

MOBILES VERDUNSTUNGSKLIMAGERÄT

Serie MUEV-C7



- Empfohlenes Verdunstungsklimagerät um Räume von 17 m² zu erfrischen.
- Ideal für trockene Umgebungen.
- Temperaturabsenkung zwischen 5~15°C abhängig von Feuchtigkeitsgehalt in der Umgebung.
- Der Luftenlass umhüllt das gesamte Gerät.
- Leicht abnehmbar, was die Instandhaltung und Säuberung erleichtert.
- Mit Rollen für eine größere Mobilität.
- Automatische Lamellenschwingung.
- Inkl. drahtlose Fernbedienung.



BETRIEB

Das Verdunstungskühlsystem ist eine der energieeffizientesten Kühlmethode, die zur Geländekühlung geeignet ist. Der Energieverbrauch ist im Vergleich zu den Alternativen sehr gering. Außerdem ist es umweltfreundlich, da der Vorgang chemikalienfrei ist und ohne die Ozonschicht zu schädigen, vonstatten geht.

Basierend auf dem physikalischen Phänomen der Verdunstung ist für den Prozessbeginn nur eine kleine Wassermenge vonnöten.

Die Warmluft wird durch einen wirkungsstarken, langlebigen und keimfreien Stoff übertragen, in dem das Wasser in einem geschlossenen Kreislauf zirkuliert wird. Die Außentemperatur wird durch das Verdunstungsverfahren reduziert und so wird die gekühlte Luft durch den Ventilator in den Raum zugeführt.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Modell		MUEV-1500-C7
Bestellnr.		HU01207
Betrieb	V / Hz	230 / 50
Luftfördermenge (Hoch/Mittel/Niedrig)	m ³ /Std.	1500 / 1200 / 900
Verbrauch	W	108
Geräuschpegel	dB(A)	58
Wassertanks Volumen (Liters)	l	11,5
Kontinuierlich Verwendungsstunden mit vollen Wassertank	Std.	7,5 ~ 10
Zellulose Paneele	Einheiten	4
Empfohlener Fläche	m ²	17
Maße (B x H x T)	mm	360 x 798 x 360
Gewicht	kg	8,5

Hinweise:

1. Daten und Bestimmungen sind ohne vorherige Benachrichtigung zu Änderungen vorbehalten.