

# Sanierungsscheck für Private

## Förderungsfähige Kesselanlagen



Im Rahmen der thermischen Sanierung im privaten Wohnbau werden nur besonders umweltfreundliche Kesselanlagen mit einer thermischen Nennleistung bis unter 100 kW gefördert.

Die Einhaltung der Emissionsgrenzwerte bei Vollast gemäß Umweltzeichenrichtlinie Nr. 37 des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus (UZ 37, Stand 01.01.2017) sowie ein Kesselwirkungsgrad von mindestens 85% sind Voraussetzungen für die Förderung. Die entsprechenden Grenzwerte sind wie folgt festgelegt:

	CO mg/MJ	Org. C mg/MJ	NO <sub>x</sub> Mg/MJ	Staub mg/MJ	CO mg/Nm <sup>3</sup>	Org. C mg/Nm <sup>3</sup>	NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	Staub mg/Nm <sup>3</sup>
<b>Pelletskessel</b>	45	3	100	15	68	5	150	23
<b>Hackgutkessel</b>	120	4	100	25	180	6	150	38
<b>Stückholzkessel</b>	180	15	100	20	270	23	150	30
Bezogen auf 13% O <sub>2</sub>								

Die in der nachfolgenden Tabelle angeführten Kesselmodelle halten, entsprechend den bei der Abwicklungsstelle vorliegenden Typenprüfberichten, diese Emissionsgrenzwerte gemäß Umweltzeichenrichtlinie Nr. 37 (Stand 01.01.2017) sowie einen Kesselwirkungsgrad von 85% ein und sind daher förderungsfähig.

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
AMG S.p.A.	TH20	18,20 kW	Pellets
AMG S.p.A.	TH24	22,00 kW	Pellets
ATMOS	D 45 P	45,00 kW	Pellets
ATMOS	DC 15 GS (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
ATMOS	DC 18 GSE (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	19,00 kW	Stückholz
ATMOS	DC 18 GSP	18,00 kW	Pellets
ATMOS	DC 20 GS (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
ATMOS	DC 25 GSE (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
ATMOS	DC 30 GSE (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
ATMOS	DC 40 GSE (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
ATMOS	DC 50 GSE (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	50,00 kW	Stückholz
ATMOS	DC 60 GSX (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	60,00 kW	Stückholz
Attack	DPX 25 LAMBDA (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
Attack	DPX 35 STANDARD (bei ausschließlichem Vollastbetrieb)	35,00 kW	Stückholz

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
<b>Attack</b>	DPX 45 STANDARD (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	45,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	Pellet 30 Automatic Plus	30,00 kW	Pellets
<b>Attack</b>	SLX 20 Lambda	20,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 20 Profi	20,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 25 Lambda	25,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 25 Profi	25,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 35 Lambda	35,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 35 Profi	35,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 45 Lambda	45,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 45 Profi	45,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 55 Lambda	55,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	SLX 55 Profi	55,00 kW	Stückholz
<b>Attack</b>	Wood&Pellet 25 (Stückholz - bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
<b>BAXI</b>	Multi Heat 1.5	15,00 kW	Pellets
<b>BAXI</b>	Multi Heat 2.5 (Pellets)	25,00 kW	Pellets
<b>BAXI</b>	SOLO INNOVA 20	20,00 kW	Stückholz
<b>BET BioEnergieTeam</b>	Biko Power 15	14,50 kW	Pellets
<b>Binder</b>	RRK 080-175	75,00 kW	Hackgut
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	AWK ECO 090	98,00 kW	Hackgut
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	AWK ECO 80	78,00 kW	Hackgut
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 15 (Hackgut)	24,50 kW	Hackgut
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 15 (Pellets)	24,50 kW	Pellets
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 30 (Hackgut)	35,00 kW	Hackgut
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 30 (Pellets)	35,00 kW	Pellets
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 50 (Hackgut)	46,00 kW	Hackgut
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 50 (Pellets)	48,00 kW	Pellets
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 66	66,00 kW	Hackgut
<b>Biokompakt Heiztechnik</b>	ECO 66 (Hackgut)	66,00 kW	Hackgut
<b>Bioles Horizont - Kovan</b>	Ecoline 20	20,00 kW	Pellets
<b>Biomat/Perhofer</b>	Drummer 35	38,00 kW	Stückholz
<b>Biomat/Perhofer</b>	Drummer 40	40,00 kW	Stückholz
<b>Biomat/Perhofer</b>	Drummer 45	49,00 kW	Stückholz
<b>Biomat/Perhofer</b>	Drummer 65	65,00 kW	Stückholz
<b>Biomat/Perhofer</b>	Drummer 70	70,00 kW	Stückholz
<b>Biomat/Perhofer</b>	Drummer 90	90,00 kW	Stückholz
<b>Biomat/Perhofer</b>	PK-V15	15,00 kW	Pellets
<b>Biomat/Perhofer</b>	Turner 42	45,00 kW	Hackgut
<b>Biomat/Perhofer</b>	Turner 62	65,00 kW	Hackgut
<b>Biomat/Perhofer</b>	Turner 92	85,00 kW	Hackgut

