Waschprogramm mit einem einzigen Tippen auf den Bildschirm ausführen.

Sie können nicht nur Ihre Waschprogramme starten, sondern auch den Fortschritt über einen Fortschrittsbalken verfolgen, die Wasch- und Spültemperaturen ändern, die Waschmittelkonzentration anpassen, die Spülmenge ändern, die aktuelle Anzahl der abgeschlossenen Programme seit dem letzten Wasserwechsel sehen, Benachrichtigungen über Wasserwechsel und Wartung erhalten und vieles mehr.



Effizienter Reinigungsprozess in einer kompakten Größe

Die gleiche hervorragende Reinigungsmöglichkeit kombiniert mit einer handlicheren Größe. Der DeconWasher™ Pro S sorgt trotz seiner kompakten Größe für hervorragende Ergebnisse ohne Kompromisse bei Funktion oder Qualität. Das intelligente Design ermöglicht einen hohen Wasserdurchfluss durch rotierende Wascharme mit Düsen, die die Ausrüstung mit viel Kraft dekontaminieren und reinigen. Darüber hinaus sorgt das großzügig dimensionierte Spülsystem für eine effiziente Ableitung von gefährlichen Rußpartikeln und Rückständen.



Energiesparender ECO-Modus & bis zu 30% weniger Waschmittelverbrauch

Ein optimierter Dekontaminierungsprozess bedeutet oft, dass Ihr DeconWasher Pro S rund um die Uhr einsatzbereit sein muss. Im Bereitschaftsmodus verbraucht der DeconWasher Pro S im ECO-Modus bis zu 55% weniger Energie und ist dennoch innerhalb von Sekunden einsatzbereit. Und je nachdem, wie hoch Ihr Bedarf an Waschkapazität ist, können Sie durch den kleineren Waschtank bis zu 30% oder mehr an Waschmittel sparen.

DeconFilter™ Pro S

Die perfekte Ergänzung zu Ihrem Solo Rescue und DeconWasher Pro S.
Eine einfache und sichere Möglichkeit, Karzinogene aus Ihrem Abwasser zu reduzieren.



Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Stromversorgung | Einphasig 220–240 V, 50 Hz, 10 A |
| Abmessungen (B x T x H) | Erweitern der Maschinenbreite um etwa 300 mm |

Optimierte Filtrierungstechnologie



Der DeconFilter Pro S fokussiert sich auf die Extraktion und Reduzierung der Menge krebserregender PAK-Verbindungen im Abwasser der Solo Rescue und des DeconWasher Pro S. Die Tests in einer Feuerwehr- und Feuerwehrausbildungseinrichtung in Südschweden wurden nach mehreren Trainingsübungen und Rettungseinsätzen Abwasserproben aus dem Dekon-Washer Solo Rescue entnommen. Sie wurden dann zum Testen an ein externes Drittlabor geschickt. Die Tests wurden durchgeführt, um speziell die Reduzierung einer Gruppe von 16 PAKs zu untersuchen, die als Schadstoffe mit hoher Priorität angesehen werden. Diese 16 PAK sind umweltschädlich aufgrund ihrer

potenziellen Toxizität für Menschen und andere Organismen und ihrer Prävalenz und Persistenz in der Umwelt. Mehrere PAKs sind wahrscheinliche oder bekannte Karzinogene. Das Ergebnis zeigte, dass die Menge dieser 16 PAK um bis zu 98 % reduziert wurde.

Um diese Ergebnisse zu erzielen, verwenden wir eine mehrstufige kundenspezifische Filterung, einschließlich eines Flusenfilters, Partikelfilters und eines Aktivkohlefilters. Dadurch können wir Partikel verschiedener Arten und Größen auffangen und verhindern, dass sie in den Abfluss gespült werden.



Die perfekte Ergänzung zum Solo Rescue und DeconWasher Pro S

Der DeconFilter Pro S wurde entwickelt, um nahtlos mit der Solo Rescue und dem DeconWasher Pro S zu arbeiten. Er passt durch eine spezielle Filterhalterung perfekt auf die rechte Seite der Maschinen. Bei Bedarf können Sie das Filtersystem auch an der Wand befestigen. Das Solo Rescue-Filtersystem wird mit einem externen Wassertank geliefert, der einen Flusenfilter und eine Ablasspumpe enthält. Dies ist für den DeconWasher Pro S nicht erforderlich, da er bereits in die Maschine eingebaut ist.

Sichere und einfache Filterwartung

Um die Effizienz des Filtersystems zu gewährleisten, empfehlen wir, das Filterkit viermal pro Jahr auszutauschen. Je nach Art der zu löschenden Brände und der Häufigkeit des Wasseraustauschs im Decon Washer können auch andere Wechselintervalle erforderlich sein.

Um den Filterwechsel so einfach und sicher wie möglich zu gestalten, ermöglicht es das offene Design, die Filterpatronen an der Seite des Geräts mühelos zu erreichen.

Über RESCUE Intellitech

RESCUE Intellitech, Teil der in den 1960er Jahren gegründeten Sandberg Development Group, ist ein führender Anbieter modernster Reinigungs-Lösungen für die Feuerwehr- und Rettungsdienstbranche. Mit einem starken Fokus auf die Sicherheit von Feuerwehrleuten zielen die Produkte unseres Unternehmens darauf ab, Berufskrankheiten zu verhindern und die allgemeine betriebliche Effizienz zu verbessern. Zur innovativen Produktpalette von RESCUE Intellitech gehört die Dekontaminationsmaschine Solo Rescue. Diese zeichnet sich vorallem dadurch aus, gefährliche Karzinogene in der persönlichen Schutzausrüstung von Feuerwehrleuten zu reduzieren. Unser Unternehmen ist bestrebt, zuverlässige und qualitativ hochwertige Lösungen zu liefern, die einen nachhaltigen Einfluss auf die Sicherheit und vorallem die Gesundheit von Feuerwehrleuten weltweit haben. Zu diesem Zweck wurden alle von RESCUE Intellitech auf die Feuerwehrbranche ausgerichteten Produkte vor ihrer Markteinführung in Zusammenarbeit mit professionellen Feuerwehrleuten entwickelt und getestet. Zu den weiteren innovativen Unternehmen der Firmengruppe gehören unter anderem Aimpont®, GAIM, Nordisk Clean Solutions und Swatab.

RESCUE Intellitech lehnt jegliche Haftung für Personen-, Sach- oder andere Schäden jeglicher Art ab, die durch den unsachgemäßen Gebrauch des DeconFilter Pro S oder durch den Gebrauch der Solo Rescue und des DeconWasher Pro S entstehen, der nicht den Waschanweisungen der einzelnen PSA-Hersteller entspricht.

Rev. 2.2023 | RESCUE Intellitech behält sich das Recht vor, technische Änderungen an dem Produkt vorzunehmen.
rescueintellitech.com/de | Für eventuelle Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

**SCANNEN SIE DEN
QR-CODE, UM EIN
UNVERBINDLICHES
ANGEBOT
ANZUFORDERN.**

