



Pojedyncza stacja podawania wiader z pionowym magazynkiem. Urządzenie posiada regulację do średnicy wiadra i jego wysokości. Dodatkowo wyposażona jest w czujnik poziomy wiader w magazynku, (wiadra dedykowane do pakowania w cyklu automatycznym). Podajnik posiada płynną regulację prędkości podawania wiader. Najczęściej stosowane w automatycznych lub półautomatycznych liniach do pakowania produktów w wiadra.

### ■ CECHY I ZALETY URZĄDZENIA:

- zautomatyzuj swoją produkcję;
- zwiększ wydajność do 800 szt./godz.;
- możliwość pracy z wiadrami o różnym kształcie i budowie;
- otwarta konstrukcja = łatwa konserwacja;
- urządzenie może tworzyć część linii technologicznej jak i pracować niezależnie;
- łatwy i przyjazny operatorowi system wymiany wiadra pod inny typ;
- możliwość podawania wiader w przedziale 1 - 40 l.





Podwójna stacja podawania wiader z pionowym magazynkiem. Urządzenie posiada regulację do średnicy wiadra i jego wysokości. Dodatkowo wyposażona jest w czujnik poziomu wiader w magazynku, (wiadra dedykowane do pakowania w cyklu automatycznym). Podajnik posiada płynną regulację prędkości podawania wiader. Najczęściej stosowane w automatycznych lub półautomatycznych liniach do pakowania produktów w wiadra.

### ■ CECHY I ZALETY URZĄDZENIA:

- zautomatyzuj swoją produkcję;
- zwiększ wydajność do 1800 szt./godz.;
- możliwość pracy z wiadrami o różnymi kształcie i budowie;
- otwarta konstrukcja = łatwa konserwacja
- urządzenie może tworzyć część linii technologicznej jak i pracować niezależnie;
- łatwy i przyjazny operatorowi system wymiany wiadra pod inny typ;
- możliwość podawania wiader w przedziale 1 - 40 l.

#### KONTAKT:



KRAM FC  
ul. Słoneczna 3C  
82-440 Dzierzgoń



tel. +48 55 625 53 23  
e-mail: info@kramfc.com  
www.kramfc.com