

ПОЛНАЯ МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА

Представлены все 168 модулей,
входящих в ассортимент фабрики

ВЕРХНИЕ СЕКЦИИ: модули высотой 716 мм

ШВ 300 716x300x318 каркас - В 300 фасад - Ф-10	ШВ 350 716x350x318 каркас - В 350 фасад - Ф-36	ШВ 400 716x400x318 каркас - В 400 фасад - Ф-20	ШВ 450 716x450x318 каркас - В 450 фасад - Ф-60	ШВ 500 716x500x318 каркас - В 500 фасад - Ф-30	ШВ 600 716x600x318 каркас - В 600 фасад - Ф-40	ШВ 600M 716x600x318 каркас - В 600 фасад - Ф-46	ШВ 700 716x700x318 каркас - В 700 фасад - Ф-76	ШВ 800 716x800x318 каркас - В 800 фасад - Ф-50	ШВ 1200 716x1200x318 каркас - В 1200 фасад - Ф-47
ШВС 300 716x300x318 каркас - В 300 фасад - Ф-15	ШВС 400 716x400x318 каркас - В 400 фасад - Ф-25	ШВС 500 716x500x318 каркас - В 500 фасад - Ф-35	ШВС 600 716x600x318 каркас - В 600 фасад - Ф-45	ШВС 800 716x800x318 каркас - В 800 фасад - Ф-55	ШВУС 590 716x592x592 каркас - ВУ 590 фасад - Ф-25	ШВУ 590 716x592x592 каркас - ВУ 590 фасад - Ф-20	ШВУ 690 716x690x345 каркас - ВУ 690 фасад - Ф-36, Ф-99	ШВУ 990 716x990x345 каркас - ВУ 990 фасад - Ф-36, Ф-99	
ШВБ 150 716x150x302 каркас - ВБ 150	ШВБ 200 716x200x302 каркас - ВБ 200	ШВБ 150M 716x150x318 каркас - ВБ 150 фасад - Ф-100	ШВБ 200M 716x200x318 каркас - ВБ 200 фасад - Ф-101	ШВ 250 716x250x318 каркас - В 250 фасад - Ф-37	ШВГ 501 716x500x318 каркас - ВГ 501 фасад - Ф-83K	ШВГ 601 716x600x318 каркас - ВГ 601 фасад - Ф-85K	ШВГ 801 716x800x318 каркас - ВГ 801 фасад - Ф-87K	716x315 торцевой фасад на верхний каркас Ф-93	ШВГ 97 716x970x318 каркас - ВГ 970 фасад - Ф-97
ШВГ 400 358x400x318 каркас - ВГ 400 фасад - Ф-79	ШВГ 500 358x500x318 каркас - ВГ 500 фасад - Ф-83	ШВГ 600 358x600x318 каркас - ВГ 600 фасад - Ф-85	ШВГ 800 358x800x318 каркас - ВГ 800 фасад - Ф-87	ШВГ 500 358x500x318 каркас - ВГ 500 фасад - Ф-84	ШВГ 600 358x600x318 каркас - ВГ 600 фасад - Ф-86	ШВГ 800 358x800x318 каркас - ВГ 800 фасад - Ф-88	ШВГ 510 358x500x574 каркас - ВГ 510 фасад - Ф-84	ШВГ 610 358x600x574 каркас - ВГ 610 фасад - Ф-86	ШВГ 810 358x800x574 каркас - ВГ 810 фасад - Ф-88
ШВГ 510 358x500x574 каркас - ВГ 510 фасад - Ф-84	ШВГ 610 358x600x574 каркас - ВГ 610 фасад - Ф-86	ШВГ 810 358x800x574 каркас - ВГ 810 фасад - Ф-88	ШВГ 410 358x400x574 каркас - ВГ 410 фасад - Ф-79	ШВГ 510 358x500x574 каркас - ВГ 510 фасад - Ф-83	ШВГ 610 358x600x574 каркас - ВГ 610 фасад - Ф-85	ШВГ 810 358x800x574 каркас - ВГ 810 фасад - Ф-87	ШВГ 510 358x500x574 каркас - ВГ 510 фасад - Ф-83	ШВГ 610 358x600x574 каркас - ВГ 610 фасад - Ф-85	ШВГ 810 358x800x574 каркас - ВГ 810 фасад - Ф-87
ШВГ 990 358x990x345 каркас - ВГ 990 фасад - Ф-38	358x315x16 торцевой фасад для горизонтальных каркасов Ф-170	358x573x16 торцевой фасад для горизонтальных каркасов Ф-171	ШВПУ 300 716x298x298 каркас - ВПУ 300	ШВТ 300 716x300x318 каркас - ВТ 300 фасад - Ф-36					