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Biotech	BioTec Plus 25 (Pellets)	25,00 kW	Pellets
Biotech	BioTec Plus 45 (Hackgut)	45,00 kW	Hackgut
Biotech	BioTec Plus 45 (Pellets)	45,00 kW	Pellets
Biotech	HZ 045-E	45,40 kW	Hackgut
Biotech	HZ 050	49,50 kW	Hackgut
Biotech	HZ 050-E	49,90 kW	Hackgut
Biotech	HZ 055-E	53,40 kW	Hackgut
Biotech	PZ 100 RL/ P-Fire AK 10.0	99,90 kW	Pellets
Biotech	PZ-015RL	14,90 kW	Pellets
Biotech	PZ-025RL	25,00 kW	Pellets
Biotech	PZ-035RL	35,00 kW	Pellets
Biotech	Top Light Zero 10	10,80 kW	Pellets
Biotech	Top Light Zero 15	16,50 kW	Pellets
Biotech	Top Light Zero 22	18,50 kW	Pellets
Biotech	Top-Light M (MBW)	14,90 kW	Pellets
Bösch	Calimax Twist PRH 10 04 01	10,00 kW	Pellets
Bösch	Calimax Twist-ONE TEO 12	12,00 kW	Pellets
Bösch	Calimax Twist-ONE TEO 6	6,00 kW	Pellets
Bösch	Dual-ONE DUO 15	14,90 kW	Pellets
Bösch	Dual-ONE DUO 22	22,00 kW	Pellets
Bösch	Dual-ONE DUO 28	28,00 kW	Pellets
Bösch	Dual-ONE DUO 34	34,00 kW	Pellets
Bösch	Dual-ONE DUO 40	40,00 kW	Pellets
Bösch	Duo-S 15	15,00 kW	Pellets
Bösch	Duo-S 20	20,00 kW	Pellets
Bösch	Grande-ONE GEO 24	24,00 kW	Hackgut
Bösch	Grande-ONE GEO 30	30,00 kW	Hackgut
Bösch	Grande-ONE GEO 40	40,00 kW	Hackgut
Bösch	Grande-ONE GEO 50	50,00 kW	Hackgut
Bösch	Grande-ONE GEO 60	60,00 kW	Hackgut
Bösch	Grande-ONE GEO 75	75,00 kW	Hackgut
Bösch	Grande-ONE GEO 90	90,00 kW	Hackgut
Bösch	Legno SMART LEA18 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	18,00 kW	Stückholz
Bösch	Legno-ONE LEO 15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	14,90 kW	Stückholz
Bösch	Legno-ONE LEO 22 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	22,00 kW	Stückholz
Bösch	Legno-ONE LEO 34	34,00 kW	Stückholz
Bösch	Legno-ONE LEO 40	40,00 kW	Stückholz
Bösch	Legno-ONE LEO 50	50,00 kW	Stückholz

