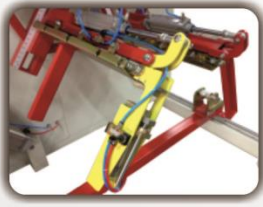


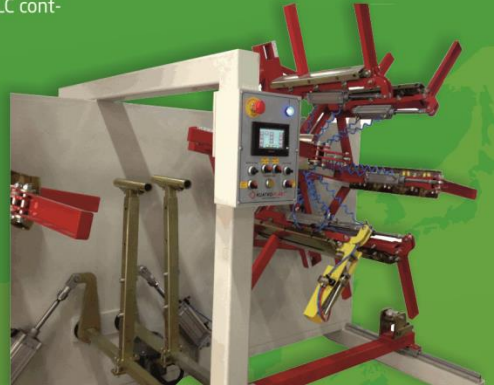
SARICILAR
WINDING MACHINES
Обмотка (обвязка)



KSC 110

Kuatro -Plast tam otomatik olarak ürettiği 16mm-32mm , 20mm-63mm ve 50mm-125mm çapları için üç farklı ebatta sarıcı sunmaktadır. Tork kontrollü Sarıcı makinalarımıza isteğe bağlı olarak boru yönlendirme mekanizması ekleyebilmekteyiz. Kangal sarım sonunda boru ucunun kangala birleştirilmesi için tasarlanan mekanizması sayesinde kolay ambalaj yapma imkanı sağlamaktadır.

Doğal gaz boru üretimine uygun olan sarıcılarımız seri çalışabilmesi ve istenen tork değerine ayarlanabilmesi özellikleri ile emniyet ve kaliteli kangal almaya imkan tanımaktadır. Kuatro Plast Sarıcılarında, PLC dokunmatik ekranlı kontrol ünitesi ile tork ve hız ayarları, ayrıca sarılan borunun çapı gibi değerler kolayca kontrol edilebilmektedir. 16-32mm ve 20-63mm çapları için ürettiğimiz sarıcılarımız PLC controller sayesinde bütün üretim hattına senkronize bir şekilde hatasız olarak çalışmaktadır.



KUATRO-PLAST

INNOVATION IN EXTRUSION



KDC 32

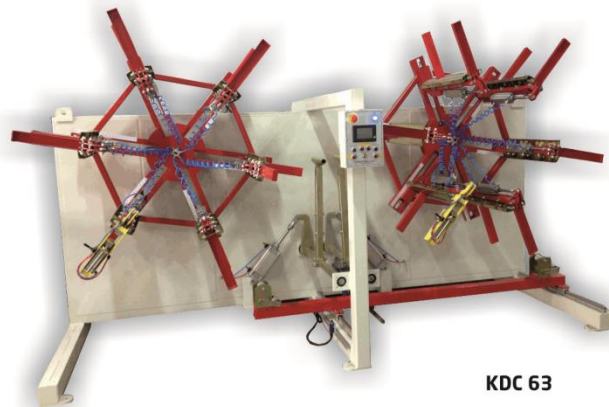
Куатро-Пласт, представляет моталки для трех разных размеров диаметра 16мм-32мм, 20мм-63мм и 50мм-125мм, производству которых осуществляет в полном автоматическом режиме. В наши Мотальные машины с управлением крутящего момента, по требованию можно добавлять направляющий механизм для труб. Механизм, который был разработан для соединения конечности трубы с намоткой в конце процесса наматывания, предоставляет возможность удобной упаковки. Наши моталки, соответственные на производство трубопроводов природного газа, с особенностями серийного производства и настройки требуемого крутящего момента, предоставляют возможность надежного и качественного наматывания труб. В моталках Куатро-Пласт, с помощью блока управления с ПЛК сенсорным экраном, легко можно настроит параметры как крутящий момент, скорость и еще диаметр трубы. Наши моталки, которые мы производили для диаметров 16мм-32мм и 20мм-63мм с помощью контроллера ПЛК, работают синхронно по всей линии производства безошибочно.

Kuatro -Plast presents fully automatic pipe coilers for three different dimensions as 16mm-32mm , 20mm-63mm and 50mm-125mm. As an option, we can add Pipe Diversion Unit to our torque controlled coilers if required. As the coiling finished, with the help of the mechanism which allows to connect the egde of the pipet to the rill, the connection to the rill has became easier.

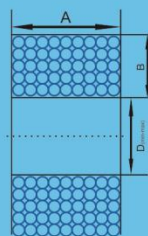
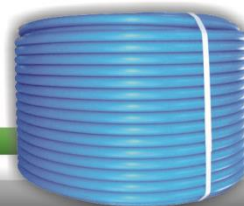
With their working speeds and adjustable torque values, our coilers are also suitable for the Natural Gas Pipe production and they also provide a safe and a quality coiling process.

With PLC Touchscreen Panel Control Unit, Kuatro-Plast coilers allows you to control the diameter of the coiled pipe, speed and torque values easily.

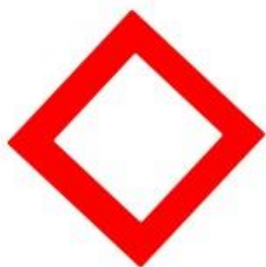
Thank to their PLC Controller, the coilers which we especially produced for the diameters 16-32mm and 20-63mm, work synchronized with the production line with no problem.



KDC 63



MODEL	PIPE DIAMETERS (Boru Çapları)	TYPE (Tip)	SPEED (Hız)	FLIPPERS (Kollar)	A (mm)	B (mm)	D Inner Diameter (D İç Çap) min/max	D Outer Diameter (D Dış Çap) Max.
KDC32	16-32mm	Doble (Çiftli)	70m/min	4	300	260	350-700 mm	1220 mm
KDC63	20-63 mm	"	30m/min	6	500	260	400-1000 mm	1520 mm
KSC110	40-110 mm	Double/Single (Çiftli / Tekli)	12m/min	8	1000/550	500	900-2250 mm	3250 mm
KSC110	63-125 mm	"	12m/min	8	1000/650	500	1250-2500 mm	3500 mm



KUATRO-PLAST

INNOVATION IN EXTRUSION