

ВСТРАИВАЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (DROP-IN) или встраиваемые линии раздачи набирают все большую популярность среди потребителей. Использование встраиваемых модулей позволяет скомплектовать полноценную линию раздачи в столовых, на фуд-кортах, точках питания формата free-flow и вписать ее в любой дизайн помещения. Встраиваемые модули GastroLux имеют универсальные размеры врезки, что позволяет по необходимости переставлять модули, широкий размерный и модельный ряд, современный дизайн и множество опционных элементов, легкость монтажа и удобство в эксплуатации.



Собери свою линию вместе с GastroLux!

Ванна охлаждаемая встраиваемая для GN

- температурный режим.....+0.....+8 С°
- вместимость.....от 1 до 6 GN 1/1
- мощность.....от 0,16 до 0,2 кВт
- напряжение.....220В
- материал.....нерж. сталь AISI 304
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Вместимость ванны	Глубина ванны	N, кВт
BOB-046/GN	435 x 640 x 650	413 x 618	1 GN 1/1	210	0,14
BOB-076/GN	760 x 640 x 650	738 x 618	2 GN 1/1	210	0,16
BOB-106/GN	1085 x 640 x 650	1063 x 618	3 GN 1/1	210	0,18
BOB-146/GN	1410 x 640 x 650	1388 x 618	4 GN 1/1	210	0,18
BOB-176/GN	1735 x 640 x 650	1713 x 618	5 GN 1/1	210	0,20
BOB-206/GN	2060 x 640 x 650	2038 x 618	6 GN 1/1	210	0,20

Ванна охлаждаемая встраиваемая для льда

- температурный режим.....+0.....+8 С°
- вместимость.....от 1 до 6 GN 1/1
- мощность.....от 0,16 до 0,2 кВт
- напряжение.....220В
- материал.....нерж. сталь AISI 304
- перфорированная вставка.....
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Внутр. размер ванны	Глубина ванны	N, кВт
BOB-046/Л	435 x 640 x 650	413 x 618	305 x 510	110	0,14
BOB-076/Л	760 x 640 x 650	738 x 618	630 x 510	110	0,16
BOB-106/Л	1085 x 640 x 650	1063 x 618	955 x 510	110	0,18
BOB-146/Л	1410 x 640 x 650	1388 x 618	1280 x 510	110	0,18
BOB-176/Л	1735 x 640 x 650	1713 x 618	1605 x 510	110	0,20
BOB-206/Л	2060 x 640 x 650	2038 x 618	1930 x 510	110	0,20

Поверхность охлаждаемая встраиваемая

- температурный режим.....0.....+4 С°
- мощность.....0,14.....0,16 кВт
- напряжение.....220 В
- материал.....нерж.сталь
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Материал	N, кВт
ПОВ-046/C	435 x 640 x 460	413 x 618	нерж. сталь	0,14
ПОВ-076/C	760 x 640 x 460	738 x 618	нерж. сталь	0,20
ПОВ-106/C	1085 x 640 x 460	1063 x 618	нерж. сталь	0,25
ПОВ-146/C	1410 x 640 x 460	1388 x 618	нерж. сталь	0,32
ПОВ-176/C	1735 x 640 x 460	1713 x 618	нерж. сталь	0,35
ПОВ-206/C	2060 x 640 x 460	2038 x 618	нерж. сталь	0,40
ПОВ-066/H	600 x 600 x 460	578 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-076/H	700 x 600 x 460	678 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-086/H	800 x 600 x 460	778 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-096/H	900 x 600 x 460	878 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-106/H	1000 x 600 x 460	979 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-116/H	1100 x 600 x 460	1078 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-126/H	1200 x 600 x 460	1178 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-136/H	1300 x 600 x 460	1278 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-146/H	1300 x 600 x 460	1378 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-156/H	1500 x 600 x 460	1478 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-166/H	1600 x 600 x 460	1578 x 578	нерж. сталь	0,20
ПОВ-176/H	1700 x 600 x 460	1678 x 578	нерж. сталь	0,20
ПОВ-186/H	1800 x 600 x 460	1778 x 578	нерж. сталь	0,20
ПОВ-067/H	600 x 600 x 460	578 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-077/H	700 x 600 x 460	678 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-087/H	800 x 600 x 460	778 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-097/H	900 x 600 x 460	879 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-107/H	1000 x 600 x 460	979 x 578	нерж. сталь	0,16
ПОВ-117/H	1100 x 600 x 460	1078 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-127/H	1200 x 600 x 460	1178 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-137/H	1300 x 600 x 460	1278 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-147/H	1400 x 600 x 460	1378 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-157/H	1500 x 600 x 460	1478 x 578	нерж. сталь	0,18
ПОВ-167/H	1600 x 600 x 460	1578 x 578	нерж. сталь	0,20
ПОВ-177/H	1700 x 600 x 460	1678 x 578	нерж. сталь	0,20
ПОВ-187/H	1800 x 600 x 460	1778 x 578	нерж. сталь	0,20

