

# Trennschere

## Typenreihe

### ASM



Die Typenreihe ASM mit Getriebemotor beinhaltet Trennscheren zum Trennen und Ablängen von Streifen und gestanzten Streifengittern die unabhängig von der vorgeschalteten Maschine arbeiten. In der Größenabstufung unterscheiden sich diese Geräte in der Materialdicke der zu schneidenden Restmaterialien. Die Geräte können mit Standfuß oder auch mit Fahrständer ausgerüstet werden.



ASM mit Standfuß



ASM mit Fahrständer – Schwenk- und Höhenverstellbar



Technische Daten	
Typ	ASM 234 D – 2,2
Schnittdicke Stahl / Kunststoff mm	3 / 20
Schnittbreite Stahl / Kunststoff mm	230 / 230
Max. Querschnitt Stahl / Kunststoff mm <sup>2</sup> ( bei Material mit 450N/mm <sup>2</sup> )	600 / 2600
Hübe pro Minute	48
Anschluß	400V – 50Hz
ASM mit Standfuß	Höhe und Ausführung nach Bedarf
ASM mit Fahrständer	Fahrgestell mit 2 Bockrollen und 2 Lenkrollen mit Brems- einrichtung. Einlaufhöhe 710 - 950mm, Hub 240mm, Einlaufneigung 0 - 30° einstellbar
Optionen	Sondergeräte auf Anfrage

# Schwarz GmbH

**Produktion u. Vertrieb**  
Postfach 250345  
42239 Wuppertal

Tel. 0202 26245-0 • Fax: 0202 663527 • E-Mail: schwarzvertrieb@versanet.de