РАДИУСНЫЕ ФАСАДЫ

ШВПУ 300S 716x298x316 каркас - ВПУ 300S фасад - Ф-167S	ШТ 300S 816x300x572 каркас - ТТ 300S фасад - Ф-167S	ШВУ 590S 716x593x597 каркас - ВТУ 590S фасад - Ф-168S	ШВУ 590S 716x593x597 каркас - ВТУ 590S фасад - Ф-168S

Цоколь - М0041(белый)
М0042 (венге)

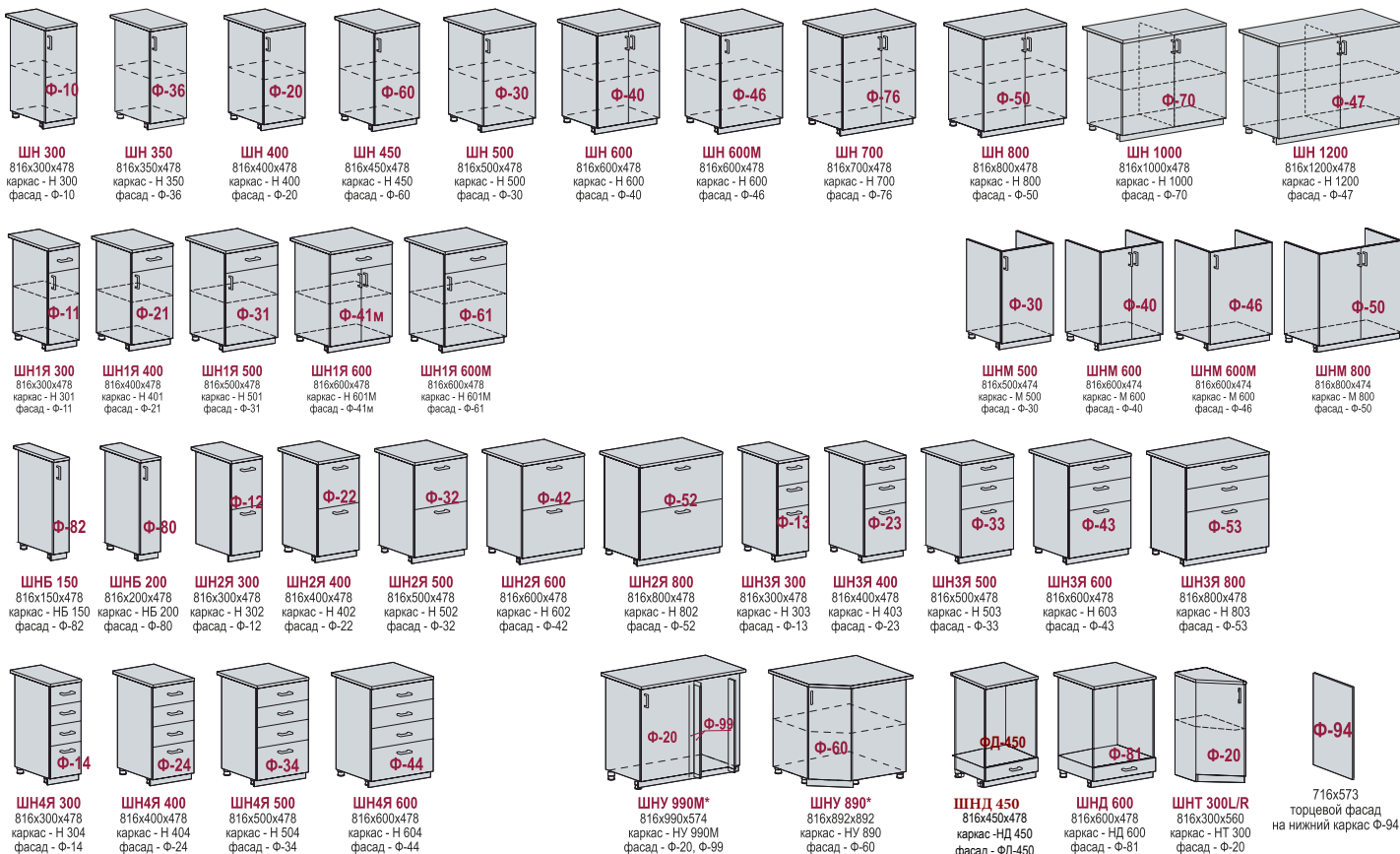
Радиусные фасады доступны для линеек:

- Прага (венге премиум, белое дерево),
- Валерия (венге, лайм, глянec, белый глянec, белый металл, гранатовый металл),
- Ницца (дуб кремовый, дуб чернильный, дуб оливковый, дуб серый).