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Bösch	LEO-S20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Bösch	Pellet-ONE PEO 08	10,50 kW	Pellets
Bösch	Pellet-ONE PEO 15	14,90 kW	Pellets
Bösch	Pellet-ONE PEO 48	48,00 kW	Pellets
Bösch	Pellet-ONE PEO 60	60,00 kW	Pellets
Bösch	Pellet-ONE PEO 80	80,00 kW	Pellets
Bösch	PEO-S 07 (PEO Smart)	7,00 kW	Pellets
Bösch	PEO-S 10 (PEO Smart)	10,00 kW	Pellets
Bösch	PEO-S 15 (PEO Smart)	15,00 kW	Pellets
Bösch	PEO-S 20 (PEO Smart)	20,00 kW	Pellets
Bösch	PEO-S 25 (PEO Smart)	25,00 kW	Pellets
Bösch	PEO-S 35 (PEO Smart)	35,00 kW	Pellets
Bösch	Pyrogrande PMT 28	28,00 kW	Hackgut
Bösch	Pyrogrande PMT 35	35,00 kW	Hackgut
Bösch	Pyrogrande PMT 48	48,00 kW	Hackgut
Bösch	Pyrogrande PMT 70	70,00 kW	Hackgut
Bösch	Pyrogrande PMT 85	85,00 kW	Hackgut
Bösch	Pyrojet PHX 20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Bösch	Pyrojet PHX 50 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	50,00 kW	Stückholz
Bösch	Pyromaster PRT 100	99,90 kW	Pellets
Bösch	Pyromaster PRT 15	14,90 kW	Pellets
Bösch	Pyromaster PRT 25	25,00 kW	Pellets
Bösch	Pyromaster PRT 35	35,00 kW	Pellets
Bösch	Pyropell PPS 25	25,00 kW	Pellets
Bösch	Pyropell PPX 10	14,90 kW	Pellets
Bösch	Pyropell PPX 15	14,90 kW	Pellets
Bösch	Pyropell PPX 20	20,00 kW	Pellets
Bösch	Pyropell PPX 25	25,00 kW	Pellets
BPH Biologic	Biologic 27	30,80 kW	Pellets
BPH Biologic	Biologic 27E	30,80 kW	Pellets
BPH Biologic	Biologic 33	30,80 kW	Pellets
BPH Biologic	Biologic C15	17,13 kW	Pellets
Brunner	Pelletikum 20	20,00 kW	Pellets
Brunner	Pelletikum 25	25,00 kW	Pellets
Brunner	Pelletikum 30	30,00 kW	Pellets
Brunner	Pelletikus 40	40,00 kW	Pellets
Brunner	Pelletikus 50	50,00 kW	Pellets
Brunner	Pelletini 12 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	12,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
<b>Brunner</b>	Pelletini 15	15,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano S261	16,00 kW	Stückholz
<b>Buderus</b>	Logano S261	20,00 kW	Stückholz
<b>Buderus</b>	Logano S261 mit Regelgerät 4323	18,00 kW	Stückholz
<b>Buderus</b>	Logano S261 mit Regelgerät 4323	20,00 kW	Stückholz
<b>Buderus</b>	Logano SFV 30 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
<b>Buderus</b>	Logano SH 50 (Hackgut)	49,50 kW	Hackgut
<b>Buderus</b>	Logano SP 50	49,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP 70	70,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP161 M-15	14,90 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP161-15	14,90 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP241 - 25 L	25,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP241 K, 20 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP241-15 L	14,90 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP241V 11	11,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP261-25	25,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	Logano SP261-35	35,00 kW	Pellets
<b>Buderus</b>	SFV 60 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	60,00 kW	Stückholz
<b>Button Energy Energiesysteme GmbH</b>	Bison Powerblock	16,00 kW	Pellets
<b>Calimax</b>	PRH 10 04 01 Twist 80/20	10,00 kW	Pellets
<b>Calimax</b>	PRH 10 05 01	10,00 kW	Pellets
<b>Calimax</b>	PWS 06 01-A	6,10 kW	Pellets
<b>Calimax</b>	PWS 12 01-A	11,70 kW	Pellets
<b>CB-Bioenergy/Central Boiler Inc.</b>	E-Classic 2400 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	75,00 kW	Stückholz
<b>Centrometall</b>	BioTec - L 45	45,00 kW	Stückholz
<b>Centrometall</b>	Bio-Tec 35	35,00 kW	Stückholz
<b>Centrometall</b>	CM Pellet Set 25	25,00 kW	Pellets
<b>Centrometall</b>	PelTec - lambda 24	24,00 kW	Pellets
<b>Centrometall</b>	PelTec - lambda 48	48,00 kW	Pellets
<b>Centrometall</b>	ZV20	18,20 kW	Pellets
<b>Centrometall</b>	ZV24	22,00 kW	Pellets
<b>Cichewicz-kotly</b>	pel-lets FUTURA 25	24,40 kW	Pellets
<b>COLA s.r.l.</b>	DomusFire C25	23,90 kW	Pellets
<b>COLA s.r.l.</b>	DomusFire C29	27,40 kW	Pellets
<b>COLA s.r.l.</b>	DomusFire C29 HR	29,00 kW	Pellets
<b>COLA s.r.l.</b>	DomusFire C32	30,20 kW	Pellets
<b>COLA s.r.l.</b>	DomusFire C35	32,40 kW	Pellets
<b>COLA s.r.l.</b>	DomusFire C35 HR	32,40 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Compact	Pellet Mod. 15	15,00 kW	Pellets
Compact	Pellet Mod. 30	30,00 kW	Pellets
Compact	Pellet Mod. 40	40,00 kW	Pellets
ECO Engineering	Easypell 16	16,00 kW	Pellets
ECO Engineering	Easypell 20	20,00 kW	Pellets
ECO Engineering	Easypell 25	25,00 kW	Pellets
ECO Engineering	Easypell 32	32,00 kW	Pellets
Eder	Biovent C15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
Eder	Biovent C22 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	22,00 kW	Stückholz
Eder	Biovent SLC 34	34,00 kW	Stückholz
Eder	Biovent SLC 42 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	42,00 kW	Stückholz
Eder	Biovent SLC 48 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	48,00 kW	Stückholz
Eder	Biovent SLL 48	48,00 kW	Stückholz
Eder	Biovent XLC 49	49,50 kW	Stückholz
Eder	Kombipell 22/15	17,00 kW	Pellets
Eder	Pellevent M15	14,90 kW	Pellets
Eder	Pellevent M22	22,00 kW	Pellets
Eder	Pellevent M30	29,80 kW	Pellets
Edilkamin	Laguna P12	11,40 kW	Pellets
Edilkamin	Laguna P24	22,00 kW	Pellets
Edilkamin	Laguna2 P18	16,20 kW	Stückholz
Edilkamin	Maxima 24	24,00 kW	Pellets
Eko-Vimar Orlansky	Orligno 100	16,00 kW	Pellets
Elektromet	EKO-PE 12 maxi	12,00 kW	Pellets
Elektromet	EKO-PE 15 maxi	15,00 kW	Pellets
Elektromet	EKO-PE 20 maxi	18,00 kW	Pellets
Elektromet	EKO-PE 20 mini	18,00 kW	Pellets
Elektromet	EKO-PE 35 maxi	35,00 kW	Pellets
Elektromet	EKO-PE 35 mini	35,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA - PE 11	11,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA - PE 15	14,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA - PE 25	25,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 100 (Hackgut)	99,90 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 100 (Pellets)	99,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 20	20,00 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 25 (Hackgut)	25,40 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 25 (Pellets)	25,40 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 32 (Hackgut)	32,00 kW	Hackgut

