

## Центробежные конденсатные насосы типа КС и КСВ

### Тип:

КС - насосы горизонтальные, многоступенчатые, с горизонтальным разъемом корпуса спирального типа. КСВ – вертикальные секционные двухкорпусные.

### Назначение:

Подача конденсата отработанного пара стационарных паровых турбин, конденсата греющего пара из теплообменных аппаратов температурой до +125° С.

### Материал деталей проточной части:

Серый чугун СЧ20.



### Технические характеристики:

Типоразмер	Подача, м <sup>3</sup> /час	Напор, м	Мощность и частота вращ, кВт, об/мин	Габаритные размеры (LxВxН) мм	Масса агрегата, кг
КС 12-50	12	50	5,5*3000	1400x410x850	305
КС 12-110	12	110	11*3000	1645x447x1020	465
КС 20-50	20	50	7,5*3000	1455x410x860	320
КС 20-110	20	110	18,5*3000	1875x517x1025	550
КС 32-150-2	32	150	22*3000	1755x595x590	525
КС 50-55-2	50	55	15*3000	1557x615x680	660
КС 50-110-2	50	110	30*3000	1712x615x665	745
КС 80-155-2	80	155	55*3000	1915x615x695	965
КСВ 90-155	90	155	75*3000	900x800x2225	1330
КСВ 90-220	90	220	110*3000	900x800x2450	1650
КСВ 125-55	125	55	30*3000	680x600x1535	670
КСВ 120-85	120	85	55*3000	900x800x2190	1175
КСВ 125-140	125	140	75*3000	680x600x1790	1015
КСВ 200-130	200	130	110*3000	960x900x2405	1830
КСВ 200-220	200	220	250*1500	1200x1350x3520	5095
КСВ 320-125	320	125	160*1500	1450x1200x3190	3065
КСВ 320-160-2	320	160	250*1500	1300x1200x3710	4990
КСВ 500-85-1	500	85	200*1500	1480x1500x3565	4450
КСВ 500-150-1	500	150	315*1500	1480x1500x3525	5200
КСВ 500-220-1	500	220	500*1500	1480x1500x4200	7380
КСВ 1250-45	1250	45	250*1500	1545x1500x3840	7820
КСВ 1500-140	1500	140	1000*1500	1700x1800x6500	12660