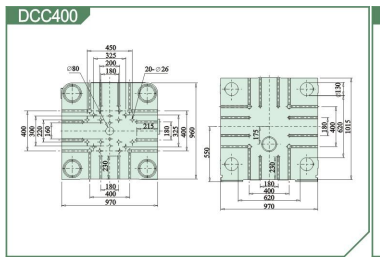
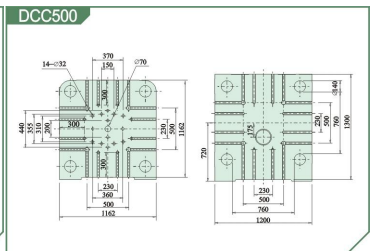


Характеристики:

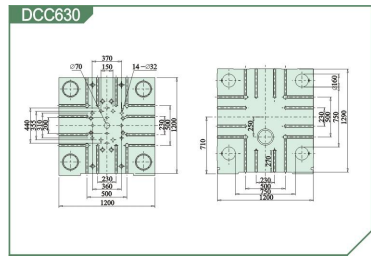
Модель	DCC400	DCC500	DCC630	DCC700	DCC800	DCC1000
Усилия запирания, кН	4000	5000	6300	7000	8000	10000
Ход подвижной плиты механизма запирания, мм	550	580	650	720	760	880
Толщина пресс-формы (мин - макс)	300-700	350-850	350-850	350-900	400-950	450-1150
Размер шаблона (по горизонтали и по вертикали)	970×960	1162×1162	1200×1200	1300×1300	1400×1395	1620×1620
Расстояние между колоннами	620×620	760×760	750×750	800×800	910×910	1030×1030
Диаметр колонн, мм	130	140	160	170	180	200
Давление впрыска , кН	405	460	610	640	665	865
Ход поршня, мм	500	580	600	700	760	800
Диаметр плунжера, мм	60/70/80	70/80/90	70/80/90	80/90/100	80/90/100	90/100/110/12 0
Максимальный вес отливки, кг	2.7/3.6/4.7	4.3/5.6/7.1	+	6.5/8.3/10	7.2/9.1/11.2	9.5/11.7/14.2/1 6.9
Давление запрессовки (с интенсификацией), мПа	144.4/106.1/8 1.2	122/93/73.5	158.7/121.5/9 6	127/100/81	132.8/104.9/8 5	136/110/91/76. 5
Площадь литья	275/375/490	405/535/680	395/515/655	550/700/860	600/760/940	730/905/1095/ 1305
Максимальная площадь проекции отливки	1000	1250	1575	1750	2000	2500
Вертикальное перемещение узла прессовки относительно центральной оси машины, мм	-175	-175	-250	-250	-250	0,-300
Посадочный диаметр фланца камеры прессования, мм	101.6	165	165	150	200	240
Толщина выступающего фланца камеры прессования, мм	12	15	15	15	20	20
Рабочее давление гидросистемы, кН	14	16	14	14	14	16
Мощность двигателя, кВт	22	30	37	37	37	45
Объем гидробака, л	850	1100	1100	1100	1200	1500
Вес, кг	15000	25000	27600	38000	39400	70000
Габариты машины	6800×1600×2 660	7500×2100×2 800	7460×2000×2 830	8000×2300×3 000	8660×2120×2 780	10560×3500×3 800

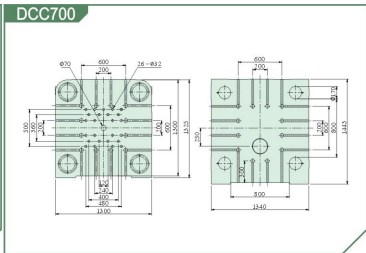
Схемы:

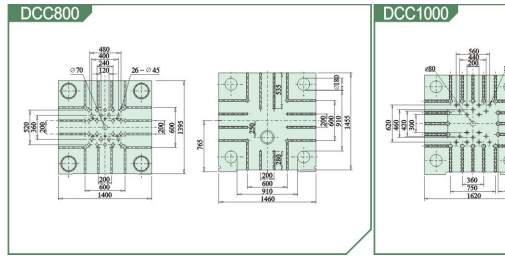


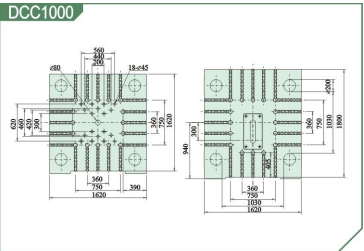


Ул. Горького 300









67500 г. Благовещенск

Ул. Горького 300