

as 90 - 120 PSE

Spritzanlagen für Entschichtung & Entlackung



Produktbeschreibung

Die Spritzanlagen des Typs **as PSE** sind vielfältig sowohl für die **Spritzentlackung**, für die **Spritzreinigung** als auch insbesondere für die **Entschichtung im Spritzverfahren** speziell einsetzbar. Dank der verwendeten hochkorrosionsfesten Materialien können darin alle handelsüblichen Entschichtungs-, Entlackungs- und Produkte für die Spritzreinigung problemlos verwendet werden, so z.B. UNICERAL® 108, EXCARBONITE® 12, PERCORAL® 22 für die Entschichtung, RECAPTON® 15 für die Entlackung.

Technische Daten	as 90 PSE	as 105 PSE	as 120 PSE
Gesamtabmessung LBH (mm)	1150 x 950 x 1200	1300 x 1420 x 1220	1500 x 1650 x 1350
Spritzdruck (bar)	2,4	3,2	3,2
Nutzhalt Tankvolumen (Liter)	120	250	350
Pumpleistung (l/h)	7.200	10.000	10.000
Elektr. Anschluss (Volt)	400	400	400
Heizleistung 90°C max (Watt)	4.500	6.000	9.000

Spezifikation

Alle Kompaktanlagen der Baureihe **PSE** sind vollständig aus Edelstahl gefertigt und in 3 Standardausführungen von 90 bis 120 mm Korbdurchmesser lieferbar.

Das Behandlungsgut im Drehkorb wird mittels 3-seitigem Sprühregister (oben/seitlich/unten) und einem Spritzdruck von 3 bar mit dem Entschichtungs- bzw. Entlackungsmedium beaufschlagt, das über ein Metallsieb in den heizbaren Vorrattank zurückläuft und von dort über ein herausnehmbares Metallsieb per Kreiselpumpe in das Sprühregister zurückgeführt wird.

Jede Anlage ist ausgestattet mit:

- Sicherheitsverschluss am Deckel
- Zeitschaltuhr

as 90 - 120 PSE

Spritzanlagen für Entschichtung & Entlackung



- Thermostat
- Trockengehschutz
- Drehfunktion Drehteller zusätzlich per Drucktaster
- Metallsieb

Jede Anlage erfüllt die CE-Norm und verfügt bereits standardmässig über elektrische Beheizung, Niveauüberwachung, Überlaufschale und digitaler einstellbarer Thermostat-Anzeige.

Lieferumfang

- Einsatzkorb / Dreh-, entnehmbar
- Betriebshandbuch wahlweise in Deutsch oder Englisch
- CE Konformitätserklärung

Optional:

- Absaugventilator
- Fahrwagen für Drehkorb
- Einweisung wahlweise im Werk oder bei Kunden

Kapazität / Kosten

Die Beladungskapazität beträgt z.B. für 10mm-Bohrer sowie Wendeschneidplatten WSP wie folgt:

Kapazität	as 90 PSE	as 105 PSE	as 120 PSE
Beladungskapazität (kg)	150	200	250
Beladungshöhe (mm)	400	500	500

Lieferzeit

4-5 Wochen nach Auftragseingang