ВЕРХНИЕ СЕКЦИИ: модули высотой 716 мм

ШВ 309H 920x300x318 каркас - В 309H фасад - Ф-10H	ШВ 409H 920x400x318 каркас - В 409H фасад - Ф-20H	ШВ 459H 920x450x318 каркас - В 459H фасад - Ф-60H	ШВ 509H 920x500x318 каркас - В 509H фасад - Ф-30H	ШВ 609H 920x600x318 каркас - В 609H фасад - Ф-40H	ШВ 609MH 920x600x318 каркас - В 609H фасад - Ф-46H	ШВ 709H 920x700x318 каркас - В 709H фасад - Ф-36Hx2	ШВ 809H 920x800x318 каркас - В 809H фасад - Ф-50H	ШВГ 502H 920x500x318 каркас - ВГ 502H фасад - Ф-83KH	ШВГ 602H 920x600x318 каркас - ВГ 602H фасад - Ф-85KH	ШВГ 802H 920x800x318 каркас - ВГ 802H фасад - Ф-87KH		
ШВС 309H 920x300x318 каркас - В 309H фасад - Ф-15H	ШВС 409H 920x400x318 каркас - В 409H фасад - Ф-25H	ШВС 509H 920x500x318 каркас - В 509H фасад - Ф-35H	ШВС 609H 920x600x318 каркас - В 609H фасад - Ф-45H	ШВС 809H 920x800x318 каркас - В 809H фасад - Ф-55H	ШВУС 599H 920x592x592 каркас - ВУ 599H фасад - Ф-25H	ШВУ 599H 920x592x592 каркас - ВУ 599H фасад - Ф-20H	ШВУ 699H 920x690x345 каркас - ВУ 699H фасад - Ф-36H, Ф-99H	ШВБ 159H 920x150x302 каркас - ВБ 159H	ШВБ 209H 920x200x302 каркас - ВБ 209H	ШВБ 159MH 920x150x318 каркас - ВБ 159H фасад - Ф-100H	ШВБ 209MH 920x200x318 каркас - ВБ 209H фасад - Ф-101H	ШВБ 259H 920x250x318 каркас - ВБ 259H фасад - Ф-37H
ШВГ 509H 460x500x318 каркас - ВГ 509H фасад - Ф-83H	ШВГ 609H 460x600x318 каркас - ВГ 609H фасад - Ф-85H	ШВГ 809H 460x800x318 каркас - ВГ 809H фасад - Ф-87H	ШВГ 509H 460x500x318 каркас - ВГ 509H фасад - Ф-84H	ШВГ 609H 460x600x318 каркас - ВГ 609H фасад - Ф-86H	ШВГ 809H 460x800x318 каркас - ВГ 809H фасад - Ф-88H	ШВГ 519H 460x500x574 каркас - ВГ 519H фасад - Ф-84H	ШВГ 619H 460x600x574 каркас - ВГ 619H фасад - Ф-86H	ШВГ 819H 460x800x574 каркас - ВГ 819H фасад - Ф-88H	920x315 торцевой фасад на верхний каркас Ф-93H	ШВГ 97H 920x970x318 каркас - ВГ 970 фасад - Ф-97H	ШВГ 98H 1494x600x318 каркас - ВГ 609H фасад - Ф-98H	
ШВГ 419H 460x400x574 каркас - ВГ 419H фасад - Ф-79H	ШВГ 519H 460x500x574 каркас - ВГ 519H фасад - Ф-83H	ШВГ 619H 460x600x574 каркас - ВГ 619H фасад - Ф-85H	ШВГ 819H 460x800x574 каркас - ВГ 819H фасад - Ф-87H	460x315x16 торцевой фасад для горизонтальных каркасов Ф-170H	460x573x16 торцевой фасад для горизонтальных каркасов Ф-171H	920x315 торцевой фасад на верхний каркас Ф-93H	ШВПУ 309H 920x300x298 каркас - ВТУ 309H	ШВТ 309H 920x300x318 каркас - ВТ 309H фасад - Ф-36H				
ШВГ 519H 460x500x574 каркас - ВГ 519H фасад - Ф-84H	ШВГ 619H 460x600x574 каркас - ВГ 619H фасад - Ф-86H	ШВГ 819H 460x800x574 каркас - ВГ 819H фасад - Ф-88H	460x315x16 торцевой фасад для горизонтальных каркасов Ф-170H	460x573x16 торцевой фасад для горизонтальных каркасов Ф-171H	920x315 торцевой фасад на верхний каркас Ф-93H							

НИЖНИЕ СЕКЦИИ



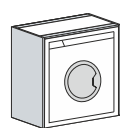
*Размеры нижних секций указаны без учета столешницы.

