

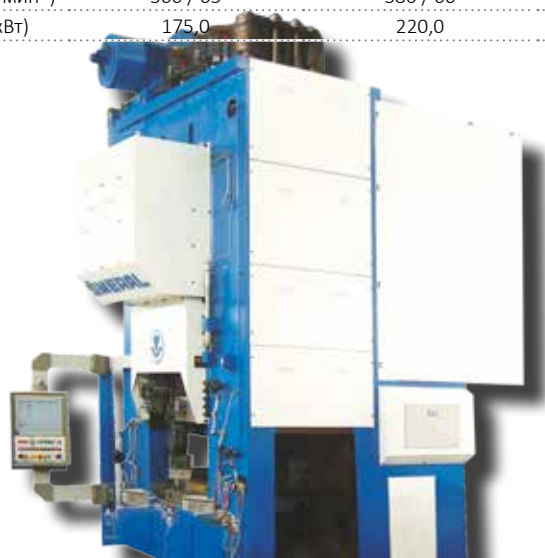
## ПРЕССЫ

### КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЕ СТАНКИ



КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЕ СТАНКИ		LZK 1000 P/SH	LZK 1600 P/SH	LZK 2500 P/SH
Номинальное усилие	(МН)	10,0	16,0	25,0
Сжатие	(мм)	620	760	905
Открытая высота	(мм)	1040	1230	1410
Зажимная площадь стола	(мм)	1000 × 950	1180 × 1120	1340 × 1400
Зажимная площадь ползуна	(мм)	968 × 750	1138 × 920	1320 × 1100
Гидравлическая перестановка ползуна	(мм)	10	10	10
Ход / количество ходов	(мм/мин <sup>-1</sup> )	220 / 100	280 / 85	320 / 65
Общая установленная мощность	(кВт)	65,0	85,0	145,0

КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЕ СТАНКИ		LZK 3150 B	LZK 4000 B	LZK 5000	LZK 6500
Номинальное усилие	(МН)	31,5	40,0	50,0	65,0
Сжатие	(мм)	1000	1000	1100	1150
Открытая высота	(мм)	1580	1580	1670	2100
Зажимная площадь стола	(мм)	1520 × 1520	1520 × 1600	1710 × 1710	1950 × 1900
Зажимная площадь ползуна	(мм)	1450 × 1450	1470 × 1500	1540 × 1650	1900 × 1700
Гидравлическая перестановка ползуна	(мм)	20	20	20	20
Ход / количество ходов	(мм/мин <sup>-1</sup> )	360 / 65	380 / 60	400 / 55	450 / 40
Общая установленная мощность	(кВт)	175,0	220,0	330,0	420,0



КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЕ СТАНКИ		LMZ 1000 A/S	LMZ 1600 A/S	LMZ 2500	LMZ 4000	LMZ 6500
Номинальное усилие	(МН)	10,0	16,0	25,0	40,0	65,0
Сжатие	(мм)	660	800	910	1100	1280
Открытая высота	(мм)	1120	1290	1470	1850	2300
Зажимная площадь стола	(мм)	1080 × 950	1240 × 1150	1420 × 1400	1800 × 1700	2200 × 2000
Зажимная площадь ползуна	(мм)	1010 × 850	1160 × 1035	1350 × 1250	1550 × 1700	2100 × 1890
Гидравлическая перестановка ползуна	(мм)	10	10	10	20	20
Ход / количество ходов	(мм/мин <sup>-1</sup> )	220 / 115	270 / 85	320 / 70	380 / 60	480 / 45
Общая установленная мощность	(кВт)	65,0	85,0	145,0	220,0	410,0