

# Heizzentralen

## Vielseitiger Einsatz, Heizen und Lüften

**Wilms Heizzentralen sind die ideale Lösung bei vielfältigen Heiz- und Lüftungsproblemen.**

Sie werden in der Bauindustrie zum Beheizen und Trocknen von Neubauten und Winterbau-Projekten genauso eingesetzt wie in Festzelten, Sporthallen, Werkshallen oder Lagerräumen. Durch einfache Inbetriebnahme und vollautomatischer Funktion mit serienmäßigem Feuchtraumthermostaten sofort einsatzbereit.

Das verzinkte Chassis ermöglicht Transport sowohl mit Gabelstaplern als auch Hubwagen. Stabile Ösen für den Krantransport sind ebenfalls serienmäßig vorhanden.

Alle Bedienungselemente und der Brenner sind geschützt hinter abschließbaren Türen mit Öffnungen für Kabel und Brennstoffleitungen untergebracht. Eine leistungsstarke Ölvorwärmung sorgt für störungsfreien Betrieb auch bei kalten Außentemperaturen.

Platzsparende Lagerung außerhalb der Saison, da stapelfähig. Als Zubehör sind Ansaugstutzen und Abdeckblech für Umluftbetrieb sowie verschiedene Ausblasstutzen lieferbar.



Geschützte Bedienungselemente



Ölbrenner mit Ölvorwärmung



Doppelwandiger 990 l Tank (Zubehör)



Ansaugstutzen für Umluftbetrieb (Zubehör)

Typ	HZ 190	HZ 400
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>1270190</b>	<b>1270400</b>
Elektroanschluss V/Hz	3 x 400 / 50	3 x 400 / 50
Nennstrom A	7,5	9,2 / 20,2
Nennleistung kW	3,0	3,6 / 8,12
Nennwärmeleistung kW	170	240 / 350
Nennwärmebelastung kW	185	261 / 383
Volumenstrom m <sup>3</sup> /h	12.000	18.000 / 24000
Pressung extern Pa	600	700 - 1000
Ölverbrauch max. kg/h	15,5	26,0 / 38,0
Ausblasstutzen Ø mm	600 (Standard)	2 x 600 (Standard)
Abgasrohr Ø mm	200	300
Abmessungen (L x B x H mm)	2400 x 800 x 1370	3850 x 1200 x 2010
Gewicht kg	545	1300