

Agregaty wody lodowej chłodzone powietrzem ALTO

Model		AC-L18Y	AC-L24Y	AC-L30Y	AC-L40Y	AC-L50Y	AC-L70Y	AC-L85Y	AC-L120Y	AC-L150Y	AC-L180Y	AC-L240Y	AC-L300Y
Pobór mocy	kW	5.2	7.2	9	12	15	20	25	35	45	55	70	82
Moc wyjściowa	kW	1.7	2.4	3.1	3.9	5.1	6.7	8.2	11.6	15.2	18.1	23.3	27.4
Zasilanie	V/Ph/Hz	220/1/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50	380~415/3/50
AMPs na fazę	A	7.9	4.7	6	7.6	9.8	13	16	22.5	28	35	45.2	53
Min.rozmiar obwodu	A	16	16	16	16	16	30	30	40	50	50	75	95
Temperatura powietrza	°C	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB	35cDB,27cWB
Wejściowa temp. wody	°C	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Wyjściowa temp. wody	°C	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
ΔT°C	°C	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Marka sprężarki	typ	Hitachi	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic	Panasonic
Typ sprężarki	typ	Rotor	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll
Ilość sprężarek w jedn.	ilość	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
Czynnik	typ	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a
Ilość wentylatorów w jedn.	ilość	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3
Prędkość wentylatorów	RPM	800	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960
Objętość powietrza	m³/h	7200	9360	9360	9360	11520	11520	14400	18000	18000	21600	21600	25920
Wymiennik ciepła	typ	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie	Miedziana rura w obudowie
Przepływ	L/s	1~2	1.5~2.5	1.5~2.5	1.5~2.5	1.8~3.5	1.8~3.5	2~4.5	2.5~6.0	4.0~10.0	4.0~10.0	5.0~10.0	6.0~12.0
Zewnętrzna temp. wody	°C	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25	5-25
Przyłącze wody	mm	25	25	25	25	25	50	50	75	75	75	75	110
Spadek ciśnienia	kPa	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60	40~60
Max. ciśnienie	kPa	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
Hałas	dB(A)	60	62	62	62	64	64	66	67	68	68	68	68
Waga	Kg	70	88	98	120	140	162	245	295	335	495	595	700
Wymiary (LxWxH)	mm	1000x300x620	1111x400x714	1111x400x714	750x750x1060	750x750x1060	1460x757x1060	1460x757x1060	1650x910x1515	1650x910x1515	1800x1000x1770	1800x1000x1770	2300x1100x1960

ALTO dostarcza szeroką gamę wydajnych i innowacyjnych agregatów wody lodowej które można wykorzystać w celu komercyjnym i przemysłowym.

Zastosowanie:

- Hotele
 - Biura
 - Apartamenty
- Szpitale
 - Szkoły
 - Markety

Szczegóły

Typy sprężarki: śrubowe, obrotowe i inne

Marki sprężarek: Panasonic, Danfoss, Copeland, Hanbell, Bitzer i inne