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
ETA Heiztechnik	ETA eHack 32 (Pellets)	32,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 45 (Hackgut)	45,00 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 45 (Pellets)	45,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 50 (Hackgut)	49,90 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 50 (Pellets)	49,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 60 (Hackgut)	59,90 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 60 (Pellets)	59,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 70 (Hackgut)	69,90 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 70 (Pellets)	69,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 80 (Hackgut)	79,90 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 80 (Pellets)	85,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA eHack 90 (Hackgut)	89,90 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA eHack 90 (Pellets)	89,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA Hack 025 (Pellets)	26,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA Hack 035 (Hackgut)	35,00 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA Hack 035 (Pellets)	35,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA Hack 050 (Hackgut)	49,50 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA Hack 050 (Pellets)	49,50 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA Hack 070 (Hackgut)	70,00 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA Hack 070 (Pellets)	70,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA Hack 090 (Hackgut)	88,00 kW	Hackgut
ETA Heiztechnik	ETA Hack 090 (Pellets)	95,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 100	99,80 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 100	99,80 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 20	20,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 25	25,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 32	32,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 33	32,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 40	40,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 45	45,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 50	49,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 60	59,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 70	69,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 70	69,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 80	79,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PC 80	79,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PE-K 32	32,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PE-K 35	35,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PE-K 50	49,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PE-K 70	70,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
ETA Heiztechnik	ETA PE-K 90	95,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PU 07	7,70 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PU 11	11,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA PU 15	14,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA SH 20	20,90 kW	Stückholz
ETA Heiztechnik	ETA SH 30	30,50 kW	Stückholz
ETA Heiztechnik	ETA SH 40 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
ETA Heiztechnik	ETA SH 40 P	40,00 kW	Stückholz
ETA Heiztechnik	ETA SH 40 Twin 40	40,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA SH 50 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	50,00 kW	Stückholz
ETA Heiztechnik	ETA SH 50 Twin 50	49,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA SH 60 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	60,00 kW	Stückholz
ETA Heiztechnik	ETA SH 60 Twin 50	49,90 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA SH-P20 Twin 20	20,00 kW	Pellets
ETA Heiztechnik	ETA SH-P30 Twin 26	26,00 kW	Pellets
EVOTHERM	HP 14	14,00 kW	Pellets
EVOTHERM	HP 17	17,00 kW	Pellets
EVOTHERM	HS 15 ECO	15,90 kW	Hackgut
EVOTHERM	HS 25 ECO	30,00 kW	Hackgut
EVOTHERM	HS 50	50,00 kW	Hackgut
EVOTHERM	P 50	49,50 kW	Pellets
Extraflame	Constanza Idro	17,00 kW	Pellets
Extraflame	HP15 Evo	15,00 kW	Pellets
Extraflame	HP22 Evo	22,00 kW	Pellets
Extraflame	HP30 Evo	31,30 kW	Pellets
FIRE FOX	ENP 10	10,00 kW	Pellets
FIRE FOX	ENP 25	25,00 kW	Pellets
FIRE FOX	ENP 35	35,00 kW	Pellets
FIRE FOX	PK 10	11,20 kW	Pellets
FIRE FOX	PK 15	15,00 kW	Pellets
FIRE FOX	PK 25	25,00 kW	Pellets
FIRE FOX	PK 45	45,00 kW	Pellets
FIRE FOX	Vario 50 (Hackgut)	48,00 kW	Hackgut
FIRE FOX	Vario 50 (Pellets)	48,00 kW	Pellets
Firevision	Compact 25	25,00 kW	Pellets
Firevision	Livo Aqua 15	14,80 kW	Pellets
Firevision	Livo Aqua 9	10,00 kW	Pellets
Firevision	Logic 25 / Ecologic 25	25,00 kW	Pellets



Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Firevision	Thermodual TDA 25 (Pellets)	25,00 kW	Pellets
Firevision	Thermodual TDA 30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
Firevision	Thermodual TDA 30 (Scheitholz) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
Firevision	Thermodual TDA 35 (Pellets)	35,00 kW	Pellets
Firevision	Thermodual TDA 35 (Scheitholz) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	35,00 kW	Stückholz
Firevision	Thermodual TDA 40 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
Firevision	Thermodual TDA 40 (Scheitholz) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Fischer	PX35	35,00 kW	Pellets
Fischer	PX50	50,00 kW	Pellets
Fischer	TX33 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	33,00 kW	Stückholz
Fischer	TX50 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	49,00 kW	Stückholz
Fischer	VX18 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	18,00 kW	Stückholz
Fischer	VX18F (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	18,00 kW	Stückholz
Fischer	VX20	20,00 kW	Stückholz
Fischer	VX30	31,00 kW	Stückholz
Fröling	FHG Turbo 3000-20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Fröling	FHG Turbo 3000-50 mit Lambdaregelung (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	50,00 kW	Stückholz
Fröling	FHG Turbo Eco 15	14,90 kW	Stückholz
Fröling	Lamdamic 15 (Hackgut)	25,00 kW	Hackgut
Fröling	Lamdamic 15 (Pellets)	25,00 kW	Pellets
Fröling	Lamdamic 60	80,00 kW	Pellets
Fröling	P2 - 10	14,90 kW	Pellets
Fröling	P2 - 15	14,90 kW	Pellets
Fröling	P2 - 20	20,00 kW	Pellets
Fröling	P2 - 25	25,00 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 08	10,50 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 15	14,90 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 20	20,00 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 25	25,00 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 32	32,00 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 38	38,00 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 48	48,00 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 60	58,50 kW	Pellets
Fröling	P4 Pellet 80	80,00 kW	Pellets
Fröling	PE1 Pellet 10	10,00 kW	Pellets
Fröling	PE1 Pellet 15	15,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Fröling	PE1 Pellet 20	20,00 kW	Pellets
Fröling	PE1 Pellet 25	25,00 kW	Pellets
Fröling	PE1 Pellet 30	30,00 kW	Pellets
Fröling	PE1 Pellet 32	32,00 kW	Pellets
Fröling	PE1 Pellet 35	35,00 kW	Pellets
Fröling	PE1 Pellet 7	7,00 kW	Pellets
Fröling	PE1c Pellet 16	15,00 kW	Pellets
Fröling	PE1c Pellet 22	20,00 kW	Pellets
Fröling	S1 Turbo 15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
Fröling	S1 Turbo 15 S (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	17,00 kW	Stückholz
Fröling	S1 Turbo 20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 18 (mit Controller S Tronic Lambda) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	18,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 18 ohne WOS-Technik (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	18,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 20 (mit Controller S Tronic Lambda) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 20 mit WOS-Technik (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 30 (mit Controller S Tronic Lambda)	30,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 30 mit WOS-Technik	31,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 36 mit WOS-Technik (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	36,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 40 (mit Controller S Tronic Lambda) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 40 mit WOS-Technik (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 45 (mit Controller S Tronic Lambda) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	45,00 kW	Stückholz
Fröling	S3 Turbo 45 mit WOS-Technik	45,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 22	22,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 28 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	28,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 32 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	32,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 34 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	34,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 40	40,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 50	50,00 kW	Stückholz
Fröling	S4 Turbo 60	60,00 kW	Stückholz