**Поверхность охлаждаемая встраиваемая,
искусственный камень**

- температурный режим.....0.....+4 С°
- мощность.....0,14.....0,16 кВт
- напряжение.....220 В
- материал.....искусственный камень
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Материал	N, кВт
ПОВ-076/К	700 x 600 x 500	678 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-086/К	800 x 600 x 500	778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-096/К	900 x 600 x 500	878 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-106/К	1000 x 600 x 500	978 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-116/К	1100 x 600 x 500	1078 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-126/К	1200 x 600 x 500	1178 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-136/К	1300 x 600 x 500	1278 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-146/К	1400 x 600 x 500	1378 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-156/К	1500 x 600 x 500	1478 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-166/К	1600 x 600 x 500	1578 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,20
ПОВ-176/К	1700 x 600 x 500	1678 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,20
ПОВ-186/К	1800 x 600 x 500	1778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,20
ПОВ-077/К	700 x 700 x 500	678 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-087/К	800 x 700 x 500	778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-097/К	900 x 700 x 500	878 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-107/К	1000 x 700 x 500	978 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,16
ПОВ-116/К	1100 x 700 x 500	1078 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-127/К	1200 x 700 x 500	1178 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-137/К	1300 x 700 x 500	1278 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-147/К	1400 x 700 x 500	1378 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-157/К	1500 x 700 x 500	1478 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,18
ПОВ-167/К	1600 x 700 x 500	1578 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,20
ПОВ-177/К	1700 x 700 x 500	1678 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,20
ПОВ-187/Н	1800 x 700 x 500	1778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,20

Витрина охлаждаемая встраиваемая

- температурный режим.....0.....+10 С°
- мощность.....0,40 кВт
- напряжение.....220 В
- 2 перфорированные полки
- подсветка



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Комплектация	Вместимость ванны	N, кВт
BCB-087	800 x 700 x 1280	778 x 678	дно + 2 перф. полки	—	0,20
BCB-117	1100 x 700 x 1280	1078 x 678	дно + 2 перф. полки	—	0,20
BCB-157	1500 x 700 x 1280	1478 x 678	дно + 2 перф. полки	—	0,30
BCH-087/GN/H	800 x 700 x 1280	778 x 678	нейтральная ванна + 2 перф. полки	2 GN 1/1	0,20
BCH-117/GN/H	1100 x 700 x 1280	1078 x 678	нейтральная ванна + 2 перф. полки	3 GN 1/1	0,20
BCH-157/GN/H	1500 x 700 x 1280	1478 x 678	нейтральная ванна + 2 перф. полки	4 GN 1/1	0,30
BCH-087/GN/O	800 x 700 x 1280	778 x 678	нейтральная ванна + 2 перф. полки	2 GN 1/1	0,20
BCH-117/GN/O	1100 x 700 x 1280	1078 x 678	нейтральная ванна + 2 перф. полки	3 GN 1/1	0,21
BCH-157/GN/O	1500 x 700 x 1280	1478 x 678	нейтральная ванна + 2 перф. полки	4 GN 1/1	0,32

Мармит тепловой встраиваемый для GN


- температурный режим.....+30....+80 С°
- вместимость..... 1 GN 1/1..... 5 GN 1/1
- нагрев.....водяная баня
- напряжение.....220 В
- материал.....нерж. сталь AISI 304
- оснащен сливом

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Вместимость	Глубина ванны	N, кВт
BTM-046/GN	435 x 640 x 270	413 x 618	1 GN 1/1	210	1,20
BTM-076/GN	760 x 640 x 270	738 x 618	2 GN 1/1	210	2,40
BTM-106/GN	1085 x 640 x 270	1063 x 618	3 GN 1/1	210	2,40
BTM-146/GN	1410 x 640 x 270	1388 x 618	4 GN 1/1	210	3,50
BTM-176/GN	1735 x 700 x 270	1713 x 618	5 GN 1/1	210	3,50

Поверхность тепловая встраиваемая,

- температурный режим.....+30....+80 С°
- напряжение.....220 В
- материал.....нерж. сталь AISI 304
- возможна комплектация дополнительными опциями
- возможно исполнение поверхностей нестандартных размеров



