HYDROX-Reihe







Die neuen Pumpsauger. Kompakt. Leistungsstark. Zuverlässig.

Die **HydroX-Reihe** setzt neue Maßstäbe im Bereich Pumpsauger und ist optimal für das Abpumpen großer Wassermengen bei Hochwasser, Wasser- oder Brandschäden. Ob **HydroX Works** für Industrie oder **HydroX Fire** für Feuerwehr und THW – beide Modelle vereinen maximale Saugleistung mit leistungsstarker Pumpe und kompakter Bauweise.

Für die HydroX-Reihe mit 40 l Behältervolumen gilt Made in Germany – so entsteht höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Die beiden Sauger bieten ein optimal abgestimmtes Verhältnis von Saug- und Pumpleistung, was jederzeit ein effizientes und unterbrechungsfreies Absaugen sicherstellt. Die trockenlaufsichere Pumpe ist mit einem Schnellwechselsystem ausgestattet und lässt sich einfach herausnehmen, reinigen oder austauschen.

HYDROX WORKS

Der neue, große Auffangkorb und das bewährte Zyklonsystem gewährleisten eine effektive Abscheidung von Grobpartikeln, sowie Schaum. Ein 10 m Schmutzwasserschlauch mit einem Durchmesser von 38 mm und der universelle C-Rohr-Anschluss für Feuerwehr- und THW-Schläuche setzen die hohe Pumpenleistung optimal in tatsächliche Förderleistung um.

Für höchste Sicherheit sorgen ein PRCD-Personenschutzschalter und sichere Steckdosen (IP54 für HydroX Works 113010 & IP68 für HydroX Fire 113050). Robuste Feststellbremsen, praktische Kabelhaken, ein flexibler Schubbügel und eine komfortable Zubehöraufbewahrung sorgen zudem für maximalen Bedienkomfort.

HYDROX FIRE

- ► IP68-Steckdose*
- ► Aluminium-C-Kupplung
- ► Aluminium-Bodendüse
- ► Edelstahl-Saugrohre
- ► Erhöhte Pumpleistung von 750 W
- ► Max. Förderhöhe von 10 m
- ► Max. Förderleistung (Pumpe) von 19.000 L/H

* nur 113010 bzw. 113050

Vorteile:

► IP54-Steckdose*

► Kunststoff-Ausstattung

► Max. Förderhöhe von 9 m

► Max. Förderleistung (Pumpe) von 17.000 L/H



Optimal abgestimmtes Verhältnis von Saugund Pumpleistung: Der HydroX Works erreicht eine Pumpleistung von 550 W mit einer maximalen Förderleistung der Pumpe von 17.000 l/h und einer Förderhöhe bis 9 m. Der HydroX Fire punktet mit 750 W, bis zu 19.000 l/h Förderleistung der Pumpe und einer maximalen Förderhöhe von 10 m. So ist jederzeit ein effizientes und unterbrechungsfreies Abpumpen gewährleistet.



Durchdachter Auffangkorb: Dank feiner Löcher im unteren und größerer Löcher im oberen Bereich läuft das Wasser kontinuierlich ab, während sich Schlamm und Grobpartikel am Boden absetzen. Das großzügige Volumen des Korbes erlaubt lange Einsätze, während er sich für die Entleerung leicht herausnehmen und stabil auf dem Boden abstellen lässt

Produktmerkmale:



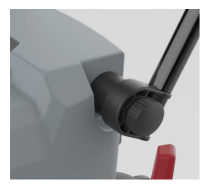
Effizientes Schnellwechselsystem: Pumpe einfach und schnell zu entnehmen, reinigen und auszutauschen



Optionale Adapterplatte: für das werkzeuglose Anbringen von Werkzeugkoffern aller gängigen Hersteller



Praktischer Tragegriff: versenkbar zur Montage der optionalen Adapterplatte für Werkzeugkoffer

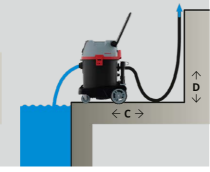


Flexibler Schubbügel: einstellbar und klappbar für einen einfachen Transport



Maximale Förderlänge: HydroX Works: A 60 m, B 4 m Hydrox Fire: A 60 m, B 5 m

.....