**В том случае, если посудомоечная машина планируется к размещению крайним элементом кухонного гарнитура, следует приобрести Б 550, столешницу и фасад; для машины шириной 600мм - Ф-46, для машины шириной 450мм - Ф-60. (вар.1). В остальных случаях следует приобрести фасад; для машины шириной 600мм - Ф-46, для машины шириной 450мм - Ф-60, доукомплектовать столешницей и цоколем (вар.2).

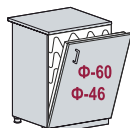
СМ 800* - При установке модуля СМ800, для всех комплектов ставятся опоры h=150мм, без цоколя. Возможна установка фасадов Ф-50. ШНУ 890* - Для модуля ШНУ890 доступны столешницы толщиной 38мм. в цвете - Антарес и Риголетто светлый. Толщиной 28мм. - Антарес, Риголетто светлый и Порфир.

ШНУ 990M* - Длина модуля со столешницей - 990мм.

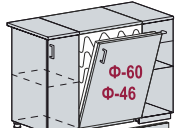
Модули ШВ350, ШВ700, ШН350, ШН700, ШВГ509, ШВГ609, ШВГ809, ШВГС509, ШВГС609, ШВГС809, присутствуют во всех кухонных линейках кроме Брауни и Ронда.



СМ 800*
866x800x570

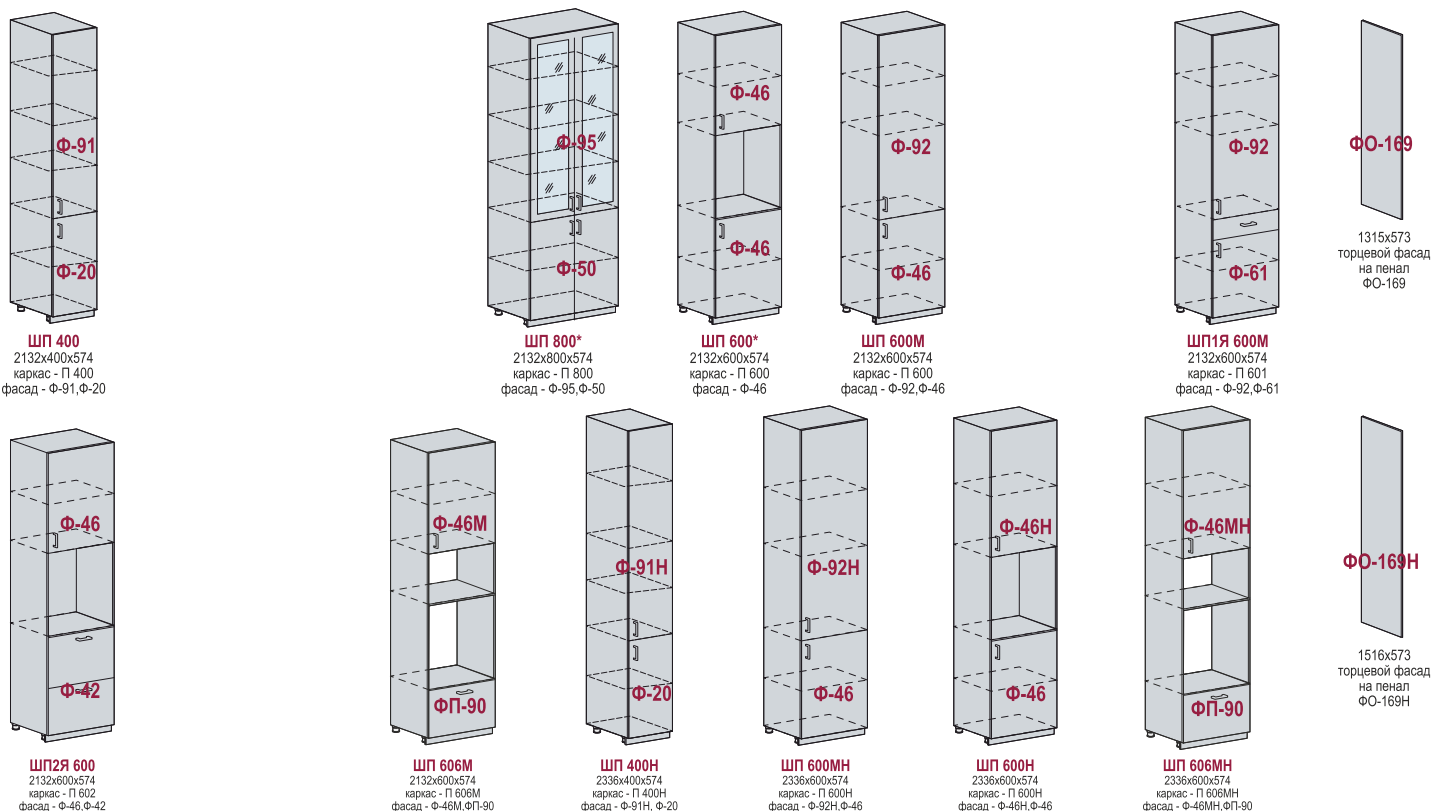


ВАРИАНТ1**
варианты установки



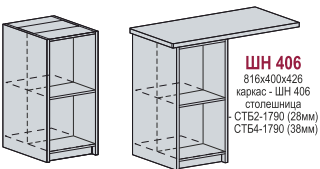
ВАРИАНТ2**
посудомоечной машины

ПЕНАЛЫ



БАРНЫЕ СТОЙКИ

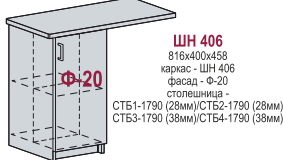
НИЗКИЙ МОДУЛЬ ШН 406



ШН 406
816x400x426



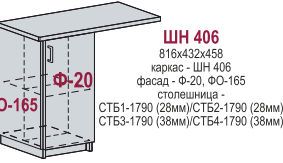
ШН 406
816x400x426
каркас - ШН 406
столешница -
СТБ2-1790 (28мм)
СТБ4-1790 (38мм)



ШН 406
816x400x458
каркас - ШН 406
фасад - Ф-20
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)

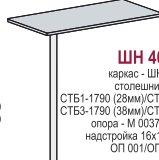


ШН 406
816x400x426
каркас - ШН 406
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)



ШН 406
816x432x458
каркас - ШН 406
фасад - Ф-20, ФО-165
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)

НИЗКИЙ МОДУЛЬ ШН 406 С НАДСТРОЙКОЙ



ШН 406
каркас - ШН 406
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0037 (h-1236)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ШН 406
каркас - ШН 406
фасад - Ф-20
