

podajniki taśmowe

(do podajników wibracyjnych; tzw. kosze zasypowe, bunkry)

PROMATIK

AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA

Produkujemy na zamówienie bunkry zasypowe do podajników wibracyjnych. Oferujemy podajniki zasypowe do części z tworzywa lub części metalowych.

W skład dostawy wchodzi: 1. podajnik zasypowy + 2. czujnik ze statywem do zainstalowania na podajniku wibracyjnym. Opcją może być stojak (noga) lub stół.

Wymiary podajnika są indywidualnie dopasowywane dla każdego Zamawiającego.

Na rys. obok znajduje się przykładowe wykonanie podajnika typu UT-1041 specyfikowanego wg. poniżej tabeli.

PRĘDKOŚĆ TAŚMY	ILOŚĆ CZĘŚCI	A/B WYS/SZER	C/D WYJŚCIE	MOCOWANIE	STATYW CZUJNIKA
V	[kg]	[mm]	[mm]	-	-
1 m/s	8 kg	725/400	373/160	NOGA 8XØ9	NIE

Zapytanie ofertowe:

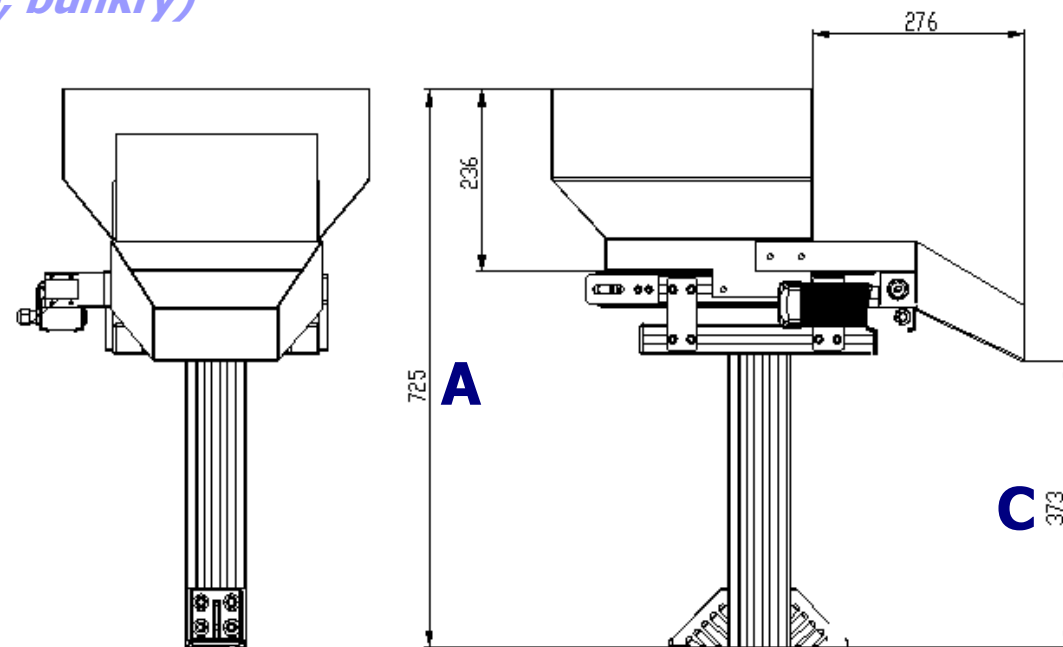
PRĘDKOŚĆ TAŚMY	ILOŚĆ CZĘŚCI	A/B WYS/SZER	C/D WYJŚCIE	MOCOWANIE	STATYW CZUJNIKA
V	[kg]	[mm]	[mm]	-	-

Dane klienta:

.....
(nazwa firmy)

.....
(imię i nazwisko osoby)

.....
(dane kontaktowe)



PODAJNIK TYPU UT-1041

