

HEIZTEC Webscan Pütz KG

Pischeldorferstrasse 183, 9020 Klagenfurt

Telefon: +43 (0) 463 / 33 333

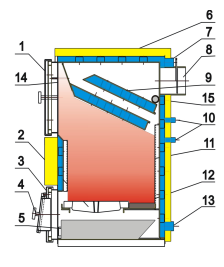
www.heizungsshop.at, office@heizungsshop.at



- > Möglichkeit der Verbrennung von weichen und harten Holz
- > großer Beschickungsraum und Beschickungstür
- integrierte Sicherheitseinrichtung gegen die Überhitzung
- > hoher Wirkungsgrad der Verbrennung niedriger Brennstoffverbrauch
- > thermostatische Regulation der Leistung
- > Durchlauferhitzer vom Gebrauchswarmwasser
- Füllraumtiefe bis zu 550mm (Version ZEUS 30 ZEUS 40)
- > Regulationsmöglichkeit des Kaminszugs
- > Betriebsmöglichkeit ohne Benutzung der Umwälzpumpe

Diese ZEUS Holzkessel sind besonders zur Verbrennung von Holz mit Wassergehalt w 25% mit der maximalen Länge bis zu 550 mm bestimmt. Der Kesselkörper ist aus einem Stahlblech mit der Dicke von 5 mm mit hoher Qualität (die Wände der Brennkammer, die mit der Flamme und dem Wasser in Kontakt sind) und mit der Dicke von 3 mm (die Wände, die nur mit dem Wasser in Kontakt sind) erzeugt. Der Isolationsdeckel ist aus dem Stahlblech mit der Dicke von 0,8 mm erzeugt. Die Oberfläche wird mittels der Technologie der statischen Auftragung von Farbe behandelt. Die Wärmeisolierung wird von der Mineralwolle gebildet, bedeck von der Aluminiumfolie.

Kesselelemente



- 1. Beschickungstür
- 2. Roßte aus Gußeisen
- 3. Tür des Aschenbehälters
- 4. Klappe für Luftzufuhr
- 5. Aschenbehälter
- 6. Wärmedämmung
- 7. Rohrstutzen für Austrittswasser G 6/4"
- 8. Ausmündung des Rauchabzugs mit der Kaminklappe
- 9. Glieder des Wärmetauschers
- 10. Anschlußöffnungen des Sicherheits-tauschers G 1/2"
- 11. Beschickungsraum
- 12. Formstücke aus Schamott
- 13. Rohrstutzen für Rückwasser G 6/4" 4 Öffnung mit Klappe für Luftzufuhr
- 14. Die Leitklappe des Abgasenflußes
- 15. Gleichrichter der Abgase (bei der Reinigng der Abgasewege ist er über die Anheizklappe 14 auszunehmen)

Technische Daten

MODRATHERM ZEUS					
Тур		ZEUS 25	ZEUS 30	ZEUS 35	ZEUS 40
Leistungsbereich (min/max)	kW	8/27	10/32	12/37	14/42
Wirkungsgrad	%	74 - 78			
Empfohlener Brennstoff (EN 303-5)	-	weiches Rundholz A1, hartes Rundholz A2, Spaltholz B1 max. Wassergehalt 20%			
Zusatzbrennstoff	-	Holzbriketten, Kohle			
Füllraumtiefe	mm	400	550	550	550
Wassergehalt	l	50	56	68	68
Druckverlust des Kessels bei V=1,5 m3 . h-1 (Δ p=2V2)	mbar	3,1	3,2	4,7	5
Füllraumvolumen	1	61	83	110	110
Empfohlener Zug des Schornsteins	Pa	0,15			
Maximaler Betriebsdruck des Kessels	bar	2,5			
Maximaler Betriebsdruck des Sicherheitswärmetauschers	bar	6			
Abmessungen der Füllöffnung (B x H)	mm	290 x 360 390 x 360			
Abmessungen des Kessels (B x H x T)	mm	460x1050x530 460x1050x680 560x1050x680			
Kesselgewicht	kg	200	237	280	282
Anschlussdurchmesser der Muffe des Abgaseabzugs	mm	152			

ErP Kennzeichnung: A

Zubehör

Wir empfehlen zu diesem HEIZTEC Produkt folgende Markenkomponenten:



Rücklaufanhebe- bzw. Pufferspeicherladegruppe

Produkt im www.heizungsshop.at



Thermische Ablaufsicherung mit Doppelfühler und Prüfvorrichtung

Produkt im www.heizungsshop.at



Abgasleitung in Edelstahl

Produkt im www.heizungsshop.at

FAQ - Häufige Fragen

Wie lange gibt es auf diesen Kessel Garantie?

Mit dem Einbau der HEIZTEC Rücklaufanhebegruppe haben Sie auf diesen Kessel ab Rechnungsdatum 3 Jahre Garantie.

Wie wird der Kessel geliefert?

Der Kessel wird originalverpackt auf einen Palette geliefert. Wir liefern generell nur mit Speditionen aus. Wenn Sie uns Ihre Telefon Nummer bekannt geben, werden Sie von der Spedition angerufen, bevor der Kessel zugestellt wird.

Kann man den Kessel auch mit einer bestehenden Öl oder Gas Heizung kombinieren?

Ja das können Sie mit folgenden Möglichkeiten!

- (1) manuelle Umschaltung mittels 2 Kugelhähnen und T- Stück
- (2) autom. Umschaltung mittels 3- Wege Zonenventil und Rohranliegethermostat

Bekommt man für diesen Kessel Ersatzteile?

Ersatzteile bekommen Sie direkt bei uns. Eine Ersatzteilliste ist auch in der Bedienungsanleitung abgebildet.

Wie schnell bekommt man für diesen Kessel Ersatzteile?

Wir haben viele Ersatzteile in Österreich lagernd und versenden diese mit Paketdienst innerhalb von 48 Stunden .

Können Sie mir einen Montage- bzw. Einbauplan nach Kauf zusenden?

Ja das gehört zu unserem Service und machen wir auf Wunsch gerne.

