

Напольный шкафы ARETA для монтажа в ряд



ARETA представляет собой не просто модульные шкафы, а комплексную систему для выполнения функций распределительного устройства, а также систем автоматизации. Благодаря удачной конструкции прямоугольных стыков, монтаж шкафа можно произвести за несколько минут.

Монтаж выполняется 8 винтами, а остальные комплектующие детали (петли, крепежные элементы и т.д.) уже установлены и готовы к использованию.

Конструкция корпуса шкафа разработана на высоком инженерном уровне, что обеспечивает соответствие правилам техники безопасности, условиям прочности и модульным принципам построения. Прямоугольные стыки привариваются к корпусу с применением новейших технологий в области лазерной сварки.

Широкий диапазон предлагаемых размеров (более 90 размеров рамы) удовлетворит любые потребности.

Предлагаются два варианта исполнения монтажных панелей: с передней или боковой установкой, с регулировкой по глубине и простым монтажом благодаря двум направляющим, установленным на дне.

Для модернизации стандартных шкафов ARETA мы предлагаем Вам усовершенствовать дизайн и защиту конструкции, используя стилизованные ручки и отделку двух цветов.

Изделия ARETA полностью соответствуют требованиям стандарта EN50298.

Степень защиты: IP55 (NEMA 12), согласно EN60529, IK 10 согласно EN50102.

Отделка выполнена с помощью эпоксидно-полиуретанового покрытия горячей сушки по стандартному циклу ETA, текстурная отделка RAL 7032.

Особенности:

- доступны 90 типоразмеров рамы
- степень защиты IP 55 (NEMA 12)
- поставляются в собранном виде, либо в разобранном – в плоской упаковке
- специальные цвета отделки, доступные в короткие сроки изготовления

Areta 400



Характеристики

Конструкция профилей и реек выполнена из единого замкнутого профиля, изготовленного из 1,5мм тонколистовой стали, полностью сваренной, с закругленными краями. Углы корпуса оснащаются прямоугольными стыками, которые привариваются (посредством лазерной сварки) к вертикальным стойкам и горизонтальным рейкам для установки крыши и дна конструкции. Для монтажа устройства в целом необходимы только 8 высокопрочных винтов, в то время как с помощью 2-х позиционных штифтов можно легко произвести сборку двух частей соединения.

Исполнение

Эпоксидно-полиуретановое покрытие горячей сушки по стандартному циклу ETA.

Корпус, дверь и задняя панель - цветная текстурная отделка RAL7032.

Крыша и дно – цветная текстурная отделка RAL7025.

Шкаф в сборе (PR)

Комплект поставки:

- корпус шкафа
- дверь, выполненную из 2мм тонколистовой стали с рамой жесткости, в комплекте с запирающей системой с 3мм двусторонним ключом
- задняя панель, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- съемная крыша, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- дно с регулируемым кабельным вводом, выполненное из 1,5мм тонколистовой стали.

Шкаф, готовый к сборке

Комплект поставки:

- состав в соответствии с требованиями заказчика
- панели и двери поставляются с двумя вертикальными направляющими в комплекте с аксессуарами

Сертификаты и соответствия



Сертификаты и соответствия шкафа в сборе

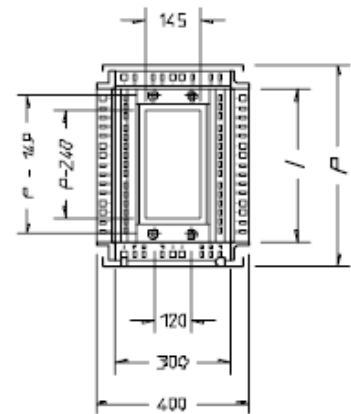
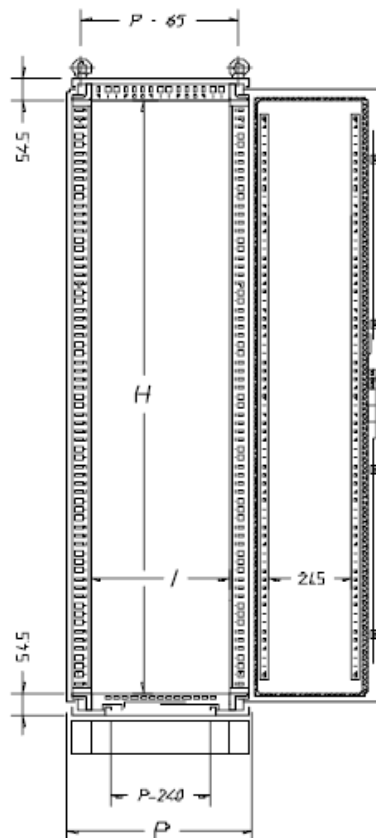
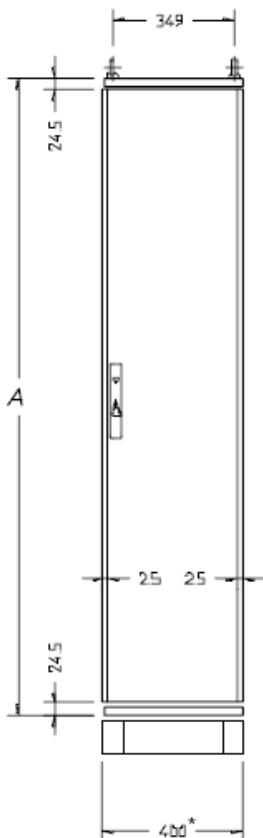


Сертификаты и соответствия шкафа, готового к сборке



Степень защиты

- IP 55 в соответствии с EN50289; EN60529
- тип 12 в соответствии с UL508A; UL50
- сопротивление воздействиям IK10 в соответствии с EN500289; EN50102.



code		cabinet dim.		usable internal area	
mod.	art.	A	P	H	I
ARETA	041604PR	1609	414	1500	300
	041605PR		514		400
	041606PR		614		500
	041804PR	1809	414	1700	300
	041805PR		514		400
	041806PR		614		500
	041808PR	2009	814	1900	700
	042004PR		414		300
	042005PR		514		400
	042006PR	2209	614	2100	500
	042008PR		814		700
	042205PR		514		400
	042206PR	2209	614	2100	500
	042208PR		814		700

* С монтажом боковых панелей L = 416мм.

