

INTEGRA

ИННОВАЦИОННЫЙ
НЕСУЩИЙ
ПРОФИЛЬ

15

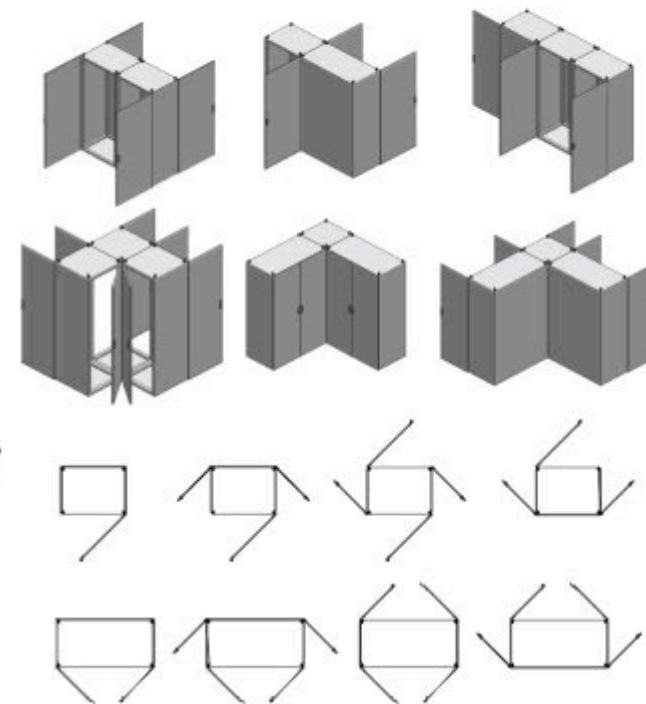
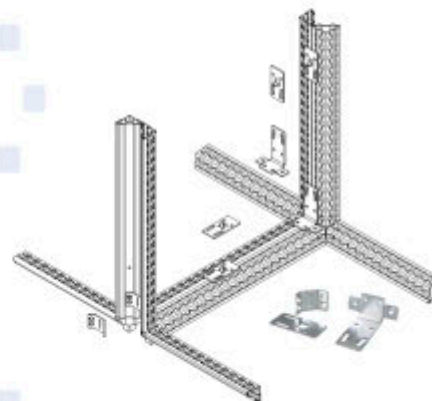
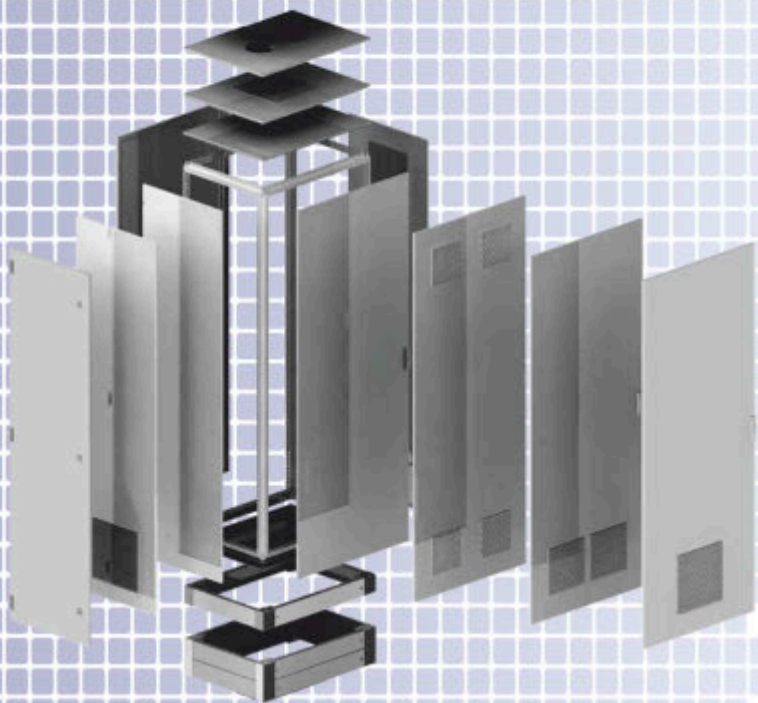
РЁБЕР
ЖЕСТКОСТИ

1800
KG
НЕСУЩАЯ
СПОСОБНОСТЬ
ШКАФА В СБОРЕ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ
СИСТЕМА
ПЕРФОРАЦИИ
С ШАГОМ
25мм

совместима
с оборудованием
ведущих европейских и
отечественных производителей
и позволяет воплощать в жизнь
любые технические
решения заказчика

www.belintegra.by



СТАНДАРТНЫЙ ШКАФ В СБОРЕ ИМЕЕТ СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ – IP 55, КОТОРАЯ МОЖЕТ БЫТЬ УВЕЛИЧЕНА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ АКСЕССУАРОВ

Размеры шкафа, мм			Комплект профилей с угловыми соединениями, КР		Комплект боковых панелей, SP		Комплект основание + крыша, RB		Сплошная дверь, DR		Задняя панель, RP		Монтажная панель, MP		Цоколь 100мм, PL	
Высота	Ширина	Глубина	оцинкованная сталь 2.0мм		сталь 1.2 мм, RAL 7035		сталь 1.2 мм, RAL 7035		Сталь 2.0 мм, RAL 7035		сталь 1.2 мм, RAL 7035		оцинкованная сталь 2.0мм		сталь 2.0мм, RAL 9003	
			1600	600	400	КР	1664	SP	1640	RB	6040	DR	1660	RP	1660	MP
600	600	КР		1666	SP	1660	RB	6060	DR	1660	RP	1660	MP	1660	PL	6060
800	400	КР		1684	SP	1640	RB	8040	DR	1680	RP	1680	MP	1680	PL	8040
800	600	КР		1686	SP	1660	RB	8060	DR	1680	RP	1680	MP	1680	PL	8060
1800	600	400	КР	1864	SP	1840	RB	6040	DR	1860	RP	1860	MP	1860	PL	6040
	600	600	КР	1866	SP	1860	RB	6060	DR	1860	RP	1860	MP	1860	PL	6060
	800	400	КР	1884	SP	1840	RB	8040	DR	1880	RP	1880	MP	1880	PL	8040
	800	600	КР	1886	SP	1860	RB	8060	DR	1880	RP	1880	MP	1880	PL	8060
2000	600	400	КР	2064	SP	2040	RB	6040	DR	2060	RP	2060	MP	2060	PL	6040
	600	600	КР	2066	SP	2060	RB	6060	DR	2060	RP	2060	MP	2060	PL	6060
	800	400	КР	2084	SP	2040	RB	8040	DR	2080	RP	2080	MP	2080	PL	8040
	800	600	КР	2086	SP	2060	RB	8060	DR	2080	RP	2080	MP	2080	PL	8060

Примечания:

1. Комплект профилей заказывается одним кодом (параметры заказа: высота-ширина-глубина шкафа).
2. Комплект боковых панелей состоит из 2 штук.
3. Комплект основание + крыша заказываются одним кодом (параметры заказа: ширина и глубина шкафа).
4. Монтажные отверстия на всех панелях имеют углубления для потайного монтажа метизов.
5. Монтажная панель выдерживает номинальную статическую нагрузку до 600 кг. При монтаже оборудования весом более 600 кг необходимо использовать дополнительные усиливающие элементы.
6. Все метизы и аксессуары входят в комплектацию соответствующего кода заказа.