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0037 (h-1236)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ШН 406
каркас - ШН 406
фасад - Ф-20, ФО-165
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0037 (h-1236)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ШН 406
каркас - ШН 406
фасад - Ф-20, ФО-165
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0038 (h-1520)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002

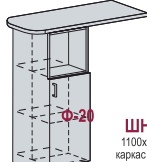
ВЫСОКИЙ МОДУЛЬ ШН 407



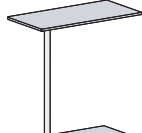
ШН 407
1100x400x426



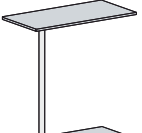
ШН 407
1100x400x426
каркас - ШН 407
столешница -
СТБ2-1790 (28мм)
СТБ4-1790 (38мм)



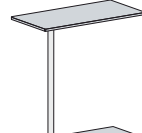
ШН 407
1100x400x458
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



ШН 407
каркас - ШН 407
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0039 (h-1032)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



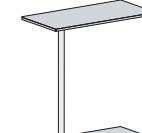
ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0039 (h-1032)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



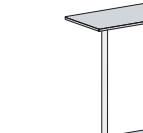
ФО-164

Ф-20

ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0039 (h-1032)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - ФО-163
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0039 (h-1032)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002

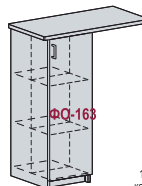


ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - ФО-163, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0039 (h-1032)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002

ВЫСОКИЙ МОДУЛЬ ШН 407 С НАДСТРОЙКОЙ



ШН 407
1100x400x426
каркас - ШН 407
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)



ФО-163

ШН 407
1100x400x458
каркас - ШН 407
фасад - ФО-163
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