шкаф в сборе

cabinet dimensions			blank door + rear panel	front + rear blank doors
width	height	depth		
400	1600	400	ARETA-041604PR	ARETA-041604DP
400	1600	500	ARETA-041605PR	ARETA-041605DP
400	1600	600	ARETA-041606PR	ARETA-041606DP
400	1800	400	ARETA-041804PR	ARETA-041804DP
400	1800	500	ARETA-041805PR	ARETA-041805DP
400	1800	600	ARETA-041806PR	ARETA-041806DP
400	1800	800	ARETA-041808PR	ARETA-041808DP
400	2000	400	ARETA-042004PR	ARETA-042004DP
400	2000	500	ARETA-042005PR	ARETA-042005DP
400	2000	600	ARETA-042006PR	ARETA-042006DP
400	2000	800	ARETA-042008PR	ARETA-042008DP
400	2200	500	ARETA-042205PR	ARETA-042205DP
400	2200	600	ARETA-042206PR	ARETA-042206DP
400	2200	800	ARETA-042208PR	ARETA-042208DP

шкаф, готовый к сборке

cabinet dimensions			roof + bottom	blank door	rear panel
width	height	depth			
400	1600	400	ATTF-040040	ATPO-040160	ATRE-040160
400	1600	500	ATTF-040050	ATPO-040160	ATRE-040160
400	1600	600	ATTF-040060	ATPO-040160	ATRE-040160
400	1800	400	ATTF-040040	ATPO-040180	ATRE-040180
400	1800	500	ATTF-040050	ATPO-040180	ATRE-040180
400	1800	600	ATTF-040060	ATPO-040180	ATRE-040180
400	1800	800	ATTF-040080	ATPO-040180	ATRE-040180
400	2000	400	ATTF-040040	ATPO-040200	ATRE-040200
400	2000	500	ATTF-040050	ATPO-040200	ATRE-040200
400	2000	600	ATTF-040060	ATPO-040200	ATRE-040200
400	2000	800	ATTF-040080	ATPO-040200	ATRE-040200
400	2200	500	ATTF-040050	ATPO-040220	ATRE-040220
400	2200	600	ATTF-040060	ATPO-040220	ATRE-040220
400	2200	800	ATTF-040080	ATPO-040220	ATRE-040220

Areta 600



Характеристики

Конструкция профилей и реек выполнена из единого замкнутого профиля, изготовленного из 1,5мм тонколистовой стали, полностью сваренной, с закругленными краями. Углы корпуса оснащаются прямоугольными стыками, которые привариваются (посредством лазерной сварки) к вертикальным стойкам и горизонтальным рейкам для установки крыши и дна конструкции. Для монтажа устройства в целом необходимы только 8 высокопрочных винтов, в то время как с помощью 2-х позиционных штифтов можно легко произвести сборку двух частей соединения.

Исполнение

Эпоксидно-полиуретановое покрытие горячей сушки по стандартному циклу ETA.

Корпус, дверь и задняя панель - цветная текстурная отделка RAL7032.

Крыша и дно – цветная текстурная отделка RAL7025.

Шкаф в сборе (PR)

Комплект поставки:

- корпус шкафа
- дверь, выполненную из 2мм тонколистовой стали с рамой жесткости, в комплекте с запирающей системой с 3мм двусторонним ключом
- задняя панель, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- съемная крыша, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- дно с регулируемым кабельным вводом, выполненное из 1,5мм тонколистовой стали.

Шкаф, готовый к сборке

Комплект поставки:

- состав в соответствии с требованиями заказчика
- панели и двери поставляются с двумя вертикальными направляющими в комплекте с аксессуарами

Сертификаты и соответствия



Сертификаты и соответствия шкафа в сборе

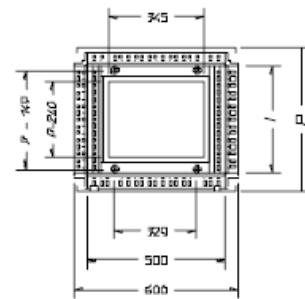
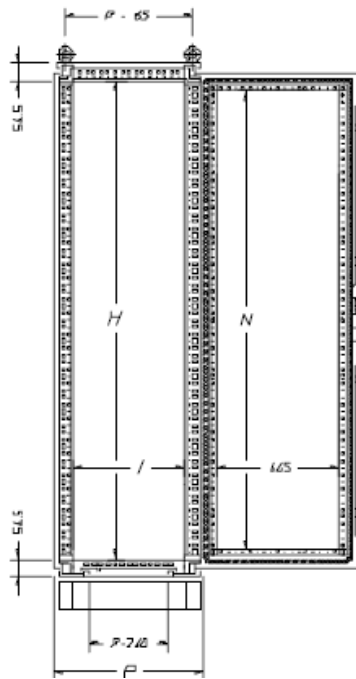
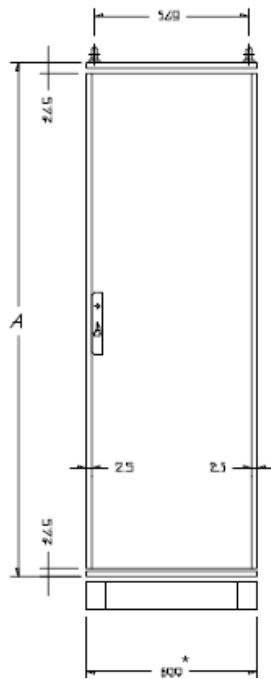


Сертификаты и соответствия шкафа, готового к сборке



Степень защиты

- IP 55 в соответствии с EN50289; EN60529
- тип 12 в соответствии с UL508A; UL50
- сопротивление воздействиям IK10 в соответствии с EN500289; EN50102.



* С монтажом боковых панелей L = 616мм.

code		cabinet dim.		usable internal area		N
mod.	art.	A	P	H	I	
ARETA	061404PR	1409	414	1300	300	1230
	061405PR		514		400	
	061604PR		414		300	
	061605PR	1609	514	1500	400	1430
	061606PR		614		500	
	061804PR		414		300	
	061805PR	1809	514	1700	400	1630
	061806PR		614		500	
	061808PR		814		700	
	062004PR	2009	414	1900	300	1830
	062005PR		514		400	
	062006PR		614		500	
	062008PR	2209	814	2100	700	2030
	062010PR		1014		900	
	062205PR		514		400	
062206PR	2209	614	2100	500	2030	
062208PR		814		700		

