

## APV PS 300 M1



**auf Anfrage**

### KONTAKT



Name: Peter Grammer  
Telefon: +43 676 845065500  
Sprache:  

**Type:** PS 300 M1

### Beschreibung

- APV Pneumatisches Sägerät PS 300 M1
- + 300 Liter Inhalt
- + Komplettes Sägerät mit Verschlauchung (25 m)
- + Säwelle für Feinsaat, Säwelle für Grobsaat
- + Rührwerk
- + 6-m-Kabel vom Sägerät zum Steuermodul
- + Abdrehrutsche, Kontraplatte, Abdrehsack, Saatgutwaage
- + 8 Prallbleche & 4 Stück 6-Kantstangen à 1,2 m (zur Prallblech-Montage)
- + BEDIENMONITOR 5.2
- + Regelung und Überwachung der Säwelle über die Elektronik
- + Elektronische Verstellung der Ausbringmenge während des Betriebs
- + Entleerung
- + Kalibrierung der Geschwindigkeit
- + Automatische Anpassung der Ausbringmenge an die Fahrgeschwindigkeit (in Verbindung mit Geschwindigkeitssensor)
- + Regulierung des elektrischen Gebläses bzw. Streutellers (bei MDD und UDW)
- + Automatische Abdrehprobe (nur mehr wiegen ist notwendig!)
- + Abdrehprobe: Möglichkeit der Anzeige in kg/ha, Körner/m<sup>2</sup> und g/m<sup>2</sup>
- + Anzeige der Betriebsspannung und der Stromaufnahmen
- + Gesamtstunden- und Tagesstundenzähler
- + Gesamthektar- und Tageshektarzähler
- + Vorgewendemanagement (in Verbindung mit



**BULLA Landtechnik GmbH**

Waldsiedlung 6  
4595 Waldneukirchen  
Tel. +43 (0) 7258/ 20 210  
[www.landtechnikbulla.at](http://www.landtechnikbulla.at)

Mobil +43 (0) 676 84 50 65 100  
e-mail: [a.fischereder@bulla-landtechnik.at](mailto:a.fischereder@bulla-landtechnik.at)

Mobil +43 (0) 0676 84 50 65 500  
e-mail: [p.grammer@bulla-landtechnik.at](mailto:p.grammer@bulla-landtechnik.at)

---

- Hubwerksensor)
- + Anzeige und Überwachung der Gebläsedrehzahl
- + Abdrehen auch nach Fläche möglich
- + Präzise Dosierung über Säwelle