ШН 407
каркас - ШН 407
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



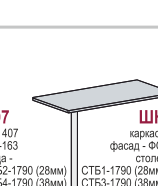
ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - ФО-163
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002

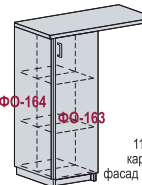


ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - ФО-163, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002

ВЫСОКИЙ МОДУЛЬ ШН 407 С ВЫСОКОЙ НАДСТРОЙКОЙ



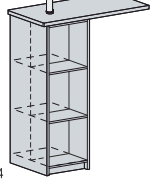
ШН 407
1100x432x458
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



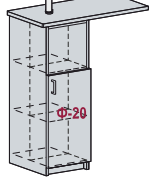
ФО-164

Ф-20

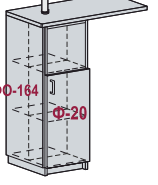
ШН 407
1100x432x458
каркас - ШН 407
фасад - ФО-163, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



ШН 407
каркас - ШН 407
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



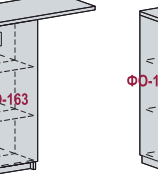
ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ФО-164

Ф-20

ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - Ф-20, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002



ФО-163

Ф-20

ШН 407
каркас - ШН 407
фасад - ФО-163, ФО-164
столешница -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)
опора - М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002

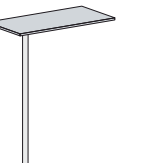
НИЗКАЯ СТОЙКА



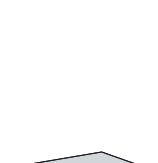
СТБ
опора (h-816) - М 0035
столешница 28x1790x500 -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



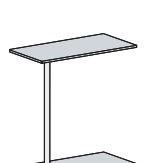
СТБ
опора - М 0035 (h-816), М 0037 (h-1236)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002
столешница 28x1790x500 -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



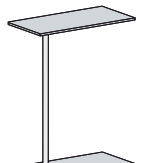
СТБ
опора - М 0035 (h-816), М 0038 (h-1520)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002
столешница 28x1790x500 -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



СТБ
опора (h-1100) - М 0036
столешница 28x1790x500 -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



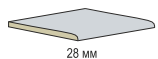
СТБ
опора - М 0036 (h-1100), М 0039 (h-1032)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002
столешница 28x1790x500 -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)



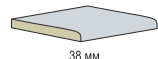
СТБ
опора - М 0036 (h-1100), М 0040 (h-1306)
надстройка 16x1790x500 -
ОП 001/ОП 002
столешница 28x1790x500 -
СТБ1-1790 (28мм)/СТБ2-1790 (28мм)
СТБ3-1790 (38мм)/СТБ4-1790 (38мм)

ВЫСОКАЯ СТОЙКА

СТОЛЕШНИЦЫ

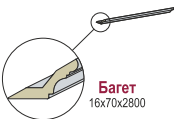


28 мм



38 мм

В силу конструктивных особенностей фасады модульной системы Верона открываются справа налево, за исключением:
Ф-10, Ф-10Н, Ф-15, Ф-15Н, Ф-20, Ф-20Н, Ф-25, Ф-25Н, Ф-30, Ф-30Н, Ф-35, Ф-35Н, Ф-36, Ф-46, Ф-46Н, Ф-46М, Ф-46МН, Ф-60, Ф-60Н, Ф-61, Ф-61Н, Ф-62, Ф-62Н.
За подробной информацией рекомендуем обращаться в отдел продаж.
Модуль ШП 800 есть только в модульных системах Проанис, Прага.
Модульные системы Настя, Терра имеют ограниченный модульный ряд.
**Для МС «Верона» и «Терра» к ШП600 нужно заказывать Ф-46 - 2шт.
Размер ниши под встраиваемую технику в пеналах - 600x568x554 (микроволновка).