шкаф в сборе

cabinet dimensions			blank door + rear panel	glazed door + rear panel	front + rear blank door
width	height	depth			
600	1400	400	ARETA-061404PR	ARETA-061404PX	ARETA-061404DP
600	1400	500	ARETA-061405PR	ARETA-061405PX	ARETA-061405DP
600	1600	400	ARETA-061604PR	ARETA-061604PX	ARETA-061604DP
600	1600	500	ARETA-061605PR	ARETA-061605PX	ARETA-061605DP
600	1600	600	ARETA-061606PR	ARETA-061606PX	ARETA-061606DP
600	1800	400	ARETA-061804PR	ARETA-061804PX	ARETA-061804DP
600	1800	500	ARETA-061805PR	ARETA-061805PX	ARETA-061805DP
600	1800	600	ARETA-061806PR	ARETA-061806PX	ARETA-061806DP
600	1800	800	ARETA-061808PR	ARETA-061808PX	ARETA-061808DP
600	2000	400	ARETA-062004PR	ARETA-062004PX	ARETA-062004DP
600	2000	500	ARETA-062005PR	ARETA-062005PX	ARETA-062005DP
600	2000	600	ARETA-062006PR	ARETA-062006PX	ARETA-062006DP
600	2000	800	ARETA-062008PR	ARETA-062008PX	ARETA-062008DP
600	2000	1000	ARETA-062010PR	—	—
600	2200	500	ARETA-062205PR	ARETA-062205PX	ARETA-062205DP
600	2200	600	ARETA-062206PR	ARETA-062206PX	ARETA-062206DP
600	2200	800	ARETA-062208PR	ARETA-062208PX	ARETA-062208DP

шкаф, готовый к сборке

cabinet dimensions			roof + bottom	blank door	glazed door	rear panel
width	height	depth				
600	1400	400	ATTF-060040	ATPO-060140	ATPX-060140	ATRE-060140
600	1400	500	ATTF-060050	ATPO-060140	ATPX-060140	ATRE-060140
600	1600	400	ATTF-060040	ATPO-060160	ATPX-060160	ATRE-060160
600	1600	500	ATTF-060050	ATPO-060160	ATPX-060160	ATRE-060160
600	1600	600	ATTF-060060	ATPO-060160	ATPX-060160	ATRE-060160
600	1800	400	ATTF-060040	ATPO-060180	ATPX-060180	ATRE-060180
600	1800	500	ATTF-060050	ATPO-060180	ATPX-060180	ATRE-060180
600	1800	600	ATTF-060060	ATPO-060180	ATPX-060180	ATRE-060180
600	1800	800	ATTF-060080	ATPO-060180	ATPX-060180	ATRE-060180
600	2000	400	ATTF-060040	ATPO-060200	ATPX-060200	ATRE-060200
600	2000	500	ATTF-060050	ATPO-060200	ATPX-060200	ATRE-060200
600	2000	600	ATTF-060060	ATPO-060200	ATPX-060200	ATRE-060200
600	2000	800	ATTF-060080	ATPO-060200	ATPX-060200	ATRE-060200
600	2200	500	ATTF-060050	ATPO-060220	ATPX-060220	ATRE-060220
600	2200	600	ATTF-060060	ATPO-060220	ATPX-060220	ATRE-060220
600	2200	800	ATTF-060080	ATPO-060220	ATPX-060220	ATRE-060220

Areta 800



Характеристики

Конструкция профилей и реек выполнена из единого замкнутого профиля, изготовленного из 1,5мм тонколистовой стали, полностью сваренной, с закругленными краями. Углы корпуса оснащаются прямоугольными стыками, которые привариваются (посредством лазерной сварки) к вертикальным стойкам и горизонтальным рейкам для установки крыши и дна конструкции. Для монтажа устройства в целом необходимы только 8 высокопрочных винтов, в то время как с помощью 2-х позиционных штифтов можно легко произвести сборку двух частей соединения.

Исполнение

Эпоксидно-полиуретановое покрытие горячей сушки по стандартному циклу ETA.

Корпус, дверь и задняя панель - цветная текстурная отделка RAL7032.

Крыша и дно – цветная текстурная отделка RAL7025.

Шкаф в сборе (PR)

Комплект поставки:

- корпус шкафа
- дверь, выполненную из 2мм тонколистовой стали с рамой жесткости, в комплекте с запирающей системой с 3мм двусторонним ключом
- задняя панель, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- съемная крыша, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- дно с регулируемым кабельным вводом, выполненное из 1,5мм тонколистовой стали.

Шкаф, готовый к сборке

Комплект поставки:

- состав в соответствии с требованиями заказчика
- панели и двери поставляются с двумя вертикальными направляющими в комплекте с аксессуарами

Сертификаты и соответствия



Сертификаты и соответствия шкафа в сборе

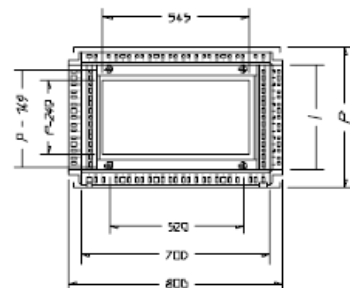
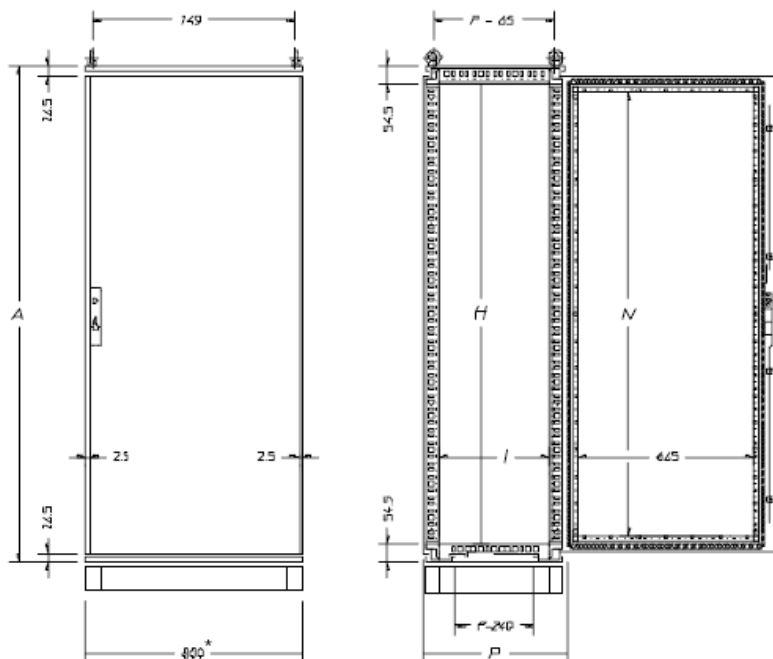


Сертификаты и соответствия шкафа, готового к сборке



Степень защиты

- IP 55 в соответствии с EN50289; EN60529
- тип 12 в соответствии с UL508A; UL50
- сопротивление воздействиям IK10 в соответствии с EN500289; EN50102.



mod.	code	cabinet dim.		usable internal area		
		A	P	H	I	N
ARETA	081404PR	1409	414	1300	300	1230
	081405PR		514		400	
	081604PR	1609	414	1500	300	1430
	081605PR		514		400	
	081606PR	1809	614	1700	500	1630
	081804PR		414		300	
	081805PR	514	400			
	081806PR	614	500			
	081808PR	814	700			
	082004PR	2009	414	1900	300	1830
	082005PR		514		400	
	082006PR	2209	614	2100	500	2030
	082008PR		814		700	
	082010PR	2209	1014	2100	900	2030
	082205PR		514		400	
	082206PR	2209	614	2100	500	2030
082208PR	814		700			

* С монтажом боковых панелей L = 816мм.

