

Novatherm[®]

*Optimales Klima.
Individuelle Lösungen.*



PSL

Mobiles Klimagerät

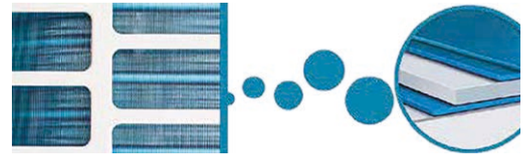


PSL

Mobiles Klimagerät - kühlen und heizen

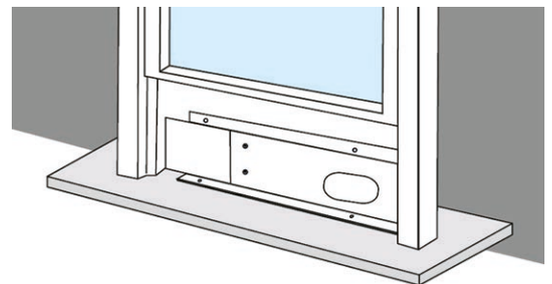


WLRCA10
(Standard)



Epoxidbeschichtung des Wärmetauschers

- Schmutzabweisend
- Seeluftbeständig
- Korrosionsgeschützt



Fenster-Anschlusskit
(Standard)



Bedienung
am Gerät

Eigenschaften

- 1 Leistungsgröße
- Neues natürliches Kältemittel R290
- Ventilator mit 3 Drehzahlstufen
- Rotationsverdichter
- Pflegeleichtes Gehäuse aus Kunststoff mit integriertem Luftfilter
- Elektronische Regelung mit direkter Bedienung am Gerät oder wahlweise über die serienmäßige Infrarot-Fernbedienung
- Vertikale Ausblaslamellen manuell einstellbar
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Timerfunktion
- Turbo-Funktion für schnelles Kühlen oder Heizen des Raumes
- LED Display
- Swing-Lamelle
- Anpassung der Lüfterdrehzahlstufen im Automatikbetrieb
- iFeel-Funktion: Aktivierung des Raumtemperaturfühlers in der Fernbedienung
- Sleep Modus
- Flexibler Abluftschlauch (bis zu 1,5 m) mit Anschlußteilen und Fenster-Anschlusskit im Lieferumfang erhalten

PSL

Mobiles Klimagerät - kühlen und heizen

Technische Leistungsdaten

		PSL350
Nominale Kälteleistung		
Kühlleistung (1)	kW	3,40
Saisonale Effizienz		
Energieeffizienzklasse (2)		A
Nominale Heizleistung		
Heizleistung (3)	kW	2,70
Saisonale Effizienz(gemäßigtes Klima)		
Energieeffizienzklasse (2)		A+

(1) Kühlung (EN-14511 and EN-14825) Umgebungsluft 27 °C D.B. / 19 °C W.B.; Aussentemperatur 35 °C; maximaler Drehzahl; Entfernung 5 m.

(2) Daten im Übereinstimmung mit EU Verordnung (EU) No. 626/2011.

(3) Heizen (EN-14511 and EN-14825) Umgebungsluft 20 °C D.B.; Aussentemperatur 7 °C D.B. / 6 °C W.B.; maximale Drehzahl; Entfernung 5 m.

ALLGEMEINE DATEN

		PSL350
Elektrische Daten		
Leistungsaufnahme(1)	kW	1,5
Stromaufnahme(1)	A	8,0
Ventilator		
Typ	Typ	3 stufiger Radialventilator
Luftvolumenstrom		
Maximum	m ³ /h	390
Mittel	m ³ /h	360
Minimum	m ³ /h	330
Schalldruck		
Maximum	db(A)	52,0
Mittel	db(A)	50,0
Minimum	db(A)	48,0
Kompressor		
Typ	Typ	Rotationsverdichter
Anzahl	Stück	1
Kältemittel	Typ	R290 - GWP 3
Kältemittelfüllmenge	kg	0,2
Anschlusskabel		
Typ des Anschlusskabels		Schuko Stecker mit 2,8 m Anschlusskabel
Stromversorgung		
Stromanschluss		230V ~ 50Hz
Kondensatanschluss	mm	13,5

(1) Die Nennleistungsaufnahme (Nennstromaufnahme entspricht der maximalen Leistungsaufnahme (maximale Stromaufnahme der Anlage gemäß der Normen EN-60335-1 und EN-60335-2-40.

ANSCHLUSSSCHLAUCH

		PSL350
Flexibler Anschlusschlauch		
Minimale Länge	mm	270
Maximale Länge	mm	1500
Durchmesser (Außen)	∅	145

Abmessungen (mm)

		PSL350
Maße und Gewichte		
Breite	mm	476
Tiefe	mm	385
Höhe	mm	710
Gewicht	kg	34

**Optimales Klima.
Individuelle Lösungen.**



www.novatherm.de



Seit über 40 Jahren ist NOVATHERM einer der führenden Lieferanten für die deutschen Klima- und Kälte-Fachbetriebe. Unser Unternehmen steht für den Vertrieb hochwertiger Klimageräte, Klimaschränke, Kaltwassersätze, Free-Cooling, Gebläsekonvektoren sowie EDV-Klimaschränke. Somit bieten wir eine komplette Produktpalette für jede Art der Raumklimatisierung und Industriellen Anwendung an. Komplette nicht nur, was die Modellvielfalt angeht, sondern auch die Alternativlösungen und Möglichkeiten. Versionen nur für den Kühlbetrieb oder als Wärmepumpe, flexible Installation, um stets die beste Lösung für jedes Platzproblem zu finden.

Als Vertriebspartner und Werksvertretung weltweit führender Klimageräte-Hersteller, bieten wir unseren Kunden die perfekte Basis für ihren unternehmerischen Erfolg zu Top-Konditionen und dazu den kompletten Service-Umfang. Dabei spielen neben optimiertem Service und Termintreue insbesondere die Qualität der Produkte eine entscheidende Rolle.

Ihr Ansprechpartner für ein gutes Klima

