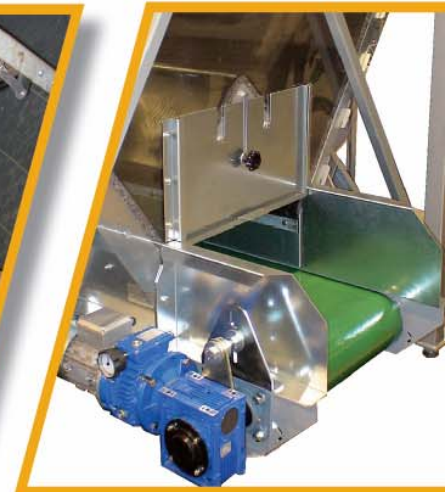


Silosysteme

Type: AVN

Modulbauweise sichert optimale Kundeanpassung



Funktionen

- Modulbauweise sichert optimale Kundeanpassung
- Länge ab 2,4 Meter bis 6 Meter
- Höhen ab 2 bis 6 Meter (0 - 10 Aufbausätze 0,4 m/Stück)
- Schonendes Befüllen durch integrierte Falldämpfer
- Gitterluke zur Kontrolle der Befüllung
- Stufenlose Regulierung der Geschwindigkeit
- Schott am Auslauf für Mengendosierung
- Entlastungsdreieck über dem Band (Verkleidet)
- Bandabstreifer

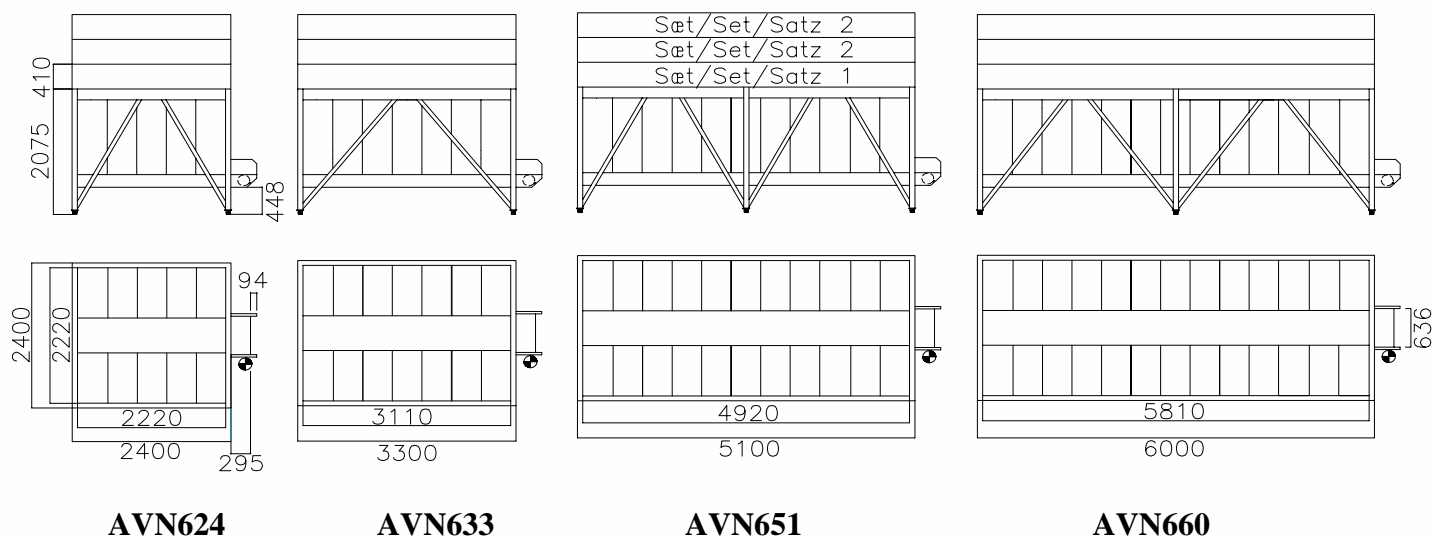
Optionen

- Ventilator zur Trocknung
- Reversibles Transportband – Doppeltauslauf
- Frequenzumformer statt Variator
- Befüllung mit beweglichen Förderbändern
- Treppen und Plattformen
- Edelstahl Version

Varianten

- AVN 624, AVN 633, AVN 651, AVN 660





	AVN624	AVN633	AVN651	AVN660
Kapacitet, Capacity, Leistung	5- 25 t/h	5 - 25 t/h	5 - 25 t/h	5 - 25 t/h
Volumen, uden overb. without superst., ohne überbau	4,0 m ³	5,6 m ³	8,8 m ³	10,0 m ³
Volumen, pr overb. Eacht superst., Jede überbau	2,0 m ³	2,8 m ³	4,5 m ³	5,3 m ³
Båndbr. Belt width, Bandbreite	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Båndlængde, Belt length, Bandlänge	2600 mm	3500 mm	5300 mm	6200 mm
Siloramme, Silo frame, Silo Rahmen	2400 x 2400	2400 x 3300	2400 x 5100	2400 x 6000
Båndhast., Belt speed, Bandgeschwindigkeit	0,03-0,14 m/s.	0,03-0,14 m/s.	0,03-0,14 m/s.	0,03-0,14 m/s.
Motor.	0,75 kW.	0,75 kW.	1,1 kW.	1,1 kW.

	призвод-ть	объем	объем/суперстр.	транспортер	мотор
AVN 624	5 – 25 тн/час	4,0 м ³	2,0 м ³	600x2600	0,75 кВт
AVN 633	5 – 25 тн/час	5,6 м ³	2,8 м ³	600x3500	0,75 кВт
AVN 651	5 – 25 тн/час	8,8 м ³	4,5 м ³	600x5300	1,1 кВт
AVN 660	5 – 25 тн/час	10,0 м ³	5,3 м ³	600x6200	1,1 кВт