шкаф в сборе

cabinet dimensions			blank door + rear panel	glazed door + rear panel	front + rear blank doors
width	height	depth			
800	1400	400	ARETA-081404PR	ARETA-081404PX	ARETA-081404DP
800	1400	500	ARETA-081405PR	ARETA-081405PX	ARETA-081405DP
800	1600	400	ARETA-081604PR	ARETA-081604PX	ARETA-081604DP
800	1600	500	ARETA-081605PR	ARETA-081605PX	ARETA-081605DP
800	1600	600	ARETA-081606PR	ARETA-081606PX	ARETA-081606DP
800	1800	400	ARETA-081804PR	ARETA-081804PX	ARETA-081804DP
800	1800	500	ARETA-081805PR	ARETA-081805PX	ARETA-081805DP
800	1800	600	ARETA-081806PR	ARETA-081806PX	ARETA-081806DP
800	1800	800	ARETA-081808PR	ARETA-081808PX	ARETA-081808DP
800	2000	400	ARETA-082004PR	ARETA-082004PX	ARETA-082004DP
800	2000	500	ARETA-082005PR	ARETA-082005PX	ARETA-082005DP
800	2000	600	ARETA-082006PR	ARETA-082006PX	ARETA-082006DP
800	2000	800	ARETA-082008PR	ARETA-082008PX	ARETA-082008DP
800	2000	1000	ARETA-082010PR	—	—
800	2200	500	ARETA-082205PR	ARETA-082205PX	ARETA-082205DP
800	2200	600	ARETA-082206PR	ARETA-082206PX	ARETA-082206DP
800	2200	800	ARETA-082208PR	ARETA-082208PX	ARETA-082208DP

шкаф, готовый к сборке

cabinet dimensions			roof + bottom	blank door	glazed door	rear panel
width	height	depth				
800	1400	400	ATTF-080040	ATPO-080140	ATPX-080140	ATRE-080140
800	1400	500	ATTF-080050	ATPO-080140	ATPX-080140	ATRE-080140
800	1600	400	ATTF-080040	ATPO-080160	ATPX-080160	ATRE-080160
800	1600	500	ATTF-080050	ATPO-080160	ATPX-080160	ATRE-080160
800	1600	600	ATTF-080060	ATPO-080160	ATPX-080160	ATRE-080160
800	1800	400	ATTF-080040	ATPO-080180	ATPX-080180	ATRE-080180
800	1800	500	ATTF-080050	ATPO-080180	ATPX-080180	ATRE-080180
800	1800	600	ATTF-080060	ATPO-080180	ATPX-080180	ATRE-080180
800	1800	800	ATTF-080080	ATPO-080180	ATPX-080180	ATRE-080180
800	2000	400	ATTF-080040	ATPO-080200	ATPX-080200	ATRE-080200
800	2000	500	ATTF-080050	ATPO-080200	ATPX-080200	ATRE-080200
800	2000	600	ATTF-080060	ATPO-080200	ATPX-080200	ATRE-080200
800	2000	800	ATTF-080080	ATPO-080200	ATPX-080200	ATRE-080200
800	2200	500	ATTF-080050	ATPO-080220	ATPX-080220	ATRE-080220
800	2200	600	ATTF-080060	ATPO-080220	ATPX-080220	ATRE-080220
800	2200	800	ATTF-080080	ATPO-080220	ATPX-080220	ATRE-080220

Areta 1000



Характеристики

Конструкция профилей и реек выполнена из единого замкнутого профиля, изготовленного из 1,5мм тонколистовой стали, полностью сваренной, с закругленными краями. Углы корпуса оснащаются прямоугольными стыками, которые привариваются (посредством лазерной сварки) к вертикальным стойкам и горизонтальным рейкам для установки крыши и дна конструкции. Для монтажа устройства в целом необходимы только 8 высокопрочных винтов, в то время как с помощью 2-х позиционных штифтов можно легко произвести сборку двух частей соединения.

Исполнение

Эпоксидно-полистирольное покрытие горячей сушки по стандартному циклу ETA.

Корпус, дверь и задняя панель - цветная текстурная отделка RAL7032.

Крыша и дно – цветная текстурная отделка RAL7025.

Шкаф в сборе (PR)

Комплект поставки:

- корпус шкафа
- дверь, выполненную из 2мм тонколистовой стали с рамой жесткости, в комплекте с запирающей системой с 3мм двусторонним ключом
- задняя панель, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- съемная крыша, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- дно с регулируемым кабельным вводом, выполненное из 1,5мм тонколистовой стали.

Шкаф, готовый к сборке

Комплект поставки:

- состав в соответствии с требованиями заказчика
- панели и двери поставляются с двумя вертикальными направляющими в комплекте с аксессуарами

