



Even Flow (zasobnik dozujący)

Nadaje się do wszystkich rodzajów warzyw korzeniowych i bulwiastych



- Wszystkie części metalowe mające kontakt z produktami wykonane są ze stali szlachetnej
- Równomierne zsypywanie produktów
- Zasada konstrukcyjna chroniąca produkty

Even Flow

Even Flow został skonstruowany do stworzenia równomiernego strumienia produktów i możliwości odłączenia różnych maszyn i przenośników taśmowych. Może on znaleźć zastosowanie w różnym zakresie. Przytoczono dalej kilka przykładów zastosowania.

Zainstalowanie zasobnika Even Flow przed pakowarką umożliwia eksploatację kilku maszyn przy użyciu tylko jednego podajnika. Rolkowy stół do przebierania można równomiernie wykorzystywać, jeśli między nim a pakowarką wbuduje się Even Flow. Wtedy można kontynuować przebieranie nawet jeśli w maszynie pakującej wystąpi usterka. Rezerwa zgromadzona w zasobniku Even Flow zapobiega konieczności ciągłego włączania i wyłączania całych linii podawczych.

Przenośnik taśmowy daje się opuszczać przez obrót dookoła bębna napędowego. Opuszczanie i podnoszenie taśmy odbywa się za pomocą mechanizmu zwijania z użyciem odpowiedniej taśmy tkanej. Procesem opuszczania sterują czujniki poziomu napełnienia. Zapewnia to maksymalną ochronę produktów. Wszystkie części stykające się z produktami wykonane są ze stali szlachetnej lub z PCW odpowiedniego do kontaktu z żywnością. Dolna część korpusu o regulowanej wysokości wykonana jest ze stali szlachetnej.

Osprzęt

- Układ automatyki z szafą sterowniczą

Wersje

Nr artykułu	Nazwa	Szerokość rob. [mm]	Rozstaw osi przenośnika [mm]	Maks. wysoko-zrzutu [mm]	Maks. pojemność [m ³]
991.800.001	EF 1.200 - 2.000	1.165	2.000	1.500	0,75
991.800.002	EF 2.000 - 2.000	1.965	2.000	1.500	1,25
991.800.003	EF 1.200 - 2.500	1.165	2.500	1.500	1,15