



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 provoz.
- 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	-	předehřev bioplynové stanice	
2013	-	BPS - Strunkovice nad Blanicí	
2013	-	BPS - Malovice	-

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

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

2012	-		BPS - Výškov	-
2012	-		Tenza a.s.	-
2012	-		BPS - Liblice	-
2012	-		BPS - Kralovice	-
2012	-		BPS - Strážnice	-
2012	-		Tenza a.s.	-
2012	-		BPS - Detva	-
2011	-		BPS - Bratčice	-

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