Сертификаты и соответствия



Сертификаты и соответствия шкафа в сборе

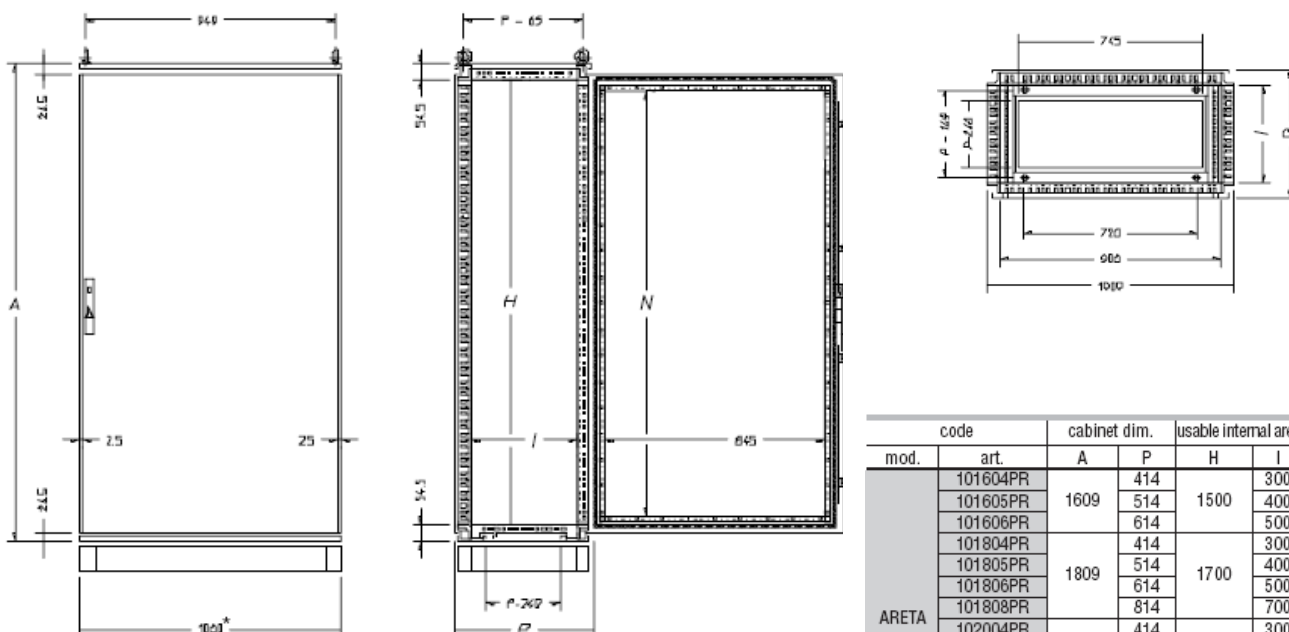


Сертификаты и соответствия шкафа, готового к сборке



Степень защиты

- IP 55 в соответствии с EN50289; EN60529
- тип 12 в соответствии с UL508A; UL50
- сопротивление воздействиям IK10 в соответствии с EN500289; EN50102.



* С монтажом боковых панелей L = 1016мм.

code		cabinet dim.		usable internal area					
mod.	art.	A	P	H	I	N			
ARETA	101604PR	1609	414	1500	300	1430			
	101605PR		514		400				
	101606PR		614		500				
	101804PR	1809	414	1700	300	1630			
	101805PR		514		400				
	101806PR		614		500				
	101808PR		814		700				
	102004PR	2009	414	1900	300	1830			
	102005PR		514		400				
	102006PR		614		500				
	102008PR		814		700				
	102205PR		2209		514		2100	400	2030
	102206PR				614			500	
	102208PR		814		700				

шкаф в сборе

cabinet dimensions			blank door + rear panel	glazed door + rear panel	front + rear blank doors
width	height	depth			
1000	1600	400	ARETA-101604PR	ARETA-101604PX	ARETA-101604DP
1000	1600	500	ARETA-101605PR	ARETA-101605PX	ARETA-101605DP
1000	1600	600	ARETA-101606PR	ARETA-101606PX	ARETA-101606DP
1000	1800	400	ARETA-101804PR	ARETA-101804PX	ARETA-101804DP
1000	1800	500	ARETA-101805PR	ARETA-101805PX	ARETA-101805DP
1000	1800	600	ARETA-101806PR	ARETA-101806PX	ARETA-101806DP
1000	1800	800	ARETA-101808PR	ARETA-101808PX	ARETA-101808DP
1000	2000	400	ARETA-102004PR	ARETA-102004PX	ARETA-102004DP
1000	2000	500	ARETA-102005PR	ARETA-102005PX	ARETA-102005DP
1000	2000	600	ARETA-102006PR	ARETA-102006PX	ARETA-102006DP
1000	2000	800	ARETA-102008PR	ARETA-102008PX	ARETA-102008DP
1000	2200	500	ARETA-102205PR	ARETA-102205PX	ARETA-102205DP
1000	2200	600	ARETA-102206PR	ARETA-102206PX	ARETA-102206DP
1000	2200	800	ARETA-102208PR	ARETA-102208PX	ARETA-102208DP

шкаф, готовый к сборке

cabinet dimensions			roof + bottom	blank door	doors 500+500	glazed door	rear panel
width	height	depth					
1000	1600	400	ATTF-100040	ATPO-100160	ATPO-100160DP	ATPX-100160	ATRE-100160
1000	1600	500	ATTF-100050	ATPO-100160	ATPO-100160DP	ATPX-100160	ATRE-100160
1000	1600	600	ATTF-100060	ATPO-100160	ATPO-100160DP	ATPX-100160	ATRE-100160
1000	1800	400	ATTF-100040	ATPO-100180	ATPO-100180DP	ATPX-100180	ATRE-100180
1000	1800	500	ATTF-100050	ATPO-100180	ATPO-100180DP	ATPX-100180	ATRE-100180
1000	1800	600	ATTF-100060	ATPO-100180	ATPO-100180DP	ATPX-100180	ATRE-100180
1000	1800	800	ATTF-100080	ATPO-100180	ATPO-100180DP	ATPX-100180	ATRE-100180
1000	2000	400	ATTF-100040	ATPO-100200	ATPO-100200DP	ATPX-100200	ATRE-100200
1000	2000	500	ATTF-100050	ATPO-100200	ATPO-100200DP	ATPX-100200	ATRE-100200
1000	2000	600	ATTF-100060	ATPO-100200	ATPO-100200DP	ATPX-100200	ATRE-100200
1000	2000	800	ATTF-100080	ATPO-100200	ATPO-100200DP	ATPX-100200	ATRE-100200
1000	2200	500	ATTF-100050	ATPO-100220	ATPO-100220DP	ATPX-100220	ATRE-100220
1000	2200	600	ATTF-100060	ATPO-100220	ATPO-100220DP	ATPX-100220	ATRE-100220
1000	2200	800	ATTF-100080	ATPO-100220	ATPO-100220DP	ATPX-100220	ATRE-100220

Areta 1200



Характеристики

Конструкция профилей и реек выполнена из единого замкнутого профиля, изготовленного из 1,5мм тонколистовой стали, полностью сваренной, с закругленными краями. Углы корпуса оснащаются прямоугольными стыками, которые привариваются (посредством лазерной сварки) к вертикальным стойкам и горизонтальным рейкам для установки крыши и дна конструкции. Для монтажа устройства в целом необходимы только 8 высокопрочных винтов, в то время как с помощью 2-х позиционных штифтов можно легко произвести сборку двух частей соединения.

Исполнение

Эпоксидно-полиэтиленовое покрытие горячей сушки по стандартному циклу ETA.

Корпус, дверь и задняя панель - цветная текстурная отделка RAL7032.

Крыша и дно – цветная текстурная отделка RAL7025.

