## PROFILINE

## Markengeräte von Profis für Profis

## ARTIC

## Kaluwasser hochodrucs remiger



## ARTIC - PROFESSIONELLER KALTWASSERHOCHDRUCKREINIGER <br> Für den industriellen Einsatz. Der hohe Qualitätsstandard sichert einen zuverlässigen Betrieb.

Oetinger Reinigungssysteme GmbH
info@oetinger-reinigungssysteme.de

## ARTIC-Kaltwasserhochdruckreiniger

 industriellen Einsatz entwickelt. Jahrelange Erfahrung und der hohe Qualitätsstandard sichern Ihnen einen zuverlässigen Betrieb.Die Hochdruckpumpe: Das Herzstück bildet eine überdimensionierte langsam laufende Industriekurbelwellenpumpe mit Edelstahlventilen. Dies sorgt für hohe Langlebigkeit.

Die Steuerung: Die serienmäßige Sicherheitssteuerung SAFTY-CONTROL I beinhaltet bereits eine Druckabschaltung mit Nachlaufverzögerung. Dadurch schaltet der Motor zeitverzögert ab und schont die internen Schaltelemente. Durch erneutes Betätigen der Spritzpistole schaltet sich der Motor sofort wieder ein. Zusätzlich verhindert die Leckageerkennung das ständige Ein- bzw. Ausschalten des Gerätes bei Druckverlust oder Undichtigkeiten. Die Lebensdauer wird damit deutlich erhöht.

Die integrierte Geräte-Totalabschaltung sorgt für eine automatische Sicherheitsabschaltung des Hochdruckreinigers, falls dieser länger als 30 Min . nicht benutzt wird. Durch einfaches Betätigen des Hauptschalters ist das Gerät wieder einsatzbereit.

Ein sicherer Betrieb ist unser größtes Ziel.

## Die Spritzeinrichtung:

Durch den serienmäßigen Einsatz eines Doppelstrahlrohres (Bild 1) kann der Druck an der Spritzpistole beliebig reguliert werden. Hierbei steht gegenüber den meist verbreiteten Druckregulierungen (Durchflussmenge wird abgeriegelt) die volle Wassermenge zur Verfügung, eine große Schwemmwirkung ist die Folge.

## Das Zubehör:

Durch den Einsatz einer Schlauchtrommel (optionales Zubehör, Bild 2) ist sämtliches Zubehör immer griffbereit und ordentlich verräumt. Über einen Hochdruckinjektor kann das Reinigungsmittel ferngesteuert von der Spritzpistole aus exakt zudosiert werden.

Über das weitere reichhaltig lieferbare Zubehör informiert Sie gerne Ihr Fachhändler.


| MODELL | DRUCK | WASSERMENGE | SPANNUNG | MOTORLEISTUNG | MAX. ZULAUFTEMPERATUR | GEWICHT | MABE |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ARTIC <br> 150/21 | 150 bar | 1260 I/h | 400 V | 5,5 kW | $70^{\circ} \mathrm{C}$ | 70 kg | $90 \times 66 \times 78 \mathrm{~cm}$ |
| 200/16 | 200 bar | 1000 l/h | 400 V | 5,5 kW | $70{ }^{\circ} \mathrm{C}$ | 70 kg | $90 \times 66 \times 78 \mathrm{~cm}$ |
| 200/21 | 200 bar | 1260 I/h | 400 V | 7,5 kW | $70^{\circ} \mathrm{C}$ | 80 kg | $90 \times 66 \times 78 \mathrm{~cm}$ |

