

RINNENJET PRO - ZUR SCHLITZRINNENREINIGUNG

DRNÜSKEN 
member of **CF.GROUP**



**ROBUSTES
EDELSTAHL-
GEHÄUSE**



SCHLITZRINNEN-REINIGUNG LEICHT GEMACHT

Schlitzrinnen sind aus modernen Schwimmbädern nicht mehr wegzudenken – sie sehen elegant aus und sorgen für eine optimale Wasserableitung. Doch wer sie reinigen muss, kennt das Problem:

Hochdruckreiniger spritzen den Schmutz unkontrolliert umher, statt ihn gezielt zu entfernen. Das sorgt nicht nur für unnötigen Aufwand, sondern auch für Verschmutzungen in der Umgebung.

Unsere Lösung: **RinnenJet PRO!** Die ideale Ergänzung zum Hochdruckreiniger.

- GEZIELTE & EFFIZIENTE REINIGUNG VON SCHLITZRINNEN
- KEIN UMHÉRLIEGENDER SCHMUTZ – DIE UMGEBUNG BLEIBT SAUBER
- SCHNELLE ANWENDUNG FÜR EIN OPTIMALES REINIGUNGSERGEBNIS
- LEICHT ZU REINIGEN
- HOHE LANGLEBIGKEIT DANK ROBUSTEM EDELSTAHLGEHÄUSE

RINNENJET PRO - ZUR SCHLITZRINNENREINIGUNG



Technische Daten:

| | |
|----------------------|--|
| Betriebsdruck, max.: | 200 bar |
| Temperatur: | max. 90°C |
| Eingang / Ausgang: | 1/4" IG / 1/4" IG NPT |
| Durchfluss: | max. 20 l/min |
| Material: | Edelstahl / abriebfester Kunststoff |
| H x B x L: | 150 x 150 x 220 mm |
| Gewicht: | 2,4 kg |

Art.- Nr.: 55050

Im Lieferumfang enthalten:



Düsenadapter für eine
1/4" NPT-Düse und Düsenschutz



Lanze



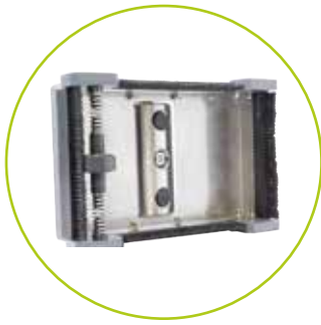
Stecknippel



Pistole



Düse

**Sprühwinkel der Düse:**

Wir empfehlen 65° Düsen für bestmögliche Reinigungsergebnisse. Federhalterung mit mittiger Führungsrolle zur sicheren Führung in der Schlitzrinne.

Für die einfache Reinigung:

Das Entfernen der Federhalterung ist mit wenigen Handgriffen möglich.

**Durchdacht:**

Die Düse kann mittig oder an der Seite eingesetzt werden. Hier mit zusätzlicher Aufbewahrung für den Düsenschutz, der so nicht verloren geht. Eine Befestigung ist gänzlich ohne Werkzeuge möglich.

Unterschiedliche Winkel zur Änderung des Sprühwinkels:

Der Schmutz kann so mühelos nach vorne geschwemmt werden und selbst am Ende der Rinne noch erfasst werden.



Anwenderfreundlich: Mittels Adapter wird die Lanze direkt in den RinnenJet PRO eingesteckt.

Robust verarbeitet:

Mit abriebfesten Kunststoff-Gleitstücken. Bürstenelemente an den Seiten zur Vermeidung von herumfliegenden Schmutz.

**Schneller Wechsel:**

Der Adapter ist so konzipiert, dass der Düsenschutz auch während der Reinigungsarbeiten der Rinnen bei Bedarf direkt angeschraubt werden kann. Ein schneller Wechsel zur Hochdruckreinigung mit Lanze ist dadurch schnell möglich.

Lanzenausgang:

Lanze mit aufgeschraubtem Düsenadapter und eingeschraubter 1/4" NPT-Düse für den schnellen Lanzenwechsel.



EFFEKTIVE REINIGER & NÜTZLICHE UTENSILIEN

Zur Grundreinigung der Schlitzrinnen
empfehlen wir:



ROHRFREI

HOCHALKALISCHES, FLÜSSIGES REINIGUNGSMITTEL

zur Beseitigung von organischen Ablagerungen wie Fette, Eiweiße u.v.m. in Schlitzrinnen, Rohrleitungen, Ausgüssen und Siphons.

| Art.-Nr. | Gebinde |
|----------|-----------------------------|
| 401672 | 16-kg-Kunststoff-Kanister |
| 401670 | 12 x 1-l-Kunststoff-Flasche |

Zur vorherigen Grobschmutz-Entfernung
empfehlen wir:



BÜRSTE >DETAIL ROT<

Art.-Nr. 51160



ROHR-BÜRSTE MIT STIEL >MEDIUM, WEISS<

Art.-Nr. 51164



MIT **SICHERHEIT HYGIENISCH** REIN

Dr. Nüsken Chemie GmbH · Poststraße 14 · D-59174 Kamen
Telefon +49 (0)2307.705 0 · info@drnuesken.de
www.drnuesken.de

