

# Technische Daten und Ausstattung

## AP 100/50 M

- Hochdruckreinigung und Saugen in einem Gerät
- Frischwassertank an Bord
- Inkl. Reinigungsmitteldosierung

### Technische Daten

Tankvolumen Frisch-/Schmutzwasser	l	100 / 70
Arbeitsdruck	bar	2-stufig einstellbar
Niederdruck	bar	6
Hochdruck	bar	19 / 50 max.
Fördermenge	l/min	5
Motorleistung Saugmotor / Pumpe	W	1800 / 370
Kabellänge	m	15
Gewicht	kg	100

### Ausstattung

HD-Schlauch	15 m
Pistole	■
Sprühlanze	0,5 m
HD-Düse	■
Saugschlauch	10 m
Saugdüse	■
RM-Dosierung	■
Schaumlanze	□
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>1.007-058.0</b>
<b>Preis in €*</b>	<b>Auf Anfrage</b>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. \* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

### Zubehör Auswahl

	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Becher-Schaumlanze	6.394-668.0	Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-Liter-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z. B. für das Einschäumen von Armaturen und Wänden hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	83,00
Verbindungsstück	4.402-022.0	Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) – 1 x M 22 x 1,5, 1 x M 18 x 1,5.	29,00
Hartflächen- und Teppichdüse	2.642-552.0	Bodendüse zur Reinigung von Hartflächen und zur Sprühextraktion von textilen Belägen.	1.275,00

### Reinigungsmittel Auswahl

Produktbeschreibung	Bestell-Nr.	Gebindegröße	Anwendung	Eigenschaften	Preis in €*	Preis je l/kg in €*
<b>Aktivreiniger, sauer RM 25 ASF</b> Saugeres Hochdruck-Grundreinigungsmittel für den Sanitärbereich. Entfernt Ablagerungen und Beläge von Kalk, Rost, Bier- und Milchstein sowie Fett und Eiweiß. Sehr gut für die Tankinnenreinigung im Lebensmittelbereich geeignet.	6.295-588.0	2,5 l, VE: 4	Wird hauptsächlich mit Hochdruckreinigern und Vorsprüngeräten verwendet Voransatz: 1 + 3 Dosierung: 0,5–10 %	sauer pH-Wert: 1 im Konzentrat	18,50	18,50
<b>Desinfektionsmittel RM 735</b> Wirkungsvolles neutrales Desinfektionsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid (z. B. Hepatitis B). DGHM-gelistet <sup>1)</sup> , DVG-gelistet <sup>2)</sup> .	6.295-585.0 6.295-597.0	2,5 l, VE: 4 5 l	Mit RM-Sprayer oder mit Hochdruckreiniger verarbeitbar Hochdruckreinigung 1–3 %	neutral pH-Wert: 7,5 im Konzentrat	27,00 60,00	10,80 12,00
<b>Öl- und Fettlöser EXTRA RM 31 ASF</b> Hochkonzentriertes Hochdruck-Grundreinigungsmittel. Beseitigt äußerst effektiv in allen Temperaturbereichen stärkste Verschmutzungen wie Öl, Fett, Teer, Ruß und Rauchharz.	6.295-584.0 6.295-068.0 6.295-069.0 6.295-422.0	2,5 l, VE: 4 10 l 20 l 200 l	Wird hauptsächlich mit Hochdruckreinigern und Vorsprüngeräten verwendet Voransatz: 1 + 3 Dosierung: 1–5 %	alkalisch pH-Wert: 13,5 im Konzentrat	18,00 51,00 93,00 630,00	7,20 5,10 4,65 3,15
<b>Bodengrundreiniger RM 69 ASF</b> Das kraftvolle Reinigungsmittel für Fuß- und Industrieböden entfernt mühelos die hartnäckigsten Fett-, Öl-, Ruß- und Mineralverschmutzungen.	6.295-582.0 6.295-120.0 6.295-415.0 6.295-416.0	2,5 l, VE: 4 10 l 20 l 200 l	Wird manuell oder mit Bodenreinigungsautomat verwendet Dosierung: Unterhaltsreinigung 0,5–1 % Grundreinigung 10–25 %	alkalisch pH-Wert: 12 im Konzentrat	17,00 52,00 74,00 670,00	6,80 5,20 3,70 3,35
<b>Bodengrundreiniger, sauer RM 751 ASF</b> Saugeres Automaten-Grundreinigungsmittel. Löst kraftvoll Zementschleier, Ablagerungen und Beläge wie z. B. Kalk, Rost, Bier- oder Milchstein. Hervorragend für die Bauschlussreinigung geeignet.	6.295-586.0 6.295-129.0	2,5 l, VE: 4 10 l	Wird hauptsächlich mit Bodenreinigungsautomaten verwendet Dosierung: Unterhaltsreinigung 1–5 % Grundreinigung 5–25 %	sauer pH-Wert: 1 im Konzentrat	19,90 71,00	7,96 7,10

Alle NTA-frei. <sup>1)</sup> Aufg. in die VAH (DGHM) Desinfektionsmittelliste vom 01.09.2009 für Flächendesinfektion (mhp-Verlag GmbH, 65205 Wiesbaden)

<sup>2)</sup> Aufg. in die 6. Desinfektionsmittelliste der DVG für den Lebensmittelbereich vom 01.07.2003 (Deutsches Tierärzteblatt 07/2003).

\* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

**Jetzt Beratungstermin/Vorführtermin vereinbaren: Tel. 07195 / 95 89 232**

[www.sbr-hoellwarth.de/beratungstermin](http://www.sbr-hoellwarth.de/beratungstermin)