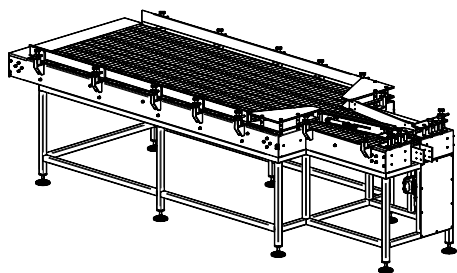


## STÓŁ PODAWCZY TYP: Z-5215



Stół Podawczy typu Z-5215 jest wejściowym urządzeniem linii technologicznej do produkcji wyrobów aerozolowych. Podstawowym zadaniem stołu podawczego jest dostarczanie, w sposób ciągły, pustych pojemników zgodnie z zapotrzebowaniem linii produkcyjnej. Stół został wyposażony w ruchomą barierkę zapobiegającą klinowaniu się pojemników przy wyjeździe na transporter taśmowy.





## Gabaryty i masa:

Szerokość:	1365 mm
Długość:	3620 mm
Poziom powierzchni pasa:	900 mm
Wysokość:	1035 mm
Pole powierzchni transportowej (dla puszek $\varnothing 66\text{mm}$ ):	~600 szt
Szerokość obszaru podawania:	1090 mm
Masa:	~400 kg

## Silnik:

Moc:	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)
Zużycie powietrza:	2,5 m <sup>3</sup> /h