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Fröling	SP DUAL 15	14,90 kW	Pellets
Fröling	SP DUAL 22	22,00 kW	Pellets
Fröling	SP DUAL 28	28,00 kW	Pellets
Fröling	SP DUAL 34	34,00 kW	Pellets
Fröling	SP DUAL 40	38,00 kW	Pellets
Fröling	SP DUAL Compact 15	15,00 kW	Pellets
Fröling	SP DUAL Compact 20	20,00 kW	Pellets
Fröling	T4-24 (Hackgut)	24,00 kW	Hackgut
Fröling	T4-24 (Pellets)	24,00 kW	Pellets
Fröling	T4-30 (Hackgut)	30,00 kW	Hackgut
Fröling	T4-30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
Fröling	T4-40 (Hackgut)	40,00 kW	Hackgut
Fröling	T4-40 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
Fröling	T4-50 (Hackgut)	50,00 kW	Hackgut
Fröling	T4-50 (Pellets)	50,00 kW	Pellets
Fröling	T4-60 (Hackgut)	60,00 kW	Hackgut
Fröling	T4-60 (Pellets)	60,00 kW	Pellets
Fröling	T4-75 (Hackgut)	75,00 kW	Hackgut
Fröling	T4-75 (Pellets)	75,00 kW	Pellets
Fröling	T4-90 (Hackgut)	90,00 kW	Hackgut
Fröling	T4-90 (Pellets)	90,00 kW	Pellets
Fröling	T4e-20 (Hackgut)	19,90 kW	Hackgut
Fröling	T4e-25 (Hackgut)	25,10 kW	Hackgut
Fröling	T4e-30 (Hackgut)	30,00 kW	Hackgut
Fröling	T4e-35 (Hackgut)	35,00 kW	Hackgut
Fröling	T4e-45 (Hackgut)	45,00 kW	Hackgut
Fröling	T4e-60 (Hackgut)	60,00 kW	Hackgut
Fröling	T4e-60 ESP (Hackgut)	60,00 kW	Hackgut
Fröling	Turbomatic 028 (Hackgut)	28,00 kW	Hackgut
Fröling	Turbomatic 028 (Pellets)	28,00 kW	Pellets
Fröling	Turbomatic 035 (Hackgut)	35,00 kW	Hackgut
Fröling	Turbomatic 048 (Hackgut)	48,00 kW	Hackgut
Fröling	Turbomatic 070	70,00 kW	Hackgut
Fröling	Turbomatic 085	85,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 12,5 (Pellets)	12,50 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 13 (Hackgut)	13,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 14,5 (Pellets)	14,50 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 15 (Hackgut)	15,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 15 (Pellets)	15,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 19,5 (Pellets)	19,50 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Gilles	HPK-RA 20 (Hackgut)	20,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 20 (Pellets)	20,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 25 (Hackgut)	25,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 25 (Pellets)	25,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 26 (Hackgut)	26,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 26 (Pellets)	26,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 30 (Hackgut)	30,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 30 (Pellets)	28,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 35 (Hackgut)	35,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 35 (Pellets)	35,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 40 (Hackgut)	40,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 40 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 43 (Hackgut)	43,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 45 (Hackgut)	45,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 49 (Hackgut)	49,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 49 (Pellets)	49,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 59 (Hackgut)	56,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 59 (Pellets)	56,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 60 (Pellets)	60,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 75 (Hackgut)	75,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 75 (Pellets)	75,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-RA 85 (Hackgut)	85,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-RA 85 (Pellets)	85,00 kW	Pellets
Gilles	HPK-VR 80	80,00 kW	Hackgut
Gilles	HPK-WP 25/30 (Stückholz)	25,00 kW	Stückholz
Gilles	HVK 25L	25,00 kW	Stückholz
Gilles	HVK 45L	45,00 kW	Stückholz
Gilles	HVK-L 40 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Gilles	PSK-RA 15	14,00 kW	Pellets
Gilles	PSK-RA 20	18,00 kW	Pellets
Gilles	PSK-RA 25	22,00 kW	Pellets
Gilles	PSK-RA 30 (Hackgut)	26,00 kW	Hackgut
Gilles	PSK-RA 30 (Pellets)	26,00 kW	Pellets
Greenheat	Greenheat Advanced 20	25,00 kW	Pellets
Greenheat	Greenheat Advanced 40	40,00 kW	Pellets
Greenheat	Greenheat Basic 20	20,00 kW	Pellets
Greenheat	Greenheat Basic 35	35,00 kW	Pellets
Greentech	PK 14	14,60 kW	Pellets
Greentech	vario.power 90	80,00 kW	Hackgut

