



KEX Series Extruders Properties

مشخصات اکسترودرهای سری KEX

مدل اکسترودر Model	قدرت موتور Power	قطر مارپیچ Screw diameter (mm)	طول به قطر L/D	زون حرارتی Heating zones	ظرفیت تولید Out put (Kg/h)	ابعاد کلی Dimension		
						طول L	عرض W	ارتفاع H
Kajex01	1.5kw	25	26	3	7	1500	1000	2000
Kajex02	4kw	35	26	3	12	1500	1000	2000
			30	4	15	2000	1000	2000
KEX50	22kw	50	26	3	40	2650	820	1720
			30	4	60	2850	820	1720
			34	4	80	3050	820	1720
KEX65	30kw	65	26	3	100	3360	950	1740
			30	4	140	3655	950	1740
			34	5	160	3960	950	1740
KEX90	55kw	90	26	5	220	4300	1100	1910
			30	5	240	4660	1100	1910
			34	6	260	5000	1100	1910
KEX100	90kw	100	26	6	280	5100	1100	1920
			30	7	320	5375	1100	1920
			34	8	340	5500	1100	1920
KEX120	132kw	120	26	6	320	5530	1150	1924
			30	7	380	5630	1150	1924
			34	8	420	5730	1150	1924
KEX140	160kw	140	26	7	500	6440	1400	2000
			30	8	550	7000	1400	2000
			34	9	600	7560	1400	2000

اکسترودرهای سری KEX

اکسترودرهای تک مارپیچ سری KEX کاجاران قابلیت عمل آوری انواع مواد پلیمری یا ظرفیت های مختلف ، جهت تولید انواع محصولات پلاستیکی را دارا می باشند.

ویژگی ها :

- کارکرد نرم ، بدون لرزش ، بدون صدا و استهلاک بسیار پایین
- کوئل الکتروموتور به گیربکس به صورت مستقیم جهت بالا بردن راندمان تولید
- طراحی با L/D های (نسبت طول به قطر) مختلف و ظرفیت بالا
- سجهز به سیستم کنترل الکترونیکی PLC جهت نمایش و کنترل پارامترهای عملیاتی و دارای تابلو برق مجزا به همراه کنترل دور (درایو) می باشند.

-KEX series Extruders

Kajaran KEX Series Single Screw Extruders are capable of processing variety of Polymer materials with different capacities for producing many plastic products.

-Features :

- Smooth operation without vibration , noise and very low depreciation .
- Electromotor coupled directly to gearbox to increase efficiency.
- Designe with different L/D (length/diameter ratio) and High Capacities .
- Equipped by PLC Electronic Control system and Separate Electrical panel along with RPM Control (drive).