Багет
16x70x2800



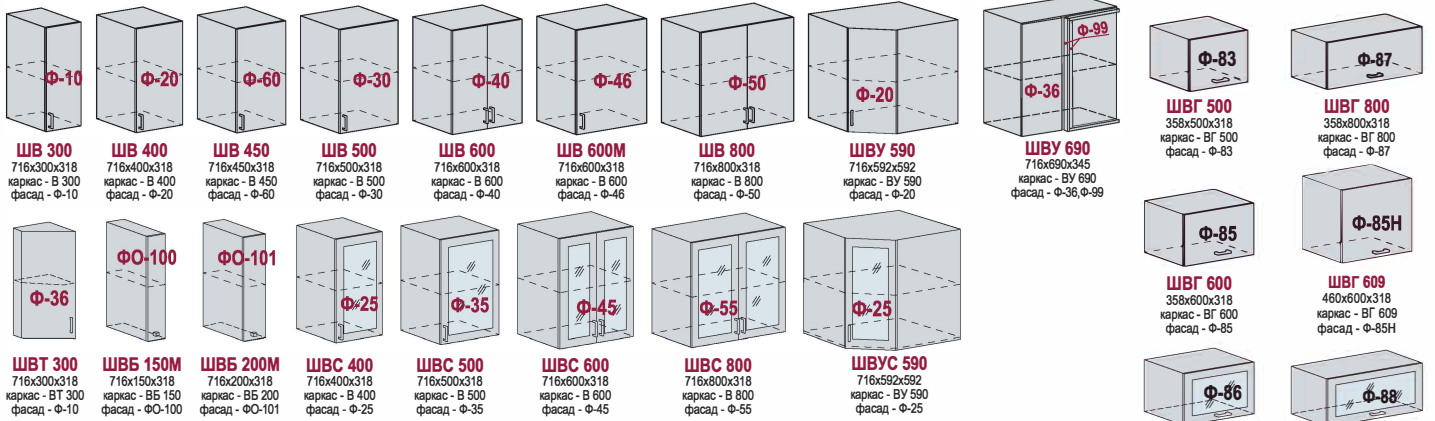
Карниз
38x67x2800

МОДУЛИ КАТЕГОРИИ «А»

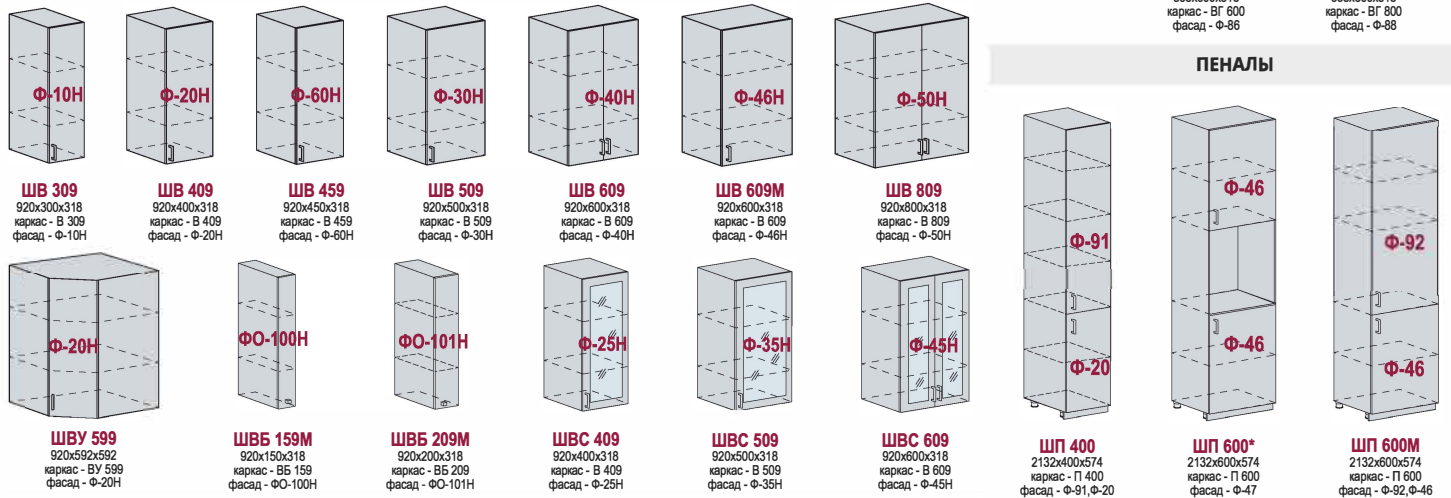
Представленные 67 модулей из 168,
существующих в ассортименте фабрики,
делают более 80% продаж.