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Gren	EG-Pellet Mini 16	17,00 kW	Pellets
Gren	EG-Pellet Mini 45	40,00 kW	Pellets
Guntamatic	Biocom 100	99,00 kW	Pellets
Guntamatic	Biocom 30	30,00 kW	Pellets
Guntamatic	Biocom 40	40,00 kW	Pellets
Guntamatic	Biocom 50	49,00 kW	Pellets
Guntamatic	Biocom 70	70,00 kW	Pellets
Guntamatic	Biocom 75	75,00 kW	Pellets
Guntamatic	BIOSMART 14 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	14,00 kW	Stückholz
Guntamatic	BIOSTAR 12 FLEX/W (DUO)	14,00 kW	Pellets
Guntamatic	BIOSTAR 13	14,70 kW	Pellets
Guntamatic	BIOSTAR 15 HX/FLEX (DUO)	15,00 kW	Pellets
Guntamatic	BIOSTAR 17	17,10 kW	Pellets
Guntamatic	BIOSTAR 23 HX/FLEX (DUO)	23,00 kW	Pellets
Guntamatic	BIOSTAR 24	24,00 kW	Pellets
Guntamatic	BIOSTAR 33	34,40 kW	Pellets
Guntamatic	BIO-VARIO 13 (Pellets)	14,70 kW	Pellets
Guntamatic	BIO-VARIO 13 (Stückholz - bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	14,00 kW	Stückholz
Guntamatic	BIO-VARIO 17 (Pellets)	17,15 kW	Pellets
Guntamatic	BIO-VARIO 17 (Stückholz - bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	14,00 kW	Stückholz
Guntamatic	BMK - VARIO-P20 (Pellets)	24,00 kW	Pellets
Guntamatic	BMK - VARIO-P30 (Pellets)	34,40 kW	Pellets
Guntamatic	BMK 30 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
Guntamatic	BMK 40 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Guntamatic	BMK 50 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	42,50 kW	Stückholz
Guntamatic	Hybrid 10 / Hybrid 0.10 / Hybrid 0.16	10,20 kW	Pellets
Guntamatic	Powerchip 100	99,00 kW	Hackgut
Guntamatic	Powerchip 100.1	85,00 kW	Hackgut
Guntamatic	Powerchip 20/30	30,40 kW	Hackgut
Guntamatic	Powerchip 40/50	49,00 kW	Hackgut
Guntamatic	Powerchip 75	75,00 kW	Hackgut
Guntamatic	Powercorn 50 Hackgut	49,50 kW	Hackgut
Guntamatic	Powercorn 7-30	30,00 kW	Pellets
Guntamatic	Therm 10	10,20 kW	Pellets
Guntamatic	Therm 5	7,50 kW	Pellets
Guntamatic	Therm 7	8,00 kW	Pellets
Hapero	HP 02 BALANCE K	14,50 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Hapero	HP 02 BALANCE W	14,90 kW	Pellets
Hapero	HP 03 K Flash	25,00 kW	Pellets
Hapero	HP 04 K Flash	35,00 kW	Pellets
Hargassner	MV 80 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	80,00 kW	Stückholz
Hargassner	Eco-HK 100 (Hackgut)	99,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 100 (Pellets)	99,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 20 (Hackgut)	20,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 20 (Pellets)	20,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 30 (Hackgut)	30,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 35 (Hackgut)	35,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 35 (Pellets)	35,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 40 (Hackgut)	40,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 40 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 50 (Hackgut)	49,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 50 (Pellets)	49,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 60 (Hackgut)	60,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 60 (Pellets)	60,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 70 (Hackgut)	70,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 70 (Pellets)	70,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-HK 90 (Hackgut)	90,00 kW	Hackgut
Hargassner	Eco-HK 90 (Pellets)	90,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-PK 100	99,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-PK 70	70,00 kW	Pellets
Hargassner	Eco-PK 90	90,00 kW	Pellets
Hargassner	MV 35 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	39,00 kW	Stückholz
Hargassner	MV 49	47,00 kW	Stückholz
Hargassner	Nano-PK 12	12,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 12.3 (Plus)	12,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 15.3	15,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 15.3 (Plus)	15,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 20.2	20,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 20.2 (Plus)	20,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 25.2	25,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 25.2 (Plus)	25,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 32.2	32,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 32.2 (Plus)	32,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 6	6,10 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 6.3 (Plus)	6,60 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Hargassner	Nano-PK 9	9,00 kW	Pellets
Hargassner	Nano-PK 9.3 (Plus)	9,00 kW	Pellets
Hargassner	Neo-HV 20.1	20,00 kW	Stückholz
Hargassner	Neo-HV 30.1	30,00 kW	Stückholz
Hargassner	Neo-HV 40.1	40,00 kW	Stückholz
Hargassner	Neo-HV 50.1	50,00 kW	Stückholz
Hargassner	Neo-HV 60.1	60,00 kW	Stückholz
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 12	12,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 14	14,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 15	15,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 22	22,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 25 Lambda	25,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 31 Lambda	31,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 35 Lambda	35,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 40 Lambda	42,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 49 Lambda	48,00 kW	Pellets
Hargassner	Pelletsfeuerung Classic 60 Lambda	60,00 kW	Pellets
Hargassner	Scheitholzvergaser HV 20	24,70 kW	Stückholz
Hargassner	Scheitholzvergaser HV 30	32,00 kW	Stückholz
Hargassner	Scheitholzvergaser HV 40	40,00 kW	Stückholz
Hargassner	Scheitholzvergaser HV 50	49,00 kW	Stückholz
Hargassner	Scheitholzvergaser HV 60	58,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	Compact 30	31,00 kW	Hackgut
HDG Bavaria	Compact 40	45,00 kW	Hackgut
HDG Bavaria	Compact 50 (Pellets)	50,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	Compact 99 Hackgut	99,00 kW	Hackgut
HDG Bavaria	Compact C 050 (bei ausschließlichem Hackguteinsatz)	50,00 kW	Hackgut
HDG Bavaria	Compact C 080 (Hackgut)	80,00 kW	Hackgut
HDG Bavaria	Euro 30 V2.0	30,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	Euro 30 V3.0 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	Euro 40 V2.0	40,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	Euro 40 V3.0 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	Euro 50 V2.0	50,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	Euro 50 V3.0 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	50,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG F20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG F30	30,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG F40	40,00 kW	Stückholz

