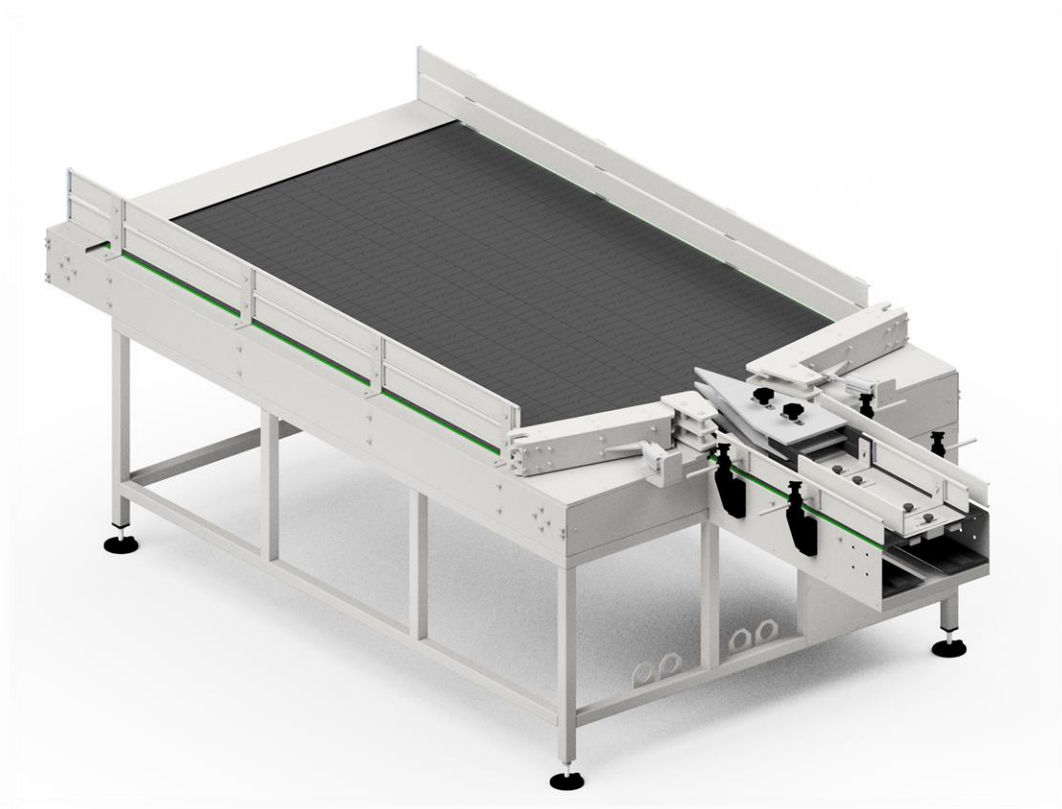


## STÓŁ PODAWCZY TYP: Z-5205



Stół Podawczy typu Z-5205 jest wejściowym urządzeniem linii technologicznej do produkcji wyrobów aerozolowych. Podstawowym zadaniem stołu podawczego jest dostarczanie do pozostałych maszyn, w sposób ciągły, pustych pojemników zgodnie z zapotrzebowaniem linii produkcyjnej. Stół został wyposażony w układ zapobiegający klinowaniu się pojemników w segmencie wyjściowym stołu. Standardowo stół posiada dwie ścieżki wyjazdowe i jest przystosowany do podawania pojemników do maszyn procesowych linii produkcyjnej skonfigurowanej w układzie lustrzanym (zdwojonym).



## Wymiary i waga:

Szerokość:	1495 mm
Długość:	3200 mm
Wysokość powierzchni płyty:	900 mm
Wysokość całkowita:	1090 ( $\pm$ 50 mm regulacji)
Pojemność obszaru podawania:	~550 szt. (pojemniki $\varnothing$ 66mm)
Szerokość obszaru podawania:	1292 mm
Waga:	~350 kg

## Układ napędowy:

Moc silnika:	0.37 kW
Obroty:	1370 obr/min

## Zasilanie:

Rodzaj zasilania:	Elektryczne, pneumatyczne
Napięcie zasilania:	3x230V AC, 50Hz
Moc:	0.37 kW
Ciśnienie zasilania:	8 - 10 bar (0.8 - 1.0 MPa)

