

## VESIKIERTOINEN LÄMMITIN TSR WH30

Vesikiertoinen WH30 työmaalämmitin kuivattaa ja lämmittää työmaalla. Rakentamisen kannalta tärkeintä on rakenteiden kuivattaminen ja ilman kiertäminen. Optimaaliset olosuhteet työmaalle luodaan lämmintä ilmaa voimakkaasti puhaltavilla TSR WH-sarjan lämmittimillä. TSR WH30 lämmitin varustetaan kestäväällä tekstiilihupulla, jonka avulla lämmin ilma saadaan jaettua tasaisesti 360° lämmittimen ympärille

1000m<sup>2</sup> alueelle. Lämmitin liitetään lämmönvaihtimen avulla kaukolämpöverkkoon, josta saatava lämpö siirretään WH-lämmittimien avulla työmaan ilmaan, jossa se auttaa kuivattamaan rakenteita.

Kevytrakenteinen ja korroosionkestävä TSR WH 30 lämmitin on valmistettu jauhemaalattusta sinkitystä teräksestä. Lämmittimien suunnittelussa on otettu käyttäjien toiveet tarkkaan huomioon mm. niiden huolto on yksinkertaista ja lämmittimiin sopivat vakiomalliset suodattimet. Lämmittimissä on varmatoiminen manuaalinen käyttöliittymä.

TSR WH lämmittimet valmistetaan Suomessa ja varaosasaatavuus on hyvä.

Vesikiertoiset lämmittimet sopivat erilaisiin väliaikaisiin tarpeisiin mm. uudisrakennus- ja saneeraustyömaille. Mikäli rakennuskohde ei sijaitse kaukolämpöverkon alueella, voidaan lämmön lähdeksi käyttää tietyin edellytyksin myös maalämpöä.

Tuotetunnus (SKU): 1030601030



## TEKNISET TIEDOT

<b>Jännite</b>	230 V	<b>Äänitaso</b>	65 dB (A)
<b>Nimellisvirta</b>	2,2 A	<b>Paino</b>	65,5 kg
<b>Lämmitysteho</b>	30 kW	<b>Mitat (P x L x K)</b>	1000 x 500 x 650 mm
<b>Ilmavirta</b>	2300 m <sup>3</sup> /h	<b>Suojausluokka</b>	IP44
		<b>Liittimet</b>	2 x Camlock 25mm

## MAHDOLLISET LISÄTIEDOT

# MUUT KUVAT

