



IP 55 | TYPE 4, 4X



This outdoor vertical cooling unit, CUON, with a IP 54 protection degree, is available in many different sizes for different cooling requirements. This means that the right cooling solution can be chosen easily. Smart energy management reduces energy consumption with up to 23% compared to traditional solutions. The cooling unit is easy to install and is also available in stainless steel for harsh environments.

: Высокоэффективный холодильный агрегат для вертикальной установки. Является подходящим устройством климатизации для электронного оборудования, установленного в шкафы, контейнеры, везде там, где холодильные агрегаты установлены вне помещений. Хол.агрегат устанавливается максимально с внешней стороны, предоставляя макс. внутреннего пространства внутри шкафа. Механический термостат регулируется в диапазоне от 25°C и 45°C, заводская установка 35°C. Мощность охлаждения указана для условий L35/L35, мощность охлаждения для специфических условий приведена в диаграмме. Безфреонный хладагент R134A.

: Включая клеммы с пружинным зажимом.

: Сталь с гальваническим покрытием. The items ending in "SS" are made of stainless steel AISI 304.

Нержавеющая сталь AISI 316 по запросу.

: от +25°C до +45°C.

: от -40°C до +55°C.

: IP 54 | TYPE 4, 4X.

: RAL 7035 для оцинкованной версии стали.

CUON

Холодильный агрегат уличного исполнения



HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT

B	R		L35L35 (L)	L35L50 (W)	L35L50 (H)	(D)	(E)	(A)	(C)	(F)	(G)	Gross weight	..
634	314	235	550 - 580	410 - 430	320 - 390	230 / 1 / 50 - 60	2.1	7.5	15	195	61	25.56	CUON05502
634	314	235	850 - 900	620 - 700	420 - 600	230 / 1 / 50 - 60	3.9	20	15	390	64	30.00	CUON08502
906	410	272	1100 - 1150	840 - 890	510 - 650	230 / 1 / 50 - 60	3.6	18	15	580	65	48.89	CUON10502
906	410	272	1500 - 1600	1200 - 1280	750 - 825	230 / 1 / 50 - 60	5.2	28	15	580	65	51.11	CUON15002
999	409	286	1500	1200	890	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	2.37	20	15	580	65	53.33	CUON15004
996	409	286	2100 - 2200	1750 - 1850	1120 - 1240	230 / 1 / 50 - 60	6.3	34	15	580	69	53.33	CUON21002
996	409	286	2100	1800	1200	400-3-50 / 460-3- 60	3.62	22	15	930	69	53.33	CUON21004
1211	511	356	4000 - 4100	3000 - 3300	1730 - 1950	230 / 1 / 50 - 60	8.3	35	15	1300	70	88.89	CUON40502
1211	511	356	4050	3260	1950	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	5.96	19	15	1300	70	94.44	CUON40504
634	314	235	550 - 580	410 - 430	320 - 390	230 / 1 / 50 - 60	2.1	7.5	15	195	61	25.56	CUON05502SS
634	314	235	850 - 900	620 - 700	420 - 600	230 / 1 / 50 - 60	3.9	20	15	390	64	30.00	CUON08502SS
906	410	272	1100 - 1150	840 - 890	510 - 650	230 / 1 / 50 - 60	3.6	18	15	580	65	48.89	CUON10502SS
906	410	272	1500 - 1600	1200 - 1280	750 - 825	230 / 1 / 50 - 60	5.2	28	15	580	65	51.11	CUON15002SS
999	409	286	1500	1200	890	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	2.37	20	15	580	65	53.33	CUON15004SS
999	409	286	2100 - 2200	1750 - 1850	1120 - 1240	230 / 1 / 50 - 60	6.3	34	15	580	69	53.33	CUON21002SS
999	409	286	2100	1800	1200	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	3.62	22	15	930	69	53.33	CUON21004SS
1211	511	356	4000 - 4100	3000 - 3300	1730 - 1950	230 / 1 / 50 - 60	8.3	35	15	1300	70	88.89	CUON40502SS
1211	511	356	4050	3260	1950	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	5.96	19	15	1300	70	94.44	CUON40504SS

Note: The items ending in "SS" are made of stainless steel AISI 304.
Нержавеющая сталь AISI 316 по запросу.

CUON

Холодильный агрегат уличного исполнения



CONNECT AND PROTECT