

## Infrarot-Paravent-Heizung / mobile Stellwandheizung

Modell CAN-IPH M/XL



### Produktdetails Paravent-Heizung / Stellwand-Heizung

- Paravent mit integrierter Infrarot Flächenheizung für flexiblen Einsatz
- für angenehme Strahlungswärme im Bereich der Wärmewand
- geeignet für die Schaffung temporärer Wärmebereiche in großen und hohen Räumen
- für Einsatz im Innenbereich geeignet
- zweiteilig zum Aufklappen, sicherer Stand
- hervorragende Lösung für Großraumbüros, Produktionshallen, Verkaufsräume, Empfangshallen, Lofts
- individuelles Dekor möglich, Standardausführung in bordeauxrot
- schnelle Reaktionszeit und kurze Aufheizphase
- gleichmäßige Wärmeverteilung durch vollflächige Wärmeabgabe über die Front
- ideal für mobilen Einsatz, einfaches Transportieren, Aufstellen oder Einlagern
- energiesparsam durch Strahlungswärme
- MADE IN GERMANY

## Infrarot-Paravent-Heizung / mobile Stellwandheizung

### Modell CAN-IPH M/XL

Bezeichnung	Candor Infrarot-Paravent-Heizung CAN-IPH M CAN-IPH XL	
Typische Einsatzgebiete	Zur temporären Beheizung von Flächen und Bereichen in großen und hohen Objekten. Wärmewirkung durch Strahlungswärme im Bereich des Paravents.	
	<b>Modell CAN-IPH M</b>	<b>Modell CAN-IPH XL</b>
Abmessungen	Breite 130 cm x Höhe 125 cm (Faltwand, zweiteilig)	Breite 130 cm x Höhe 180 cm (Faltwand, zweiteilig)
Gewicht	ca. 15 kg	ca. 21 kg
Leistung	ca. 710 Watt (ca. 3,3 A)	ca. 1.220 Watt (ca. 6,5 A)
Spannung	230 Volt / 50 Hz	230 Volt / 50 Hz
Schutzklasse	SK1	SK1
Schutzart	IP 20	IP 20
Anschluss	Netzstecker, Kabel 1,3 Meter lang	Netzstecker, Kabel 1,3 Meter lang
Ausführung	Aluminiumrahmen, mit robuster Metallrückwand. Dekoroberfläche der Front in Bordeauxrot (weitere Farben oder Strukturen gegen Aufpreis möglich). Höhenverstellbare Standfüße für einen sicheren Stand.	

Die technischen Daten wurden am Standardmaterial ermittelt. Produktänderungen, die dem technischen Fortschritt unterliegen, sind dem Hersteller vorbehalten.

