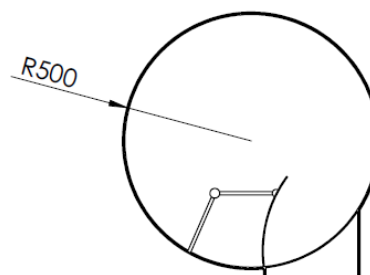
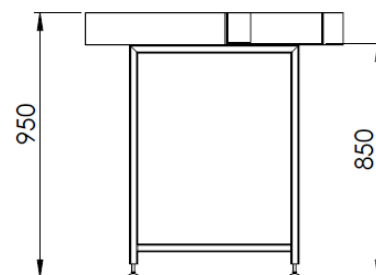


Stół obrotowy

Typ ST


Materiał:

Stal DC01

Powierzchnia:

Matowa struktura

Kolor standardowy:

Szary RAL 7035

Wykonanie specjalne na zamówienie:

Wykonanie ze stali kwasoodpornej

Najwygodniejszym elementem dla linii pakującej pracującej w ciągu produkcyjnym jest zastosowanie stołu obrotowego. Użycie stołu na wejściu pozwala sprawnie i szybko załadować produkty do bufora jakim jest powierzchnia stołu. Maszyna wtedy maksymalnie wykorzystuje swoją moc przerobową, co znacznie wpływa na wydajność całego procesu. Zastosowanie dodatkowo stołu na wyjściu znacznie ułatwia odbiór opakowań, dzięki buforowi jaki robi się na powierzchni stołu. Operator ma wtedy czas przygotować sobie miejsce do załadunku

Model	ST	
Wymiar (mm)	Ustalone indywidualnie	
Prędkość transportera (mb/min)	stała 4,2	płynnie regulowana 2,8-9,2
Zasilanie elektryczne	3x400/230V 50/60Hz z zabezpieczeniem	
Pobór prądu (A)	-	
Moc(kW) zainstal./śr. pobór	-	
Masa(kg)	-	
Poziom hałasu równoważny A w dB	~71	