

Прайс-лист(с 01.01.2026)

Термошкаф ТШ-О(с обогревом, без вентиляции)

Наименование	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Цена, руб с НДС
ТШ-О-250х300х150-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	250	300	150	12000
ТШ-О-300х210х150-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	300	210	150	12000
ТШ-О-395х310х220-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	395	310	220	14900
ТШ-О-400х210х150-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	400	210	150	12600
ТШ-О-400х400х150-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	400	400	150	14400
ТШ-О-400х400х250-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	400	250	16400
ТШ-О-400х600х150-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	600	150	18200
ТШ-О-400х600х250-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	600	250	19400
ТШ-О-500х400х220-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	400	220	17400
ТШ-О-600х600х150-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	600	600	150	23300
ТШ-О-600х600х250-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	600	600	250	23800
ТШ-О-650х500х220-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	650	500	220	21800

ТШ-О-800х650х250-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	800	650	250	27500
ТШ-О-1000х650х285-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	650	285	35600
ТШ-О-1200х750х300-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1200	750	300	46400
ТШ-О-1400х650х285-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1400	650	285	48300
ТШ-О-1600х600х400-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1600	600	400	74300
ТШ-О-1600х800х400-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 300 Вт	1600	800	400	86200
ТШ-О-1800х600х400-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1800	600	400	82300
ТШ-О-1800х800х400-IP54, -40..40 С, мощность нагревателя 300 Вт	1800	800	400	95300
ТШ-О-300х400х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	300	400	200	16000
ТШ-О-400х300х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	400	300	200	16200
ТШ-О-400х400х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	400	400	200	16600
ТШ-О-400х600х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	600	200	21200
ТШ-О-500х300х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	500	300	200	18900
ТШ-О-500х400х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	400	200	20900
ТШ-О-500х400х250-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	400	250	21200

ТШ-О-500х500х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	500	200	21100
ТШ-О-500х500х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	500	300	26900
ТШ-О-500х600х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	600	200	24100
ТШ-О-500х600х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	500	600	300	27700
ТШ-О-600х400х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	600	400	200	21400
ТШ-О-600х400х250-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	600	400	250	23000
ТШ-О-600х400х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	600	400	400	27700
ТШ-О-600х500х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	600	500	200	24500
ТШ-О-600х600х250-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	600	600	250	28100
ТШ-О-600х600х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	600	600	400	34300
ТШ-О-700х500х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	700	500	200	24900
ТШ-О-700х500х250-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	700	500	250	27400
ТШ-О-800х600х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	800	600	200	28200
ТШ-О-800х600х250-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	800	600	250	30300
ТШ-О-800х600х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	800	600	300	30600

ТШ-О-800х600х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	800	600	400	39300
ТШ-О-800х800х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	800	800	200	36100
ТШ-О-800х800х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	800	800	300	39900
ТШ-О-800х800х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	800	800	400	44800
ТШ-О-1000х600х250-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	1000	600	250	40300
ТШ-О-1000х600х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	600	300	44600
ТШ-О-1000х600х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	600	400	49800
ТШ-О-1000х800х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	800	300	43900
ТШ-О-1000х800х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	800	400	51300
ТШ-О-1200х600х200-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1200	600	200	41500
ТШ-О-1200х600х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1200	600	300	46600
ТШ-О-1200х600х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1200	600	400	57600
ТШ-О-1200х800х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1200	800	300	53200
ТШ-О-1200х800х400-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 175 Вт	1200	800	400	68800
ТШ-О-1400х600х300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1400	600	300	61600

ТШ-О-1400x800x300-IP66, -40..40 С, мощность нагревателя 175 Вт	1400	800	300	67500
ТШ-О-250x300x150-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	250	300	150	12900
ТШ-О-300x210x150-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	300	210	150	12800
ТШ-О-395x310x220-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	395	310	220	16000
ТШ-О-400x210x150-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	400	210	150	13500
ТШ-О-400x400x150-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	400	150	15400
ТШ-О-400x400x250-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	400	250	17600
ТШ-О-400x600x150-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	600	150	19400
ТШ-О-400x600x250-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	400	600	250	20800
ТШ-О-500x400x220-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	400	220	18600
ТШ-О-600x600x150-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	600	600	150	24900
ТШ-О-600x600x250-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	600	600	250	25500
ТШ-О-650x500x220-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	650	500	220	23400
ТШ-О-800x650x250-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	800	650	250	29400
ТШ-О-1000x650x285-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	650	285	38100
ТШ-О-1200x750x300-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1200	750	300	49600
ТШ-О-1400x650x285-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1400	650	285	51600
ТШ-О-1600x600x400-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 300 Вт	1600	600	400	79500

ТШ-О-1600x800x400-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 400 Вт	1600	800	400	92200
ТШ-О-1800x600x400-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 300 Вт	1800	600	400	88100
ТШ-О-1800x800x400-IP54, -60..40 С, мощность нагревателя 400 Вт	1800	800	400	102000
ТШ-О-300x400x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	300	400	200	17100
ТШ-О-400x300x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 30 Вт	400	300	200	17300
ТШ-О-400x400x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	400	200	17800
ТШ-О-400x600x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	400	600	200	22700
ТШ-О-500x300x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	300	200	20200
ТШ-О-500x400x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	400	200	22300
ТШ-О-500x400x250-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	500	400	250	22700
ТШ-О-500x500x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	500	500	200	22500
ТШ-О-500x500x300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	500	500	300	28800
ТШ-О-500x600x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 75Вт	500	600	200	25800
ТШ-О-500x600x300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	500	600	300	29600
ТШ-О-600x400x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 60 Вт	600	400	200	22900
ТШ-О-600x400x250-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	600	400	250	24600
ТШ-О-600x400x400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	600	400	400	29700
ТШ-О-600x500x200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 75 Вт	600	500	200	26200

ТШ-О-600х600х250-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	600	600	250	30100
ТШ-О-600х600х400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	600	600	400	36700
ТШ-О-700х500х200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	700	500	200	26700
ТШ-О-700х500х250-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	700	500	250	29300
ТШ-О-800х600х200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 100 Вт	800	600	200	30200
ТШ-О-800х600х250-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	800	600	250	32400
ТШ-О-800х600х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	800	600	300	32700
ТШ-О-800х600х400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	800	600	400	42000
ТШ-О-800х800х200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	800	800	200	38600
ТШ-О-800х800х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 175 Вт	800	800	300	42700
ТШ-О-800х800х400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 175 Вт	800	800	400	47900
ТШ-О-1000х600х250-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	600	250	43100
ТШ-О-1000х600х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1000	600	300	47700
ТШ-О-1000х600х400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 175 Вт	1000	600	400	53300
ТШ-О-1000х800х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1000	800	300	47000
ТШ-О-1000х800х400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1000	800	400	54900
ТШ-О-1200х600х200-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 150 Вт	1200	600	200	44400
ТШ-О-1200х600х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 175 Вт	1200	600	300	49800
ТШ-О-1200х600х400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1200	600	400	61700

ТШ-О-1200х800х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1200	800	300	56900
ТШ-О-1200х800х400-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 300 Вт	1200	800	400	73600
ТШ-О-1400х600х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 210 Вт	1400	600	300	65900
ТШ-О-1400х800х300-IP66, -60..40 С, мощность нагревателя 300 Вт	1400	800	300	72300