Maximale Förderhöhe:HydroX Works: C 10 m, D 9 m
Hydrox Fire: C 10 m, D 10 m

Wartungsfreundlicher Abluftfilter: leicht zu reinigen Komfortable Kabelhaken: für einen einfachen und sicheren Transport Universeller C-Kupplung-Anschluss: für Schmutzwasserschlauch, kompatibel mit Feuerwehr- und THW-

Schläuchen (Standartzubehör 10m)

Effizientes Ablasssystem: vollständige Entleerung des Behälters dank

knickbarem Ablassschlauch

Stabile Feststellbremsen: verhindern ungewolltes Wegrollen des Saugers

Robuster Ein-/Ausschalter: Drehknopf für eine zuverlässige Bedienung

Sichere Stromversorgung:

PRCD-Personenschutzschalter und sichere Steckdosen (IP54 bzw. IP68) nur 113010 bzw. 113050



Individuelles Logoschild: verstärkt Ihre Marke und Ihren Firmenauftritt

Platz für Zubehör: 3 Steckplätze und Schwalbenschwanzführung auf der Geräterückseite

Funktionsprinzip:

Wasser wird durch den Saugschlauch angesaugt. Die integrierte Schmutzwasserpumpe fördert das gesammelte Wasser sofort durch den hinten am Gerät angebrachten C-Rohr-Anschluss weiter.



PUMP-/FEUERWEHRSAUGER

Anwendungsfelder:



Löscharbeiten



......

Hochwassereinsätze



Wasserschäden

*am Stutzen gemessen



HYDROX

WORKS 113010

CH: 113011

4 Stk

Art.-Nr.

113258

113257

113222

113245

102018

113215

102016

109114

113250

113235 113234 HYDROX

113050

CH: 113051

2 Stk

Flachdachsanierung

Technische Daten	HYDROX WORKS	HYDROX FIRE
Netzspannung	220V-240V / 50-60Hz	220V-240V / 50-60Hz
Gesamtleistung	1750 W	1950 W
Leistungsaufnahme Sauger	1200 W	1200 W
Leistung (Pumpe)	550W	750W
Schalldruckpegel	79 LpA[dB]	79 LpA[dB]
Max. Unterdruck	230 mbar*	230 mbar*
Volumenstrom	74 l/sec	74 l/sec
Förderleistung (Pumpe)	17.000 l/h	19.000 l/h
Max. Ansaughöhe	2 m	2 m
Max. Förderhöhe (Pumpe)	9 m	10 m
Behältermaterial	Kunststoff	Kunststoff
Behälterinhalt	40 Liter	40 Liter
Abwasseranschluss	C-Kupplung	C-Kupplung
Schlauchlänge Sauger	7 m	7 m
Schlauchlänge Abwasser	10 m	10 m
Saugschlauch-ø	38 mm	38 mm
Saugrohr-ø	38 mm	38 mm
Kabellänge	10 m	10 m
Gewicht	22 kg	23 kg
Abmessungen (L x B x H)	718 x 539 x 388 mm	718 x 539 x 388 mm

C-Schlauch Pumpenseite 10 m

Saugrohr 50 cm Kunststoff

Entnehmbarer Filterkorb

Nassbodendüse 360 mm

Nassbodendüse Metall 450 mm

Saugschlauch 7 m

Saugrohr Edelstahl

Fugendüse 240 mm

Pumpe 550 W

Pumpe 750 W

Zykloneinsatz

www.sprintus.eu · SPRiNTUS GmbH · Reizenwiesen 1 · 73642 Welzheim / Germany

[■] im Lieferumfang enthalten □ Optionales Zubehör