

Modifizierte Hochdruck & Dosierpumpe *Alpha HD-130*

Arbeitsdruck bis 130 Bar & Fernbedienung

Art.-Nr. 59106

Verwendungszweck: Professionelle Anwendung im gesamten Servicebereich, zielgenaue Applikation von Biozidprodukten und Reinigungskonzentraten sowie Messerscharfes abspülen von Biomasse an Fassaden-, Dächern-, PV-, & Solar-Anlagen und Boden-Flächen.

Optionales Zubehör: Hochdruck-Teleskoplanze „Alpha 7520“ Art.Nr. 57805

Verwendbare Reinigungskonzentrate von Ph5 bis Ph13 & Lösungsmittelfreie Imprägnierungen.

Motordaten: Einphasig-230V - 2,2 KW / 15A / Ipx5 / RPM :2800 / mit Thermoschutz

Pumpendaten:

Modifizierte Keramik-Kolbenpumpe mit Ölbad-Dauerschmierung/ÖL SAE 30, Gewindeanschluss M22 8,33 LPM / max. Arbeitsdruck 130bar / abgestimmt auf Breitstrahldüsen (Messing & Edelstahl)
Bohrung 0,4mm / 120° / 0,5mm / 120° / 0,2mm 60>120° / Druckregler / automatische Druckentlastung
Gewicht: 18 Kg / Nur für Kaltmedien bis 30°

Incl. Reichhaltige Sonderaustattung:

Kompaktes Hochleistungsgerät mit Fernbedienung / Hochdrucklanze für Bodenbereich mit verstellbarer Düse / Rohr-Reinigungsset (Kanalratte) mit HD-Schlauch zur Reinigung verstopfter Abflussrohre / verschiedene Adapter, Komfortable Transportbox.

Optionales Zubehör: Hochdruck-Teleskoplanze „Alpha 7520“ für Arbeitshöhen bis 10m Art.Nr.:57805

Betriebsanweisung / Gebrauchsanweisung:

Vor jeder Inbetriebnahme den Ölstand der Pumpe prüfen

Bitte Beachten Sie dass die Pumpe nach jeder Produktanwendung gründlich mit Wasser gespült wird und am Anfang auch immer mit Wasser eingefahren wird.

Schritt 1:

Stellen Sie sich ein mit sauberen Wasser gefüllten Behälter (Kanister) bereit oder **verwenden den direkten Anschluss (Wasserhahn)** und verbinden Sie den Ansaugschlauch oder Wasserschlauch mit der Pumpe.

Schritt 2:

Schließen Sie den Hochdruckschlauch an die Pumpe an und verbinden Sie diesen an mit der **Lanze ohne Düse**, öffnen Sie den Wasserhahn oder Stecken sie den Ansaugschlauch in das bereitgestellte Gebinde

Schritt 3:

Verbinden Sie die Pumpe mit der Fernbedienung und dem Stromnetz
Installieren Sie die Fernbedienung am Motorkabel (in Sichtweite bis 30m)

Achten Sie darauf dass eventuell verwendete Verlängerungskabel und Steckdosen nicht nass werden, es kann zu Lebensgefährlichen Stromschlägen kommen.

Schritt 4:

Schalten Sie die Pumpe ein und lassen das System spülen,
Spülen Sie bei der **Erst-Befüllung mindestens mit 20 Liter Wasser.**

Schritt 5:

Installieren Sie Die Düse am Düsenstock der Lanze und stellen den am Druckregler den gewünschten Druck ein.

Schritt 6:

Nach jeder Produktanwendung mit sauberem Wasser spülen !
Den Druckregler beim Spülen auf 10 bis 20 Bar stellen

Bitte achten Sie immer darauf dass jede Flüssigkeit immer mit Filter verwendet wird.

Hinweis! Pumpe & Ansaugbehälter sollten auf gleicher Höhe stehen

Bei Druckabfall muss der Inlinefilter gereinigt werden =Anschlussadapter / Klickanschluss abschrauben das Sieb vorsichtig herausnehmen und reinigen

Unser Telefonservice +49 (0) 9091 2022 hilft Ihnen jederzeit weiter.

MTS Schimmelschutzservice Brunnenweg 4 / D- 86653 Monheim