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Материал	N, кВт
ВТП-046/C	435 x 640 x 270	413 x 618	нерж. сталь	0,25
ВТП-076/C	760 x 640 x 270	738 x 618	нерж. сталь	0,26
ВТП-106/C	1085 x 640 x 270	1063 x 618	нерж. сталь	0,28
ВТП-146/C	1410 x 640 x 270	1388 x 618	нерж. сталь	0,30
ВТП-176/C	1735 x 640 x 270	1713 x 618	нерж. сталь	0,33
ВТП-066/H	600 x 600 x 270	578 x 578	нерж. сталь	0,25
ВТП-076/H	700 x 600 x 270	678 x 578	нерж. сталь	0,25
ВТП-086/H	800 x 600 x 270	778 x 578	нерж. сталь	0,26
ВТП-096/H	900 x 600 x 270	878 x 578	нерж. сталь	0,27
ВТП-106/H	1100 x 600 x 270	978 x 578	нерж. сталь	0,27
ВТП-116/H	1100 x 600 x 270	1078 x 578	нерж. сталь	0,28
ВТП-126/H	1200 x 600 x 270	1178 x 578	нерж. сталь	0,29
ВТП-136/H	1300 x 600 x 270	1278 x 578	нерж. сталь	0,29
ВТП-146/H	1400 x 600 x 270	1378 x 578	нерж. сталь	0,30
ВТП-156/H	1500 x 600 x 270	1478 x 578	нерж. сталь	0,31
ВТП-166/H	1600 x 600 x 270	1578 x 578	нерж. сталь	0,31
ВТП-176/H	1700 x 600 x 270	1678 x 578	нерж. сталь	0,32
ВТП-186/H	1800 x 600 x 270	1778 x 578	нерж. сталь	0,33
ВТП-067/H	600 x 700 x 270	578 x 578	нерж. сталь	0,26
ВТП-077/H	700 x 700 x 270	678 x 578	нерж. сталь	0,27
ВТП-087/H	800 x 700 x 270	778 x 578	нерж. сталь	0,28
ВТП-097/H	900 x 700 x 270	878 x 578	нерж. сталь	0,29
ВТП-107/H	1000 x 700 x 270	978 x 578	нерж. сталь	0,30
ВТП-117/H	1100 x 700 x 270	1078 x 578	нерж. сталь	0,31
ВТП-127/H	1200 x 700 x 270	1178 x 578	нерж. сталь	0,32
ВТП-137/H	1300 x 700 x 270	1278 x 578	нерж. сталь	0,33
ВТП-147/H	1400 x 700 x 270	1378 x 578	нерж. сталь	0,34
ВТП-157/H	1500 x 700 x 270	1478 x 578	нерж. сталь	0,35
ВТП-167/H	1600 x 700 x 270	1578 x 578	нерж. сталь	0,36
ВТП-177/H	1700 x 700 x 270	1678 x 578	нерж. сталь	0,37
ВТП-187/H	1800 x 700 x 270	1778 x 578	нерж. сталь	0,38

**Поверхность тепловая встраиваемая,
искусственный камень**

- температурный режим.....+30....+80 С°
- напряжение.....220 В
- материал.....нерж. сталь AISI 304
- широкая цветовая гамма
- возможна комплектация дополнительными опциями



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Размер врезки	Материал	N, кВт
ВТП-076/К	700 x 600 x 270	678 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,25
ВТП-086/К	800 x 600 x 270	778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,26
ВТП-096/К	900 x 600 x 270	878 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,27
ВТП-106/К	1000 x 600 x 270	978 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,27
ВТП-116/К	1100 x 600 x 270	1078 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,28
ВТП-126/К	1200 x 600 x 270	1178 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,29
ВТП-136/К	1300 x 600 x 270	1278 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,29
ВТП-146/К	1400 x 600 x 270	1378 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,30
ВТП-156/К	1500 x 600 x 270	1478 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,31
ВТП-166/К	1600 x 600 x 270	1578 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,31
ВТП-186/К	1800 x 600 x 270	1778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,33
ВТП-077/К	700 x 700 x 270	678 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,27
ВТП-087/К	800 x 700 x 270	778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,28
ВТП-097/К	900 x 700 x 270	878 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,29
ВТП-107/К	1000 x 700 x 270	978 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,30
ВТП-117/К	1100 x 700 x 270	1078 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,31
ВТП-127/К	1200 x 700 x 270	1178 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,32
ВТП-137/К	1300 x 700 x 270	1278 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,33
ВТП-147/К	1400 x 700 x 270	1378 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,34
ВТП-157/К	1500 x 700 x 270	1478 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,35
ВТП-167/К	1600 x 700 x 270	1578 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,36
ВТП-187/К	1800 x 700 x 270	1778 x 578	нерж. сталь, иск. камень	0,38

