

# STROHMATIC automatisches Einstreusystem

## Strohmatic „classic“

Ballenauflöser, Entstaubung  
200 mm Förderkette



## Strohmatic light

Ballenauflöser für gemulchte  
Strohballen, Entstaubung,  
80/200 mm Kette



## Spotmix Welfare

pneumatische Verteilung von  
gehäckseltem, (entstaubtem)  
Stroh (> 40 mm)



## Strohmatic Air / ASD

für pneumatische, flächige  
Verteilung von entstaubtem  
und gehäckseltem Stroh



# STROHMATIC Einstreusysteme im Vergleich

Strohverteil Systeme / Merkmale	Strohmatic "classic"	Strohmatic light 80	Strohmatic Air / ASD	Spotmix Welfare
Strohvorragerung	X	X	X	O
Großballenauflöser max. 500 kg geschn. Kurzstroh, max. 35 cm	x	nein	x	bei autom. Befüllung
Großballenauflöser "light" max. 500 kg gemulchtes Stroh (max. 8 cm)	nein	x	nein	nein
Großballen-Bandvorlagerung bis max. 3.000 kg	x	nein	x	sicher nicht nötig
Welfare Tagesbehälter 500 l	nein	nein	nein	x
Automatische Entstaubung	x	x	x	mögl. mit autom. Bef.
Strohverteilung	mechanisch	mechanisch	pneumatisch	pneumatisch
Seilscheibenförderanlage 200 mm Rohrdurchmesser	x			
Seilscheibenförderanlage 80 mm Rohrdurchmesser		x		
Pneumatisch Strohhäcksler, Rohrdurchmesser 150 mm			x	
Pneumatisch mit Spotmix, Rohrdurchmesser 50 mm				x
Fördermenge pro Stunde, kg	350	200	500	ca. 60
Maximale Länge des Förderkreises	270 m	~350 m		keine Kreise
Maximale Anzahl der Förderkreise bzw. Stränge	8	7	16	16
Maximale Länge der Förderachse			300 m	ca. 150 m
Maximale Anzahl der Verteilpunkte ohne Mehrfachverteiler	90 pro Kreis	je nach Längenkalkulation		1
Maximale Anzahl der Verteilpunkte mit Mehrfachverteiler	360 pro Kreis			begrenzend ist nur die Einstreuzeit
Optionale Flächenverteilung ASD (16 m Durchmesser)	nein	nein	x	nein