Шкаф в сборе (PR)

Комплект поставки:

- корпус шкафа
- дверь, выполненную из 2мм тонколистовой стали с рамой жесткости, в комплекте с запирающей системой с 3мм двусторонним ключом
- задняя панель, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- съемная крыша, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- дно с регулируемым кабельным вводом, выполненное из 1,5мм тонколистовой стали.

Шкаф, готовый к сборке

Комплект поставки:

- состав в соответствии с требованиями заказчика
- панели и двери поставляются с двумя вертикальными направляющими в комплекте с аксессуарами

Сертификаты и соответствия



Сертификаты и соответствия шкафа в сборе

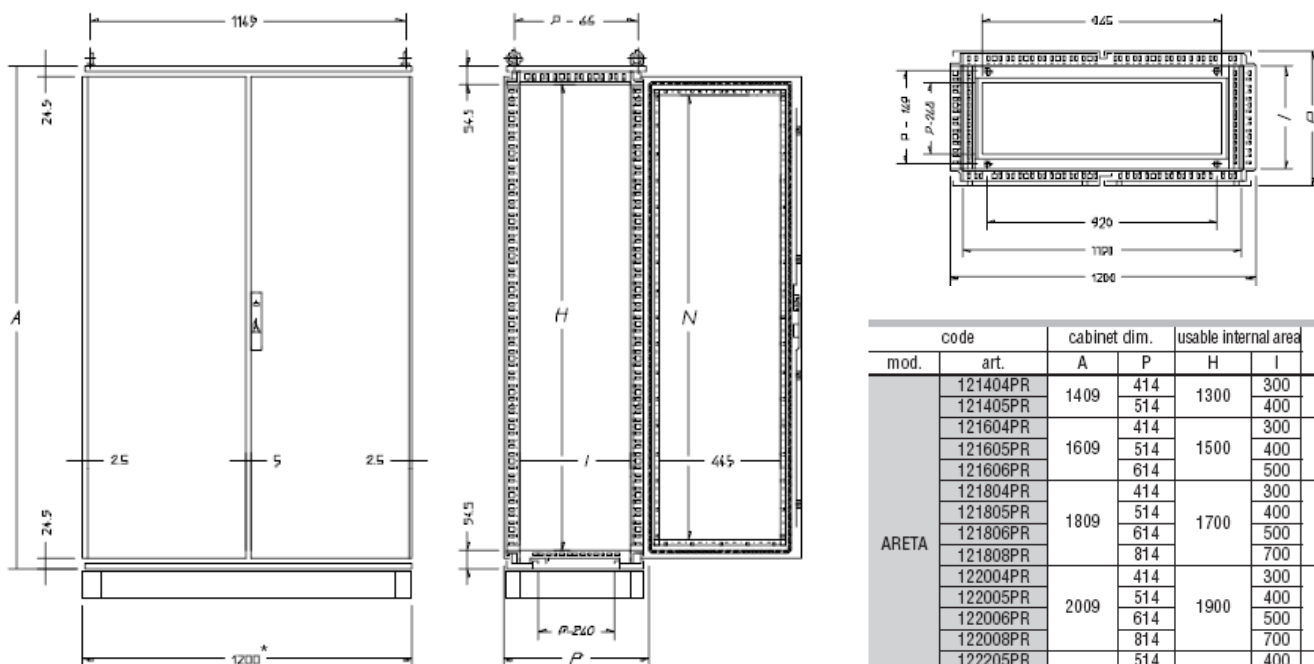


Сертификаты и соответствия шкафа, готового к сборке



Степень защиты

- IP 55 в соответствии с EN50289; EN60529
- тип 12 в соответствии с UL508A; UL50
- сопротивление воздействиям IK10 в соответствии с EN500289; EN50102.



* С монтажом боковых панелей L = 1216мм.

code		cabinet dim.		usable internal area		
mod.	art.	A	P	H	I	N
ARETA	121404PR	1409	414	1300	300	1230
	121405PR		514		400	
	121604PR	1609	414	1500	300	1430
	121605PR		514		400	
	121606PR	1809	614	1700	500	1630
	121804PR		414		300	
	121805PR		514		400	
	121806PR		614		500	
	121808PR	2009	814	1900	700	1830
	122004PR		414		300	
	122005PR		514		400	
	122006PR		614		500	
	122008PR	2209	814	2100	700	2030
	122205PR		514		400	
	122206PR		614		500	
	122208PR		814		700	

шкаф в сборе

cabinet dimensions			blank door + rear panel	front + rear doors
width	height	depth		
1200	1400	400	ARETA-121404PR	ARETA-121404DP
1200	1400	500	ARETA-121405PR	ARETA-121405DP
1200	1600	400	ARETA-121604PR	ARETA-121604DP
1200	1600	500	ARETA-121605PR	ARETA-121605DP
1200	1600	600	ARETA-121606PR	ARETA-121606DP
1200	1800	400	ARETA-121804PR	ARETA-121804DP
1200	1800	500	ARETA-121805PR	ARETA-121805DP
1200	1800	600	ARETA-121806PR	ARETA-121806DP
1200	1800	800	ARETA-121808PR	ARETA-121808DP
1200	2000	400	ARETA-122004PR	ARETA-122004DP
1200	2000	500	ARETA-122005PR	ARETA-122005DP
1200	2000	600	ARETA-122006PR	ARETA-122006DP
1200	2000	800	ARETA-122008PR	ARETA-122008DP
1200	2000	1000	ARETA-122010PR	—
1200	2200	500	ARETA-122205PR	ARETA-122205DP
1200	2200	600	ARETA-122206PR	ARETA-122206DP
1200	2200	800	ARETA-122208PR	ARETA-122208DP

шкаф, готовый к сборке

cabinet dimensions			roof + bottom	doors 600+600	rear panel
width	height	depth			
1200	1400	400	ATTF-120040	ATPO-120140	ATRE-120140
1200	1400	500	ATTF-120050	ATPO-120140	ATRE-120140
1200	1600	400	ATTF-120040	ATPO-120160	ATRE-120160
1200	1600	500	ATTF-120050	ATPO-120160	ATRE-120160
1200	1600	600	ATTF-120060	ATPO-120160	ATRE-120160
1200	1800	400	ATTF-120040	ATPO-120180	ATRE-120180
1200	1800	500	ATTF-120050	ATPO-120180	ATRE-120180
1200	1800	600	ATTF-120060	ATPO-120180	ATRE-120180
1200	1800	800	ATTF-120080	ATPO-120180	ATRE-120180
1200	2000	400	ATTF-120040	ATPO-120200	ATRE-120200
1200	2000	500	ATTF-120050	ATPO-120200	ATRE-120200
1200	2000	600	ATTF-120060	ATPO-120200	ATRE-120200
1200	2000	800	ATTF-120080	ATPO-120200	ATRE-120200
1200	2200	500	ATTF-120050	ATPO-120220	ATRE-120220
1200	2200	600	ATTF-120060	ATPO-120220	ATRE-120220
1200	2200	800	ATTF-120080	ATPO-120220	ATRE-120220

Areta 1400



Характеристики

Конструкция профилей и реек выполнена из единого замкнутого профиля, изготовленного из 1,5мм тонколистовой стали, полностью сваренной, с закругленными краями. Углы корпуса оснащаются прямоугольными стыками, которые привариваются (посредством лазерной сварки) к вертикальным стойкам и горизонтальным рейкам для установки крыши и дна конструкции. Для монтажа устройства в целом необходимы только 8 высокопрочных винтов, в то время как с помощью 2-х позиционных штифтов можно легко произвести сборку двух частей соединения.

