

**Höchste
Effizienz
in jeder
Höhe!**



REDWELL MANUFAKTUR GMBH
Am Ökopark 3
A-8230 Hartberg
+43 (0)3332/611 05
office@redwell.com

Stand: Juli 2024
Änderungen, Satz- und
Druckfehler vorbehalten.

**Stark.
Innovativ.
Nachhaltig.**



Effiziente Wärme und beeindruckendes Design:

Die Power Line ist ein revolutionäres, patentiertes Heizsystem für besonders hohe Räume.

Vor allem in Lager- und Produktionshallen, Werkstätten, Gastronomie, Kirchen oder Kapellen ist es der ideale Ersatz für alte und umweltschädliche Gas- und Ölheizungen.

Die Power Line kann als Hauptheizung oder auch zur punktuellen Beheizung von Arbeitsplätzen oder Bereichen, wo schnell angenehme Wärme benötigt wird, eingesetzt werden.

TECHNISCHE DATEN:

Oberflächentemperatur: ± 360°C

Farbe: schwarz

Spannung: 230 Volt, 50 Hz

Schutzart: IP 65

Montage: Wand-, Deckenmontage

Montagehöhe: ab 3 bis zu 28 m



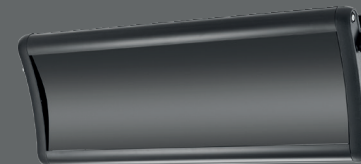
Modell	Leistung	Beheizt	Gewicht	Abmessung
--------	----------	---------	---------	-----------

PL1300	1300 Watt	bis zu 25 m ²	ca. 6,7 kg	310 x 790 mm
--------	-----------	--------------------------	------------	--------------

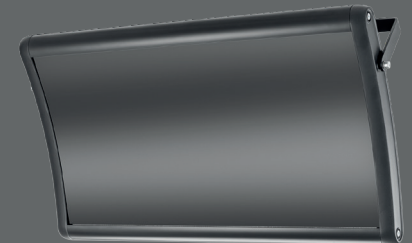
PL2300	2300 Watt	bis zu 50 m ²	ca. 9 kg	470 x 790 mm
--------	-----------	--------------------------	----------	--------------

MODELLÜBERSICHT:

PL1300



PL2300



Nachhaltigkeit steht bei der Power Line im Vordergrund

Die Power Line ist zu 98 % recycelbar, was sie zu einer umweltfreundlichen Wahl macht.

Wo andere Infrarotheizstrahler an ihre Grenzen stoßen, beginnt die Stärke der Power Line erst. Was die Sonne draußen mit langwelliger Infrarotstrahlung schafft, erreichen wir im Innenbereich.

Im Gegensatz zu anderen Industrieheizungen ist die Power Line zu 100% wartungsfrei, womit man zusätzlich spart.