

imo

Industrial Molina®



AEROTERMO BS

60 KW

www.indumol.cl

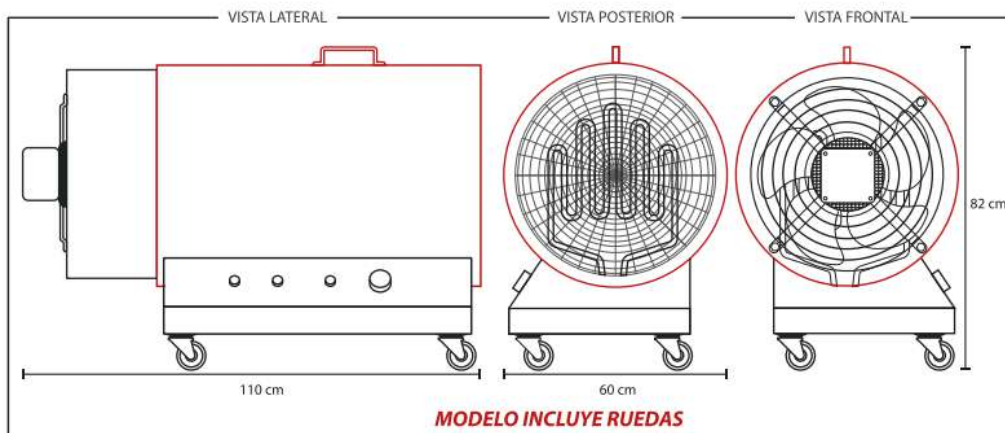
Visión general

Los generadores de aire caliente de la línea Big Surface son diseñados y fabricados íntegramente en Chile con el objetivo de abarcar una superficie de 80 m². Su excelente calidad en materiales genera que estos equipos sean resistentes a diversos golpes. .



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	PESO	PROTECCIÓN	SUB. DE TRABAJO	TERMOSTATO AJUSTABLE
BS 60 KW	60 KW	380 V	84 KG	IP41	80 M2	0 - 120°

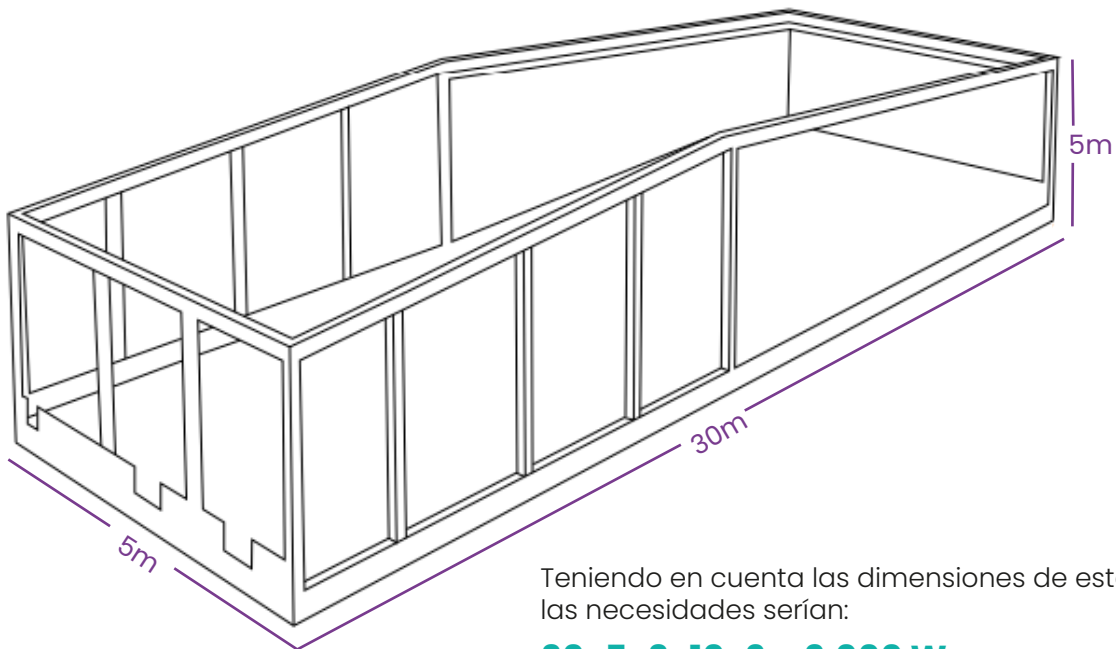


CALCULO DE CALEFACCIÓN

Para calcular la potencia necesaria en una área establecida se requiere diversa información como el grosor de las paredes, la cantidad de personas en un área, tipo de maquinaria al interior del lugar, materiales de aislamiento, etc. lo cual nos ayudará a realizar un correcto cálculo.

Hoy en día resulta muy difícil poder conocer todos estos datos, aun así nuestra empresa cuenta con experiencia para poder determinar un calculo que entregue una potencia aproximada. En base a los estudios generados a lo largo de los años, podemos establecer que para un galpón o establecimiento con aislación media se necesitan 2watt por cada metro cubico de volumen y de esta manera elevar un grado de temperatura.

Ejemplo: Se necesita elevar con un delta de 10°C la temperatura ambiente de este establecimiento.



Teniendo en cuenta las dimensiones de este galpón, las necesidades serían:

$$30 \times 5 \times 3 \times 10 \times 2 = 9.000 \text{ W}$$



Industrial Molina®



IM

Industrial

Lanin 1634

comercial@indumol.cl

www.indumol.cl