



Disponujeme mobilními zdroji tepla (kotelny), které jsme připraveni nabídnout k pronájmu.

### **Naše mobilní kotelny jsou především vhodné :**

- jako náhradní zdroj tepla pro teplovodní systémy.
- jako zdroj tepla pro technologické provozny.
- pro ohřev bazénů a vodních nádrží.
- pro technologický předehřev podzemních teplovodů.
- a další obdobná využití

Kotelny jsou v kontejnerovém provedení a vybaveny kotli ACV a Viessmann. Kotle mají výkon až 700 kW a osazeny jsou olejovými hořáky, které jsou propojeny na mobilní dvouplášťové zásobníky LTO. Kotelny je možné napojit na nízkotlaké teplovodní topné systémy s odpovídajícím odběrem tepelné energie. Celé zařízení je řízeno a regulováno kotlovým termostatem na konstantní výstupní teplotu a dálkovým programovatelným regulátorem s týdenním provozem. Kotelna funguje zcela automaticky s pochůzkovou obsluhou.

### **Kontaktní osoba :**

Miroslav Pýcha +420 602 477 785 , mirek.pycha@reto.cz

### Technické parametry :

Výkon maximální	-	400 kW a 700 kW
Teplota výstupní vody max.		95 °C
Tlak média max.	-	0,5 Mpa
Regulace výkonu	-	dvoustupňový hořák 160/400 kW
Regulace výstupní teploty		kotlový termostat, regulátor Komextherm, havarijn
El. příkon max.	-	5 kW / 380 V
Palivo	-	Extra lehký topný olej
Spotřeba paliva při 400 kW odebíraného výkonu		38 l / hod
Palivová nádrž	-	1000 l – Dvouplášťová
Rozměr kotelny	-	4 x 2,3 x 2,5 m
Rozměr nádrže	-	1,8 x 1,3 x 2,2 m

### Vybrané reference našich mobilních kotelen : □

2013 - **BPS - Všebořice** -

2013

- **BPS - Hroby** - předeřev bioplynové stanice

2013 - **BPS - Strunkovice nad Blanicí**

2013 - **BPS - Malovice** -

2013	-	<b>BPS - Bolehošť</b>	-
2013	-	<b>BPS - Velké Meziříčí</b>	-
2013	-	<b>BPS - Velká Bíteš</b>	-
2013	-	<b>BPS - Výškov</b>	-
2013	-	<b>BPS - Slatina</b>	-
2013	-	<b>BPS - Klapí</b>	-
2013	-	<b>BPS - Bořítov</b>	-
2013	-	<b>CONTRACTIS, s.r.o.</b>	-

2012	-	<b>Mota-Engil CE, a.s.</b>	-
2012	-	<b>BPS - Herálec</b>	-
2012	-	<b>BPS - Šlapanov</b>	-
2012	-	<b>BPS - Holany</b>	-
2012	-	<b>BPS - Okrouhlá u Chebu</b>	
2012	-	<b>BPS - ZOD Haná</b>	-
2012	-	<b>BPS - Dlouhá Lhota</b>	-
2012	-	<b>BPS - Načeradec</b>	-
2012	-	<b>BPS - Myslovice</b>	-

2012	-		<b>BPS - Výškov</b>	-
2012	-		<b>Tenza a.s.</b>	-
2012	-		<b>BPS - Liblice</b>	-
2012	-		<b>BPS - Kralovice</b>	-
2012	-		<b>BPS - Strážnice</b>	-
2012	-		<b>Tenza a.s.</b>	-
2012	-		<b>BPS - Detva</b>	-
2011	-		<b>BPS - Bratčice</b>	-

2011 - BPS - Chocnějovice -

2011 - Europort Airport Center-a.s.

2011 - BPS - Kestřany -

2011 - BPS - Malešice -

2011 - BPS - Vysoké studnice -

2010 - BPS - Jarošovice -

2010 - BPS - Slapy -

2010 - BPS - Olešník -

2010 - BPS - Nový Dvůr - SK -

2010 - BPS - Smolinské SK -

2010	-	<b>Europort Airport Center-a.s.</b>	
2010	-	<b>BPS - Pleše</b>	-
2010	-	<b>DOUBRAVA, spol. s r.o.-</b>	
2009	-	<b><u><a href="#">Aquapark Děčín</a></u></b>	-
		<b><u>tepelných čerpadel</u></b>	
2006	-	<b><u><a href="#">Barrandov Studio a.s. - Praha</a></u></b>	-
2005	-	<b><u><a href="#">Barrandov Studio a.s. - Rimezdice</a></u></b>	
-		ohřev zatopeného lomu, natáčení filmu	
2005	-	<b><u><a href="#">Barrandov Studio a.s. - Praha</a></u></b>	
-		ohřev umělých bazénů, natáčení filmu "DOOM"	
2005	-	<b><u><a href="#">Barrandov Studio a.s. - Praha</a></u></b>	
-		ohřev venkovního bazénu, natáčení filmu "DOOM"	

2004

-

[Barrandov Studio a.s. - Praha](#)

-

2004

-

[Barrandov Studio a.s. - Praha](#)

-

2002

-

[SČVK](#)

-

ohřev technolog

2002

-

[Hrubá skála](#)

-

vytápění

2002

-

[CZT Děčín](#)

-  
předehřev předizolovaného potrubí v topných kanálech

2002

-

[Carrot Bratislava](#)

-

náhr