

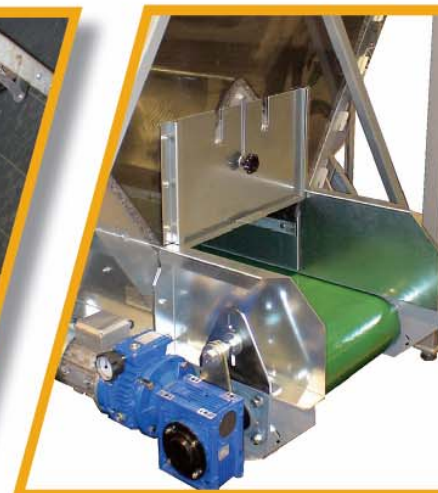
SKALS

- we'll sort it out!

Накопительные системы

Модель AVN

Модульная универсальная накопительная система



Характеристики

- Высокая гибкость благодаря модульной конструкции
- Длина от 2,4 до 6 м
- Высота 2 — 6 м (0 - 10 надстроек по 0,4 м)
- Мягкая загрузка благодаря встроенным гасителям падения
- Решетчатое окно, позволяющее контролировать уровень заполнения
- Бесступенчатая регулировка скорости при помощи вариатора
- Регулировка скорости подачи продуктов при помощи специальной заслонки
- Рассекатель с резиновым покрытием, снимающий давление с транспортера
- Скребки для чистки транспортеров

Опции

- Вентиляторы для сушки продуктов
- Реверсивный транспортер – выход с двух сторон
- Преобразователь частоты вместо вариатора
- Загрузочные транспортеры – статические или подвижные системы
- Ступеньки и платформы для обслуживания бункера
- Модели из нержавеющей стали

Модели

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

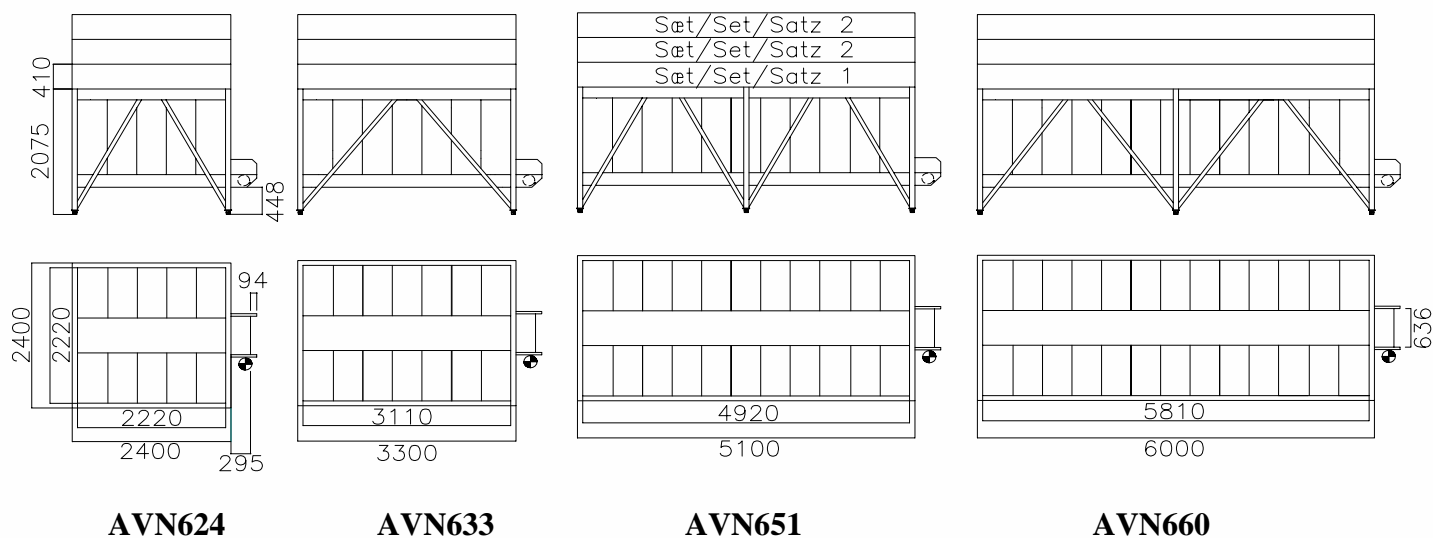


A/S Skals Maskinfabrik
Hovedgaden 56 • DK-8832 Skals

tlf. +45 87 25 62 00 • fax. +45 86 69 49 99

skals@skals.dk • www.skals.dk • CVR / VAT 17 21 80 18





	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. Each 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