



Среди разнообразного теплового оборудования, применяемого на профессиональной кухне, важнейшее место занимают **тепловые столы**. Основная задача теплового стола — подогрев тарелок и кратковременное сохранение температуры горячих блюд без потери вкусовой и пищевой ценности непосредственно перед подачей клиенту.

По виду обогрева тепловые столы GastroLux классифицируются на тепловые столы с обогреваемым внутренним объемом, тепловые столы с подогреваемой столешницей (поверхностью), комбинированные тепловые столы с обогреваемым внутренним объемом и столешницей).

По конструкции тепловые столы GastroLux классифицируются на тепловые столы с дверями-купе, тепловые столы с распашными дверями, тепловые столы сквозные с дверями-купе с двух сторон, открытые с подогреваемой поверхностью.

Все элементы теплового стола выполнены из пищевой нержавеющей стали, надежный механический пульт управления обеспечивает простоту эксплуатации и поддержание заданной температуры в течение всего рабочего дня кухни.



Тепловые столы GastroLux – выбор профессионалов!





Столы тепловые с обогреваемым внутренним объемом

двери-купе

- температурный режим.....+30.....+80 С°
- напряжение......220 В
- материал.....нерж. сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Тип обогрева	Температурный режим	N, кВт
CTO-096(7)/K	900 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-106(7)/K	1000 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-116(7)/K	1100 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-126(7)/K	1200x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-136(7)/K	1300 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-146(7)/K	1400 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-156(7)/K	1500 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-166(7)/K	1600 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-176(7)/K	1700 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-186(7)/K	1800 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5



распашные двери

- температурный режим.....+30.....+80 С°
- напряжение......220 В
- материал....нерж. сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Тип обогрева	Температурный режим	N, кВт
CTO-066(7)/P	600 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-076(7)/P	700 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-086(7)/P	800 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-096(7)/P	900 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-106(7)/P	1000 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-116(7)/P	1100 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-126(7)/P	1200x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-136(7)/P	1300 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-146(7)/P	1400 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-156(7)/P	1500 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-166(7)/P	1600 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-176(7)/P	1700 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-186(7)/P	1800 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5

Наш адрес:142105, г.Подольск, ул. Большая Серпуховская, д.55



сквозной (двери-купе с 2-х сторон)

•	температурный	режим	+30+80 C	0
---	---------------	-------	----------	---

- напряжение......220 В
- материал....нерж. сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Тип обогрева	Температурный режим	N, кВт
CTO-096(7)/C	900 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-106(7)/C	1000 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-116(7)/C	1100 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-126(7)/C	1200x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-136(7)/C	1300 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-146(7)/C	1400 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-156(7)/C	1500 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-166(7)/C	1600 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-176(7)/C	1700 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5
CTO-186(7)/C	1800 x 600 (700) x 850	внутренний объем	+30+80 C°	1,5



Наш адрес: 142105, г.Подольск, ул. Большая Серпуховская, д.55





Столы тепловые с подогреваемой поверхностью



открытый

- температурный режим.....+30.....+80 С°
- напряжение......220 В
- материал.....нерж. сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Тип обогрева	Температурный режим	N, кВт
CTC-066(7)	600 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,25(0,26)
CTC-076(7)	700 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,25(0,26)
CTC-086(7)	800 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,26(0,27)
CTC-096(7)	900 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,27(0,28)
CTC-106(7)	1000 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,27(0,28)
CTC-116(7)	1100 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,28(0,29)
CTC-126(7)	1200x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,29(0,30)
CTC-136(7)	1300 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,29(0,30)
CTC-146(7)	1400 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,30(0,31)
CTC-156(7)	1500 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,31(0,32)
CTC-166(7)	1600 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,31(0,32)
CTC-176(7)	1700 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,32(0,33)
CTC-186(7)	1800 x 600 (700) x 850	подоргев.поверхн.	+30+80 C°	0,33(0,34)



Наш адрес: 142105, г.Подольск, ул. Большая Серпуховская, д.55





Столы тепловые с обогреваемым внутренним объемом и поверхностью

двери-купе

- температурный режим.....+30.....+80 С°
- напряжение......220 В
- материал.....нерж. сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Тип обогрева	Температурный режим	N, кВт
CTOC-096(7)/K	900 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,77(1,78)
CTOC-106(7)/K	1000 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,77(1,78)
CTOC-116(7)/K	1100 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,78(1,79)
CTOC-126(7)/K	1200x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,79(1,80)
CTOC-136(7)/K	1300 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,79(1,80)
CTOC-146(7)/K	1400 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,80(1,81)
CTOC-156(7)/K	1500 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,81(1,82)
CTOC-166(7)/K	1600 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,81(1,82)
CTOC-176(7)/K	1700 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,82(1,83)
CTOC-186(7)/K	1800 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,83(1,83)



распашные двери

- температурный режим.....+30.....+80 С°
- напряжение......220 В
- материал.....нерж. сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Тип обогрева	Температурный режим	N, кВт
CTOC-066(7)/P	600 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,75(1,76)
CTOC-076(7)/P	700 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,75(1,76)
CTOC-086(7)/P	800 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,76(1,77)
CTOC-096(7)/P	900 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,77(1,78)
CTOC-106(7)/P	1000 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,77(1,78)
CTOC-116(7)/P	1100 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,78(1,79)
CTOC-126(7)/P	1200x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,79(1,80)
CTOC-136(7)/P	1300 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,79(1,80)
CTOC-146(7)/P	1400 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,80(1,81)
CTOC-156(7)/P	1500 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,81(1,82)
CTOC-166(7)/P	1600 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,81(1,82)
CTOC-176(7)/P	1700 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,82(1,83)
CTOC-186(7)/P	1800 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,83(1,83)

Наш адрес:142105, г.Подольск, ул. Большая Серпуховская, д.55



сквозной (двери-купе с 2-х сторон)

- температурный режим.....+30.....+80 С°
- мощность......1,5 кВт
- напряжение......220 В
- материал....нерж. сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Тип обогрева	Температурный режим	N, кВт
CTOC-096(7)/C	900 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,77(1,78)
CTOC-106(7)/C	1000 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,77(1,78)
CTOC-116(7)/C	1100 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,78(1,79)
CTOC-126(7)/C	1200x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,79(1,80)
CTOC-136(7)/C	1300 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,79(1,80)
CTOC-146(7)/C	1400 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,80(1,81)
CTOC-156(7)/C	1500 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,81(1,82)
CTOC-166(7)/C	1600 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,81(1,82)
CTOC-176(7)/C	1700 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,82(1,83)
CTOC-186(7)/C	1800 x 600 (700) x 850	внутр.объем и пов-ть	+30+80 C°	1,83(1,83)



Наш адрес: 142105, г.Подольск, ул. Большая Серпуховская, д.55