

Süllyesztett ACD[®] légfüggöny vezetékes kapcsolóval



Olyan külső formával és szerelési adottságokkal rendelkező komplett légfüggöny berendezés, mely kifejezetten az álmennyezetbe történő könnyebb elhelyezést biztosítja. Szerelésükhöz a kisnyomású standard modellek esetében 25 cm, nagynyomású modellek esetében 30 cm a szükséges álmennyezet-mélység. Rendelhetők vizes („W”), vagy elektromos („E”) fűtőközeggel, illetve környezeti levegős („A”) kivitelben, 3 féle szélességben. Az „E” elektromos fűtésű berendezések a túlmelegedés ellen automatikus hő-kioldóval is rendelkeznek. Szín: RAL 9010 (igény szerint más színben is rendelhető). A vezetékes kapcsoló alaptartozék.

Modell	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Teljesítm. (kW)	Áramfelv. (A)	Légszáll. (m ³ /h)	Áramell.	Zajszint dB(A)
ACD10AR	1140	1200	1115	250	-	0,52	1490	220V/1	55/52
ACD15AR	1640	1700	1615	250	-	0,52	2200	220V/1	56/53
ACD20AR	2140	2200	2115	250	-	0,52	2980	220V/1	58/55
ACD 10ER	1140	1200	1115	250	7	10/fázis	1400	380V/3	55/52
ACD 15ER	1640	1700	1615	250	12	17/fázis	2100	380V/3	56/53
ACD 20ER	2140	2200	2115	250	14	20/fázis	2800	380V/3	58/55
ACD 10WR	1140	1200	1115	250	8	0,52	1300	220V/1	54/51
ACD 15WR	1640	1700	1615	250	12	0,52	2000	220V/1	55/52
ACD 20WR	2140	2200	2115	250	16	0,52	2600	220V/1	57/54
ACD HD 10AR	1140	1200	1115	300	-	1,39	1810	220V/1	69/66
ACD HD 15AR	1640	1700	1615	300	-	1,39	2900	220V/1	68/65
ACD HD 20AR	2140	2200	2115	300	-	2,78	3620	220V/1	69/66
ACD HD 10ER	1140	1200	1115	300	12	17/fázis	1810	380V/3	71/68
ACD HD 15ER	1640	1700	1615	300	18	26/fázis	2640	380V/3	70/67
ACD HD 20ER	2140	2200	2115	300	24	35/fázis	3600	380V/3	71/68
ACD HD 10WR	1140	1200	1115	300	11	1,39	1660	220V/1	72/69
ACD HD15WR	1640	1700	1615	300	16	1,39	2700	220V/1	71/68
ACD HD 20WR	2140	2200	2115	300	22	2,78	3320	220V/1	72/69