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/1	500 x 300 x 400	4 стойки d=25мм
ПН-083/1	800 x 300 x 400	4 стойки d=25мм
ПН-113/1	1100 x 300 x 400	4 стойки d=25мм
ПН-143/1	1500 x 300 x 400	4 стойки d=25мм
ПН-183/1	1850 x 300 x 400	4 стойки d=25мм



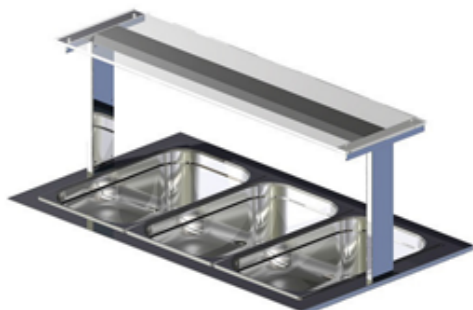
Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/2	500 x 300 x 800	4 стойки d=25мм
ПН-083/2	800 x 300 x 800	4 стойки d=25мм
ПН-113/2	1100 x 300 x 800	4 стойки d=25мм
ПН-143/2	1500 x 300 x 800	4 стойки d=25мм
ПН-183/2	1850 x 300 x 800	4 стойки d=25мм

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/Н	500 x 400 x 400	стекло наклонное
ПН-083/Н	800 x 400 x 400	стекло наклонное
ПН-113/Н	1100 x 400 x 400	стекло наклонное
ПН-143/Н	1500 x 400 x 400	стекло наклонное
ПН-183/Н	1850 x 400 x 400	стекло наклонное

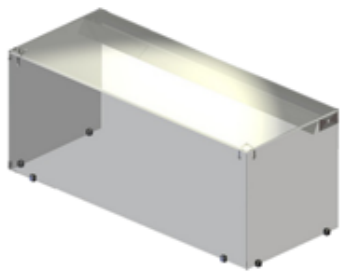


Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/К	500 x 300 x 400	стекл. козырек
ПН-083/К	800 x 300 x 400	стекл. козырек
ПН-113/К	1100 x 300 x 400	стекл. козырек
ПН-143/К	1500 x 300 x 400	стекл. козырек
ПН-183/К	1850 x 300 x 400	стекл. козырек

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/С	500 x 300 x 400	стекло 10 мм
ПН-083/С	800 x 300 x 400	стекло 10 мм
ПН-113/С	1100 x 300 x 400	стекло 10 мм
ПН-143/С	1500 x 300 x 400	стекло 10 мм
ПН-183/С	1850 x 300 x 400	стекло 10 мм



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/Г	500 x 300 x 400	стекло Г-образное
ПН-083/Г	800 x 300 x 400	стекло Г-образное
ПН-113/Г	1100 x 300 x 400	стекло Г-образное
ПН-143/Г	1500 x 300 x 400	стекло Г-образное
ПН-183/Г	1850 x 300 x 400	стекло Г-образное



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/СК	500 x 300 x 400	стекло, куб
ПН-083/СК	800 x 300 x 400	стекло, куб
ПН-113/СК	1100 x 300 x 400	стекло, куб
ПН-143/СК	1500 x 300 x 400	стекло, куб
ПН-183/СК	1850 x 300 x 400	стекло, куб

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/Т	500 x 300 x 400	стекло Т-образное
ПН-083/Т	800 x 300 x 400	стекло Т-образное
ПН-113/Т	1100 x 300 x 400	стекло Т-образное
ПН-143/Т	1500 x 300 x 400	стекло Т-образное
ПН-183/Т	1850 x 300 x 400	стекло Т-образное



Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
Э-054	500 x 300 x 400	экран стеклянный
Э-084	800 x 300 x 400	экран стеклянный
Э-114	1100 x 300 x 400	экран стеклянный
Э-144	1500 x 300 x 400	экран стеклянный
Э-184	1850 x 300 x 400	экран стеклянный

Артикул	Длина, Глубина, Высота (мм)	Характеристики
ПН-053/В	500 x 300 x 400	стекло V-образное
ПН-083/В	800 x 300 x 400	стекло V-образное
ПН-113/В	1100 x 300 x 400	стекло V-образное
ПН-143/В	1500 x 300 x 400	стекло V-образное
ПН-183/В	1850 x 300 x 400	стекло V-образное

