

Modulreiniger

UP-1000 / -1250 / -1500 / -1750 / -2000

UP1.02.0502.D



Maschine mit Türen

Der modulaufgebaute Reiniger Typ UP basiert auf einem flexiblen Modulsystem, so daß die Forderungen nach der größtmöglichen Vielseitigkeit erfüllt werden können

Die Maschine wird für viele verschiedene Reinigungsaufgaben eingesetzt, z.B. für die Behandlung von Grassamen sowie die Reinigung von schweren Saaten wie Erbsen und Bohnen.

Falls das größere Luftmodul verwendet wird, ist die Maschine auch wohlgeeignet für die Behandlung von Mais.

Geschätzte Vorreinigungsleistung bis auf 60 t/h (Weizen mit max. 18% Wasserinhalt).

Die Maschine ist von Modulen aufgebaut, deren wahlweise Zusammenstellung zu den einzelnen Anwendungsbereichen und spezifischen Aufgaben angepaßt werden kann.

Ein großer Vorteil des Modulsystems ist die Möglichkeit, zukünftige Erfordernisse zu berücksichtigen, um die Maschine an künftigen Aufgaben vorzubereiten.

Der Speiseapparat kann in Ausführung mit Speisewalze, mit Speisewalze und Strohhband, mit Speisewalze und Strohtrommel, oder mit Vibratoreinspeisung geliefert werden.

Vorsaugung kann in einem Kanal mit fester oder variabler Tiefe, in einer Kammer mit Standard Luftsystem oder mit Umluftsystem gemacht werden.

Aspiration kann auch in einer Kammer mit einem oder zwei Abfallschnecken gemacht werden.

Nachsaugung kann in einem Kanal mit variabler oder fester Tiefe gemacht werden.

Der Siebsektion besteht aus einem Siebkasten mit fester oder variabler Siebneigung und verschiedenen Anzahl von Sieblagen.

Die Maschine ist aus Stahl mit dem Siebkasten aus Holzlaminat.

Siebssysteme:	Siebfläche:				
	UP-1000	UP-1250	UP-1500	UP-1750	UP-2000
E20 / E22 – 1 kurz + 2 lange	5,6 m ²	7,0 m ²	8,4 m ²	9,8 m ²	11,2 m ²
E23 / E25 – 1 kurz + 3 lange	8,0 m ²	10,0 m ²	12,0 m ²	14,0 m ²	16,0 m ²

Bankverbindung: Raiffeisenkasse Ohlsdorf Konto NR:26146 BLZ:34390

FB-NR: FN9561p Wels UID-NR: ATU 37775902 Internet: <http://www.wirth-muehlen.at>