Исполнение

Эпоксидно-полистирольное покрытие горячей сушки по стандартному циклу ETA.

Корпус, дверь и задняя панель - цветная текстурная отделка RAL7032.

Крыша и дно – цветная текстурная отделка RAL7025.

Шкаф в сборе (PR)

Комплект поставки:

- корпус шкафа
- дверь, выполненную из 2мм тонколистовой стали с рамой жесткости, в комплекте с запирающей системой с 3мм двусторонним ключом
- задняя панель, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- съемная крыша, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- дно с регулируемым кабельным вводом, выполненное из 1,5мм тонколистовой стали.

Шкаф, готовый к сборке

Комплект поставки:

- состав в соответствии с требованиями заказчика
- панели и двери поставляются с двумя вертикальными направляющими в комплекте с аксессуарами

Сертификаты и соответствия



Сертификаты и соответствия шкафа в сборе

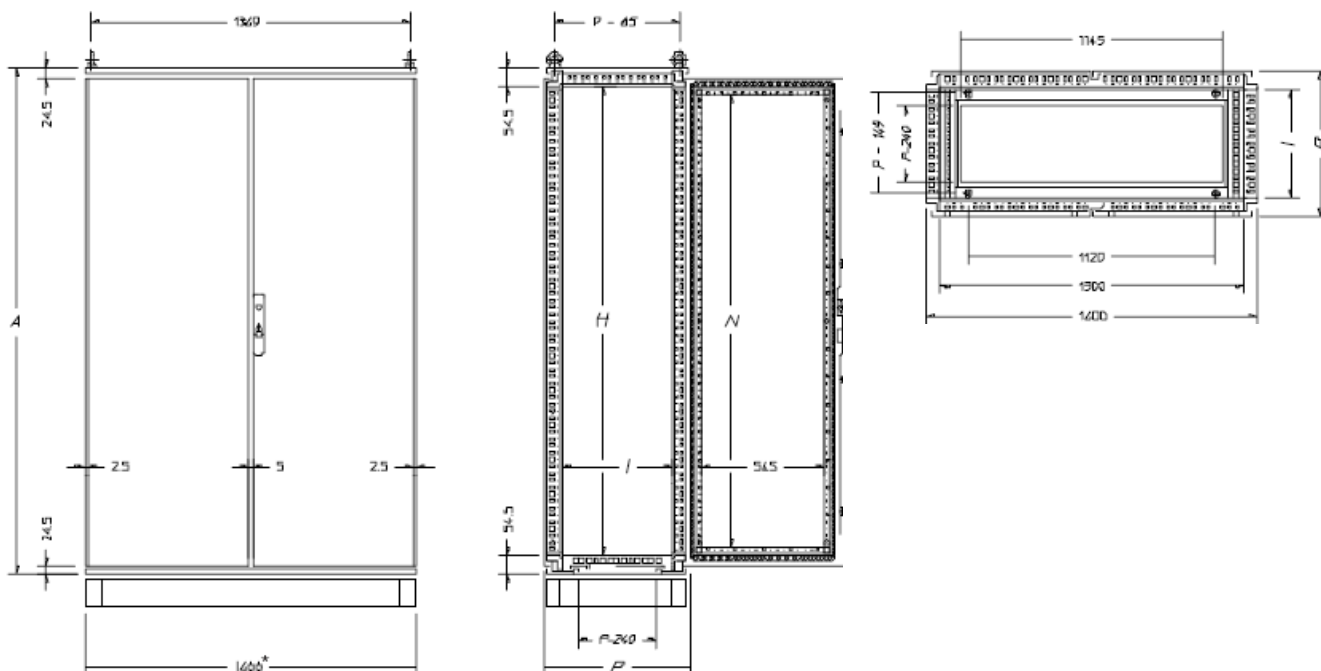


Сертификаты и соответствия шкафа, готового к сборке



Степень защиты

- IP 55 в соответствии с EN50289; EN60529
- тип 12 в соответствии с UL508A; UL50
- сопротивление воздействиям IK10 в соответствии с EN500289; EN50102.



* С монтажом боковых панелей L = 1416мм.

code		cabinet dim.		usable internal area		
mod.	art.	A	P	H	I	N
ARETA	142004PR	2009	414	1900	300	1830
	142005PR		514		400	
	142006PR		614		500	
	142008PR		814		700	

шкаф в сборе

cabinet dimensions			blank door + rear panel	front + rear doors
width	height	depth		
1400	2000	400	ARETA-142004PR	ARETA-142004DP
1400	2000	500	ARETA-142005PR	ARETA-142005DP
1400	2000	600	ARETA-142006PR	ARETA-142006DP
1400	2000	800	ARETA-142008PR	ARETA-142008DP

шкаф, готовый к сборке

cabinet dimensions			roof + bottom	doors 700+700	rear panel
width	height	depth			
1400	2000	400	ATTF-140040	ATPO-140200	ATRE-140200
1400	2000	500	ATTF-140050	ATPO-140200	ATRE-140200
1400	2000	600	ATTF-140060	ATPO-140200	ATRE-140200
1400	2000	800	ATTF-140080	ATPO-140200	ATRE-140200

Areta 1600



Характеристики

Конструкция профилей и реек выполнена из единого замкнутого профиля, изготовленного из 1,5мм тонколистовой стали, полностью сваренной, с закругленными краями. Углы корпуса оснащаются прямоугольными стыками, которые привариваются (посредством лазерной сварки) к вертикальным стойкам и горизонтальным рейкам для установки крыши и дна конструкции. Для монтажа устройства в целом необходимы только 8 высокопрочных винтов, в то время как с помощью 2-х позиционных штифтов можно легко произвести сборку двух частей соединения.