ВЕРХНИЕ СЕКЦИИ

модули высотой 716 мм

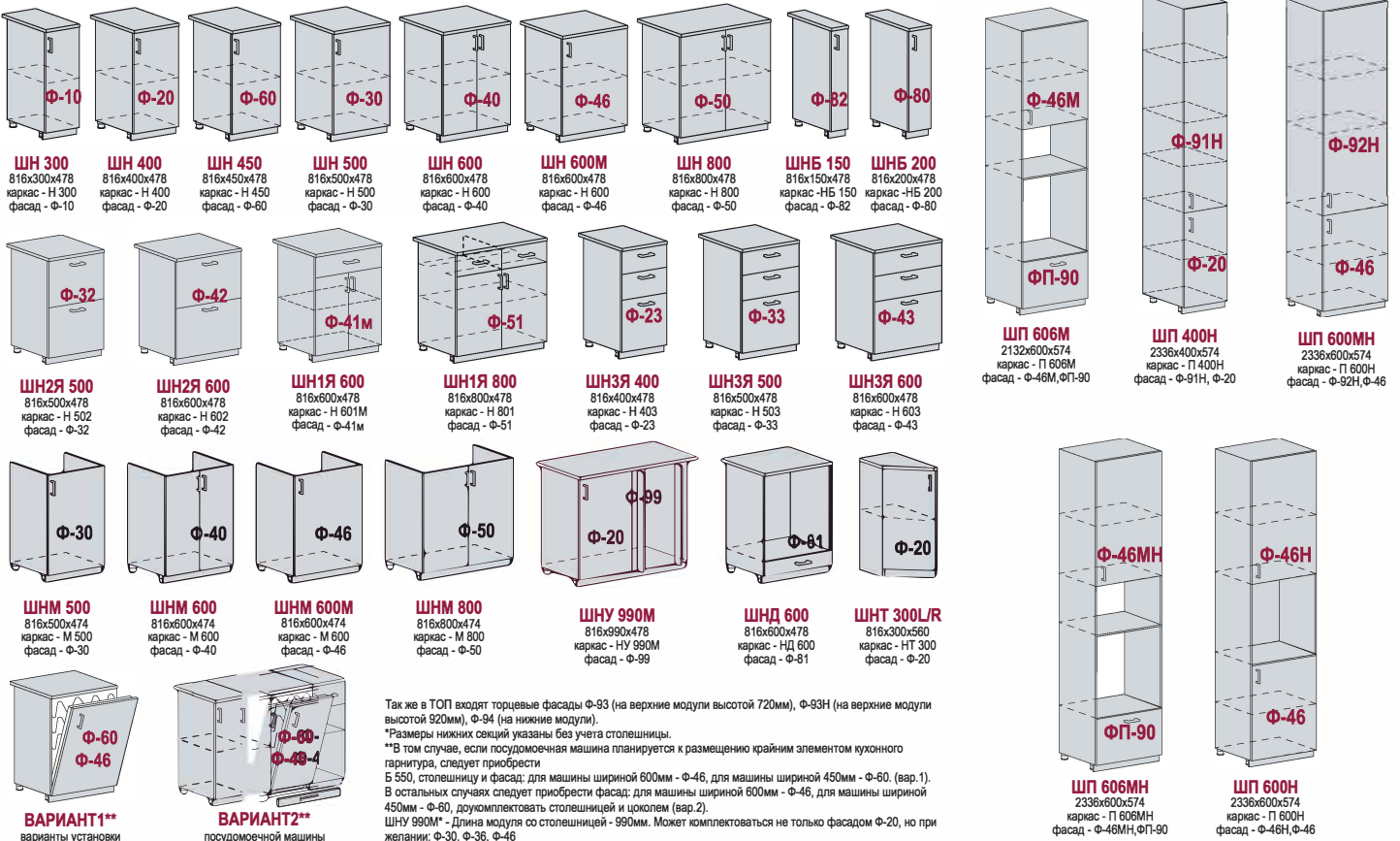


модули высотой 920 мм



ПЕНАЛЫ

НИЖНИЕ СЕКЦИИ



Так же в ТОП входят торцевые фасады Ф-93 (на верхние модули высотой 720мм), Ф-93Н (на верхние модули высотой 920мм), Ф-94 (на нижние модули).
 *Размеры нижних секций указаны без учета столешницы.
 **В том случае, если посудомоечная машина планируется к размещению крайним элементом кухонного гарнитура, следует приобрести Б 550, столешницу и фасад: для машины шириной 600мм - Ф-46, для машины шириной 450мм - Ф-60. (вар.1). В остальных случаях следует приобрести фасад: для машины шириной 600мм - Ф-46, для машины шириной 450мм - Ф-60, доукомплектовать столешницей и цоколем (вар.2).
 ШНУ 990М* - Длина модуля со столешницей - 990мм. Может комплектоваться не только фасадом Ф-20, но при желании: Ф-30, Ф-36, Ф-46