



KHP 160

To produce pipes and profiles we have developed very strong haul off unit with servo-motor speed control pallets that enable to achieve enough pulling force. The long contact length of pallette provides a very high tensile strength. Haul off control, as was done with the help of a button on the panel.or can be made via extruder control panel.

Boru ve profil çekmek için geliştirdiğimiz çekiciler, servo-motorlu paletler sayesinde istenilen hassasiyette hız kontrolünü mümkün kılmaktadır. Palet basma mesafesinin uzun olması çok yüksek çekme gücü sağlamaktadır. Çekici kontrolü, çekici üzerindeki butonlar yardımıyla yapıldığı gibi, ekstruder üzerinden de yapılabilmektedir.



KHP 800

С помощью сервомоторных палетов мы разработали тянущее устройство что позволит достич достаточной силы тяги. Контроль тянущего устройства может осуществляться как с помощью датчика как на самом устройстве также с экструдера.

Tip	Ø (mm)	Palet #
KHB 40	10-40	2
KHB 75	16-75	2
KHB 110	16-110	2
KHP 160	32(20)-160	3
KHP 250	50-250	4
KHP 400	110-400	6
KHP 500	125-500	6
KHP 630	160-630	6
KHP 800	200-800	8
KHP 1000	250-1000	10
KHP 1200	250-1200	10

•KHB Models are with Belts, KHP Models with caterpillar chains



KHP 75

