



Ihre Vorteile:

- Füllen von AGM-Batterien
- Perfekte Aufnahme der Säure in die Plattensätze durch einstellbares Vakuumsystem
- Förderband mit einstellbarem Batterie-Führ- und Haltesystem
- Präzises volumetrisches Dosiersystem
- Genauigkeit +/- 0,75% oder weniger
- 100% säurefeste Materialien
- Für alle PKW- und LKW-Batterie-Typen



AGM-Säurefüller

Technische Details:

Batterietyp	alle PKW- und LKW-Typen
Batterie-Abmessungen (L x B x H)	max. 550 mm x 280 mm x 360 mm min. 175 mm x 125 mm x 175 mm
Leistung	bis zu 4 AGM Batterien/min., abhängig von Batteriegröße und Kompression
Genauigkeit	+/- 0,75% oder weniger
Abmessung (L x B x H)	ca. 3.000 x 1.850 x 2.200 mm
Förderbandhöhe	850 mm +/- 50 mm
Förderbandbreite	200 mm oder 300 mm
Gewicht	2.000 kg
Material	säurefester Edelstahl, säurefester Kunststoff
Steuerspannung	24 V
Elektrischer Anschluss	400 V, 50 Hz
Verbrauch	Ca. 6 kW
Druckluft	6 bar R 1/4"
Visualisierung	Touch Panel
Steuerung	Siemens / Allen Bradley

Alles aus einer Hand:

Profitieren Sie von den **Synergieeffekten**, die sich durch unsere Integration in die **Pütz Group** ergeben! Über Batterieproduktionsmaschinen hinaus können wir Ihre Anlage mit der modernsten Vision-Technik ausstatten.

Accumation GmbH

Lindenstraße 3 65555 Limburg-Offheim DEUTSCHLAND info@accumation.de Phone: +49 6431 285650-0 www.accumation.de