Исполнение

Эпоксидно-полистирольное покрытие горячей сушки по стандартному циклу ETA.

Корпус, дверь и задняя панель - цветная текстурная отделка RAL7032.

Крыша и дно – цветная текстурная отделка RAL7025.

Шкаф в сборе (PR)

Комплект поставки:

- корпус шкафа
- дверь, выполненную из 2мм тонколистовой стали с рамой жесткости, в комплекте с запирающей системой с 3мм двусторонним ключом
- задняя панель, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- съемная крыша, выполненная 1,5мм тонколистовой стали
- дно с регулируемым кабельным вводом, выполненное из 1,5мм тонколистовой стали.

Шкаф, готовый к сборке

Комплект поставки:

- состав в соответствии с требованиями заказчика
- панели и двери поставляются с двумя вертикальными направляющими в комплекте с аксессуарами

Сертификаты и соответствия



Сертификаты и соответствия шкафа в сборе

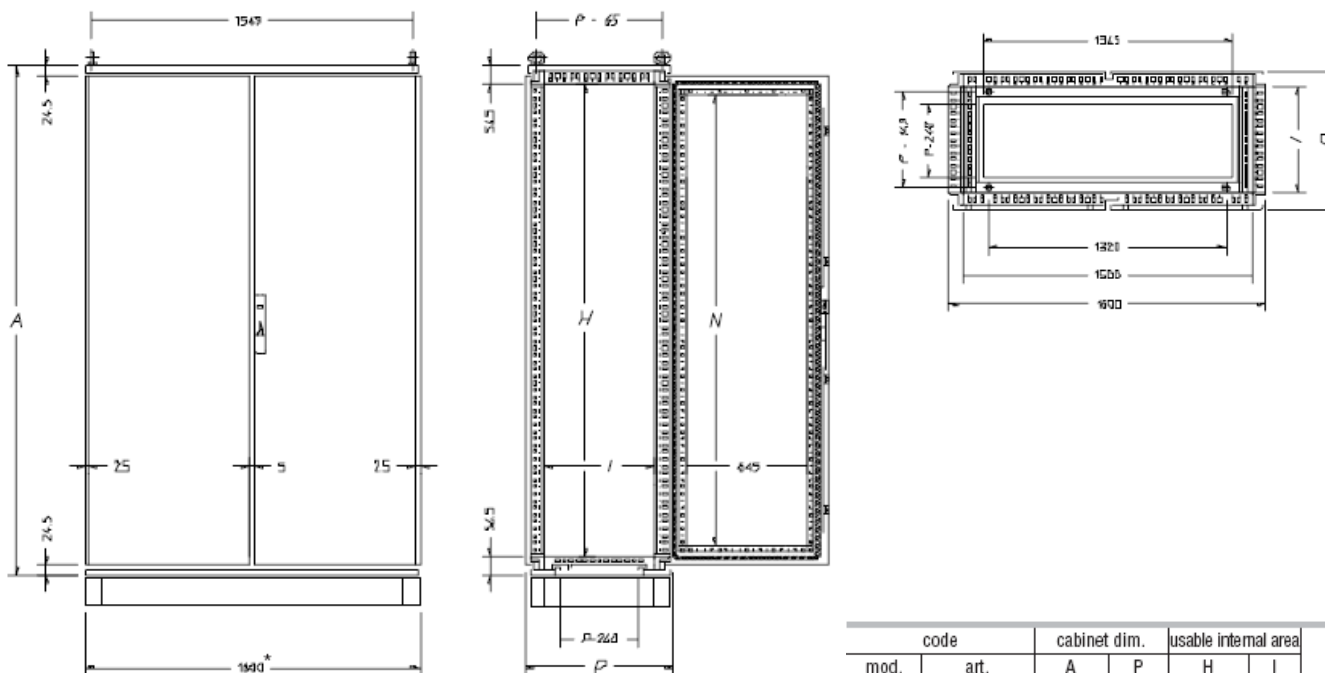


Сертификаты и соответствия шкафа, готового к сборке



Степень защиты

- IP 55 в соответствии с EN50289; EN60529
- тип 12 в соответствии с UL508A; UL50
- сопротивление воздействиям IK10 в соответствии с EN500289; EN50102.



* С монтажом боковых панелей L = 1616мм.

code		cabinet dim.		usable internal area		
mod.	art.	A	P	H	I	N
ARETA	161404PR	1409	414	1300	300	1230
	161405PR		514		400	
	162004PR	2009	414	1900	300	1830
	162005PR		514		400	
	162006PR		614		500	
	162008PR		814		700	

шкаф в сборе

cabinet dimensions			blank door + rear panel	front + rear doors
width	height	depth		
1600	1400	400	ARETA-161404PR	ARETA-161404DP
1600	1400	500	ARETA-161405PR	ARETA-161405DP
1600	2000	400	ARETA-162004PR	ARETA-162004DP
1600	2000	500	ARETA-162005PR	ARETA-162005DP
1600	2000	600	ARETA-162006PR	ARETA-162006DP
1600	2000	800	ARETA-162008PR	ARETA-162008DP

шкаф, готовый к сборке

cabinet dimensions			roof + bottom	doors 800+800	rear panel
width	height	depth			
1600	1400	400	ATTF-160040	ATPO-160140	ATRE-160140
1600	1400	500	ATTF-160050	ATPO-160140	ATRE-160140
1600	2000	400	ATTF-160040	ATPO-160200	ATRE-160200
1600	2000	500	ATTF-160050	ATPO-160200	ATRE-160200
1600	2000	600	ATTF-160060	ATPO-160200	ATRE-160200
1600	2000	800	ATTF-160080	ATPO-160200	ATRE-160200

ETA_Areta_ru_0111.pdf

KLINKMANN

www.klinkmann.ru

Санкт-Петербург
тел. +7 812 327 3752
klinkmann@klinkmann.spb.ru

Самара
тел. +7 846 273 95 85
samara@klinkmann.spb.ru

Rīga
tel. +371 6738 1617
klinkmann@klinkmann.lv

Москва
тел. +7 495 641 1616
moscow@klinkmann.spb.ru

Київ
тел. +38 044 495 33 40
klinkmann@klinkmann.kiev.ua

Vilnius
tel. +370 5 215 1646
post@klinkmann.lt

Екатеринбург
тел. +7 343 376 53 93
yekaterinburg@klinkmann.spb.ru

Минск
тел. +375 17 2000 876
minsk@klinkmann.com

Tallinn
tel. +372 668 4500
klinkmann.est@klinkmann.ee

Helsinki
puh. +358 9 540 4940
automation@klinkmann.fi