



IP 54 | TYPE 12



Cette unité de refroidissement verticale, CUVN, avec un indice de protection IP 54, est disponible dans de nombreuses tailles différentes pour différentes exigences de refroidissement. Cela signifie que la bonne solution de refroidissement peut être sélectionnée facilement. La gestion intelligente de l'énergie réduit la consommation d'énergie jusqu'à 23% par rapport aux solutions traditionnelles et l'unité de refroidissement est facile à installer.

Description: Climatiseur verticale hautes performances. L'unité se monte dans l'alignement de la surface extérieure afin de gagner de la place à l'intérieur de l'armoire. Capacité: de 360 W à 5950 W. Le serpentin réfrigérant autonettoyant est commun à tous les modèles: il remplace tout filtre à air et élimine donc l'entretien habituellement nécessaire quotidiennement. La capacité de refroidissement indiquée dans le tableau est calculée à L35/L35. Pour des conditions plus spécifiques, consulter les schémas. Tous les modèles supérieures à 1000 W sont équipés d'un dissipateur de condensation. Le thermostat électrique (ECB) est de série à partir du modèle. Réfrigérant R134a respectueux de la couche d'ozone.

Type de connexion: Borne à ressort fournie.

Matériau: Acier galvanisé à revêtement en poudre. Remarque : Les articles se terminant par « SS » sont fabriqués en acier inoxydable AISI 304. Acier inox AISI 316 disponible sur demande.

Limites de température à l'intérieur : +25 °C à +45 °C.

Temperature limits outside: +20 °C à +55 °C.

Protection: IP 54 | TYPE 12.

Finition: RAL 7035 pour la version en acier galvanisé.

Unité de livraison: Une unité.

CUVN

Climatiseurs verticaux



HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT

H	L	P	capacité de	Capacité de		Max. courant de marche (A)	Courant de	Pre-fuse (A)	Flux de	Niveau sonore	Poids (kg)	Référence	
443	324	206	360 - 380	220 - 240	220	230 / 1 / 50 - 60	1.7	9.8	15	195	55	18.89	CUVN03602
642	313	223	550 - 580	390	310 - 340	230 / 1 / 50 - 60	2.1	7.5	15	195	61	25.56	CUVN05502
642	313	223	850 - 900	620 - 700	420 - 600	230 / 1 / 50 - 60	3.9	20	15	390	64	30.00	CUVN08502
912	410	248	1050 - 1150	840 - 890	510 - 650	230 / 1 / 50 - 60	3.6	18	15	580	65	48.89	CUVN10502
912	410	248	1500 - 1600	1200 - 1280	750 - 825	230 / 1 / 50 - 60	4.5	28	15	580	65	51.11	CUVN15002
1005	409	263	1500	1200	890	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	2.37	20	15	580	65	53.33	CUVN15004
1005	409	263	2100 - 2200	1750 - 1850	1120 - 1240	230 / 1 / 50 - 60	6.3	34	15	580	69	53.33	CUVN21002
1005	409	263	2100	1800	1200	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	3.62	22	15	930	69	53.33	CUVN21004
1217	511	347	3000 - 3150	2400 - 2600	1370 - 1510	230 / 1 / 50 - 60	8	35	15	930	69	83.33	CUVN30002
1217	511	347	3000	2500	1510	400-3-50 / 460-3-60	4.85	19	15	930	69	88.89	CUVN30004
1217	511	347	4000 - 4100	3000 - 3300	1730 - 1950	230 / 1 / 50 - 60	8.3	35	15	1300	70	88.89	CUVN40502
1217	511	347	4050	3260	1950	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	5.96	19	15	1300	70	94.44	CUVN40504
1405	554	404	5950	4850	2670 - 3600	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	8.11	53	15	1600	73.5	111.11	CUVN59504
443	324	206	360 - 380	220 - 240	190 - 220	230 / 1 / 50-60	1.7	9.8	15	195	55	18.89	CUVN03602SS
642	313	223	550 - 580	410 - 430	310 - 340	230 / 1 / 50 - 60	2.1	15	15	195	61	25.56	CUVN05502SS
642	313	223	850 - 900	620 - 700	420 - 600	230 / 1 / 50 - 60	3.9	20	15	390	64	30.00	CUVN08502SS
912	410	248	1050 - 1150	840 - 890	510 - 650	230 / 1 / 50 - 60	3.6	18	15	580	65	48.89	CUVN10502SS
912	410	248	1500 - 1600	1200 - 1280	750 - 825	230 / 1 / 50 - 60	4.5	28	15	580	65	51.11	CUVN15002SS
1005	409	263	1500	1200	890	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	2.37	20	15	580	65	53.33	CUVN15004SS
1005	409	263	2100 - 2200	1750 - 1850	1120 - 1240	230 / 1 / 50 - 60	6.3	34	15	580	69	53.33	CUVN21002SS
1005	409	263	2100	1800	1200	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	3.62	22	15	930	69	53.33	CUVN21004SS
1217	511	347	3000 - 3150	2400 - 2600	1370 - 1510	230 / 1 / 50 - 60	8	35	15	930	69	83.33	CUVN30002SS
1217	511	347	3000	2500	1510	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	4.85	19	15	930	69	88.89	CUVN30004SS
1217	511	347	4000 - 4100	3000 - 3300	1730 - 1950	230 / 1 / 50 - 60	8.3	35	15	1300	70	88.89	CUVN40502SS
1217	511	347	4050	3260	1950	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	5.96	19	15	1300	70	94.44	CUVN40504SS
1405	554	404	5950	4850	2670 - 3600	400 - 3 - 50 / 460 - 3 - 60	8.11	53	15	1600	73.5	111.11	CUVN59504SS

Remarque : Les articles se terminant par « SS » sont fabriqués en acier inoxydable AISI 304. Acier inox AISI 316 disponible sur demande.

CUVN

Climatiseurs verticaux



HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT

CUVN

Climatiseurs verticaux



HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT