

# Cavalletti svolgitori/Avvolgitori a portale



Отдающие и приемные устройства  
портального типа

**CAVALLETTI SVOLGITORI/  
AVVOLGITORI A PORTALE**

ОТДАЮЩИЕ И ПРИЕМНЫЕ  
УСТРОЙСТВА  
ПОРТАЛЬНОГО ТИПА



**FPS**  
COSTRUZIONI MECCANICHE

# Cavalletti svolgitori / Avvolgitori a portale

Отдающие и приемные  
устройства портального  
типа

## Specifiche tecniche

Техническая характеристика



- Подъем катушки при помощи электродвигателя с редуктором
- Подъем и смыкание пинолей осуществляется при помощи двигателя с зубчатым редуктором с электрическим или механическим ограничителем крутящего момента
- Смотка/размотка осуществляется при помощи электродвигателей переменного тока
- Не требует технического обслуживания
- Быстрая смена катушки
- Устройство контролируется при помощи ПЛК
- Вращение катушек осуществляется путем захвата щеки барабана
- Автоматическая загрузка/снятие катушки

## Отдающее устройство портального типа

Модель	Внешний диаметр	Ширина катушки	Макс. вес катушки
Portal pay off 1250	600 – 1250 мм	600 – 950 мм	2000 кг
Portal pay off 1400	800 – 1400 мм	600 – 1060 мм	3000 кг
Portal pay off 1650	800 – 1650 мм	600 – 1180 мм	4000 кг
Portal pay off 2000	1000 – 2000 мм	750 – 150 мм	7000 кг
Portal pay off 2250	1120 – 2250 мм	850 – 1700 мм	9000 кг
Portal pay off 2600	1250 – 2600 мм	950 – 1900 мм	10000 кг
Portal pay off 3000	1250 – 3000 мм	950 – 2120 мм	12000 кг

**PS**  
COSTRUZIONI MECCANICHE

SINCE 1960

WIRE COILING SYSTEM



PS Costruzioni Meccaniche srl  
Via De Capitanei, 55-57  
20041 Agrate Brianza (Milano) Italy  
Phone ++39 039 6898763  
Fax ++39 039 6898769  
E-mail: ps@pscostruzioni.com  
Web site: www.pescostruzioni.com