



Zum Verkauf steht eine hochwertige Prozessanlage VAKUMIX 2 x VHMS 1250 & 2 x AB 225 mit Bühne, geeignet für die Herstellung von pharmazeutischen und kosmetischen Produkten.

Der Zustand ist sehr gut, die Prozessanlage wurde nur sehr wenig genutzt.

Alle Kessel mit Doppelmantel sowie vakuumfest. Alle produktberührten Teile der Behälter in Edelstahl 1.4404 (AISI 316L), Heizmäntel 1.4541 (AISI 321), Isoliermäntel 1.4301 (AISI304). Alle Behälter ausgestattet mit Mannlöchern, Schaugläsern mit Leuchte & Wischer sowie Vakuumanschlüssen, Sicherheitsbaugruppen, Manometer, weitere Anschlüsse sowie Ventile usw. Alle produktberührten O-Ringe in GMP - gerechter Ausführung.

Die Prozessanlage kann nach Rücksprache mit Ihnen auf Ihre Bedürfnisse hin angepasst werden.

Hauptdaten Homogenisiermischer 2 x VHMS 1250

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Nennvolumen VHMS 1250 | 1250 L / Batch |
| Kesseloberfläche innen | 0,8µ geschliffen |
| Kesseloberfläche außen | 1,6µ geschliffen |
| Produktraum max Druck | -1/+0 bar |
| Produktraum max Temperatur | 99°C |
| Doppelmantel max Druck | -1/+4 bar |
| Doppelmantel max Temperatur | 151°C |
| Umlaufleitung Nennweite | DN 50, beheizt |
| Ankerrührwerk | Ja |
| Rührwerksleistung | 11 KW |
| Rührwerk rpm[1/min] | 10 - 65 |
| Homogenisator | Nachrüstung möglich |
| Verdrängerpumpe | 900 L/H |
| Probeentnahmeventil | Ja |
| Pulvereinsaugung | Ja |
| Heizen / Kühlen | Sekundärkreislauf |

Hauptdaten Ansatzbehälter 2 x AB 225

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Nennvolumen AB 225 | 225 L / Batch |
| Kesseloberflächen innen | 0,8µ geschliffen |
| Kesseloberflächen außen | 1,6µ geschliffen |
| Produktraum max Druck | -1/+0,6 bar |
| Produktraum max Temperatur | 113°C |
| Doppelmantel max Druck | -1/+4 bar |
| Doppelmantel max Temperatur | 151°C |
| 1 x Propellerrührwerk | Ja |
| Leistung Propellerrührwerk | 4 KW |
| Rührwerk rpm[1/min] | 2500 |
| Flüssigdosierung | Ja |



Weitere Details der Prozessanlage

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Dosierungen | 2 Massedurchflussmesser |
| Transferleitungen | Ja |
| Wasserringvakuumpumpe | Ja |
| Leistung Vakuumpumpe | 4 KW |
| Arbeitsbühne | ca. 10 m ² |
| Doppelmantel max Druck | -1/+4 bar |
| Anlagensteuerung | IPC 17', Intouch |
| Prozessleitsystem | Ja |
| Visualisierung | Ja |
| Rezeptverwaltung | Ja |
| Historical Trendings | Ja |



**Wir haben Ihr Interesse geweckt?
Dann würden wir uns über Ihre Anfrage der VAKUMIX
2 x VHMS 1250 & 2 x AB 225 Prozessanlage bei uns
freuen.**



SEEFRIED Verfahrenstechnik GmbH

An der Brake 45

28844 Weyhe

Germany

Tel. +49 (0) 4203 789492

Fax +49 (0) 4203 789638

Mail info@s-vt.net

Web www.s-vt.net