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
HDG Bavaria	HDG F50	50,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG H20	20,60 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG H30	33,20 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG K 10	9,90 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K 15	15,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K 21	21,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K 26	25,90 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K 35	35,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K 45	45,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K 60	60,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K10 V2	9,90 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K15 V2	15,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K26 V2	25,90 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG K33 V2	32,50 kW	Pellets
HDG Bavaria	HDG R15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG R20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG R25 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	HDG R30 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
HDG Bavaria	Pelletmaster 15	15,00 kW	Pellets
HDG Bavaria	Pelletmaster 25	25,00 kW	Pellets
HDMS Heiztechnik	HDMS topline 14	14,60 kW	Pellets
Heizmann	MV 35 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	39,00 kW	Stückholz
Heizmann	MV 49	47,00 kW	Stückholz
Heizmann	MV 80 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	80,00 kW	Stückholz
Heizcenter	IHC 15 PK (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	16,00 kW	Pellets
Heizcenter	IHC 23 PK (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	23,00 kW	Pellets
Heizcenter	IHC 30 PK (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Pellets
Heizcenter	IHC 45 PK (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	45,00 kW	Pellets
Heizomat	HSK-(R)A 030	33,00 kW	Hackgut
Heizomat	HSK-(R)A 050	44,50 kW	Hackgut
Heizomat	HSK-(R)A 060	60,00 kW	Hackgut
Heizomat	HSK-(R)A 075	75,00 kW	Hackgut
Heizomat	HSK-(R)A 100-96	96,00 kW	Hackgut
Heizomat	RHK AK 030	35,00 kW	Hackgut
Heizomat	RHK AK 050	50,00 kW	Hackgut



Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Heizomat	RHK AK 075	75,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 020	25,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 030 Condensation (Hackgut)	30,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 030 Condensation (Pellets)	30,00 kW	Pellets
Herz	firematic 035 (Hackgut)	35,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 035 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
Herz	firematic 040 Condensation (Hackgut)	40,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 040 Condensation (Pellets)	40,00 kW	Pellets
Herz	firematic 045 (Hackgut)	45,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 045 (Pellets)	48,00 kW	Pellets
Herz	firematic 060 (Hackgut)	65,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 060 (Pellets)	70,00 kW	Pellets
Herz	firematic 099 BioControl (Hackgut)	99,00 kW	Hackgut
Herz	firematic 100 (Pellets)	99,00 kW	Pellets
Herz	firematic 101 BioControl (Pellets)	99,00 kW	Pellets
Herz	firematic 80 BioControl (Pellets)	80,00 kW	Pellets
Herz	firematic 80 BioControl (Hackgut)	80,00 kW	Hackgut
Herz	firestar 15 De Luxe	16,90 kW	Stückholz
Herz	firestar 15 Lambda	16,90 kW	Stückholz
Herz	firestar 18 De Luxe	18,00 kW	Stückholz
Herz	firestar 18 Lambda	18,00 kW	Stückholz
Herz	firestar 19 De Luxe	19,80 kW	Stückholz
Herz	firestar 19 Lambda	19,80 kW	Stückholz
Herz	firestar 20 De Luxe	22,00 kW	Stückholz
Herz	firestar 20 Lambda	22,00 kW	Stückholz
Herz	firestar 30 De Luxe	30,00 kW	Stückholz
Herz	firestar 30 Lambda	30,00 kW	Stückholz
Herz	firestar 40 De Luxe	40,00 kW	Stückholz
Herz	firestar 40 Lambda	40,00 kW	Stückholz
Herz	minifire	18,00 kW	Stückholz
Herz	Pelletfire 20/20 (Pellets)	20,00 kW	Pellets
Herz	Pelletfire 20/20 (Stückholz)	20,00 kW	Stückholz
Herz	Pelletfire 30/30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
Herz	Pelletfire 30/30 (Stückholz)	30,00 kW	Stückholz
Herz	Pelletfire 40/30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
Herz	Pelletfire 40/30 (Stückholz)	40,00 kW	Stückholz
Herz	pelletstar 10	12,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar 10	16,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar 10 eco	12,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar 20	20,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Herz	pelletstar 20 eco	20,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar 30	30,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar 30 eco	30,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar 45	45,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar biocontrol 20	21,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar biocontrol 30	30,00 kW	Pellets
Herz	pelletstar biocontrol 45	45,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 10	10,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 12	12,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 14	14,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 16	16,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 20	20,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 30	30,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 45	45,00 kW	Pellets
Herz	Pelletstar Condensation 60	60,00 kW	Pellets
HMS Heiztechnik	HMS HP 14	14,00 kW	Pellets
HMS Heiztechnik	HMS HS 50	50,00 kW	Hackgut
Hoval	AgroLyt 20	20,00 kW	Stückholz
Hoval	AgroLyt 25	25,00 kW	Stückholz
Hoval	AgroLyt 45	45,00 kW	Stückholz
Hoval	AgroLyt 50	50,00 kW	Stückholz
Hoval	AgroLyt Top Tronic Lambda 20	22,00 kW	Stückholz
Hoval	AgroLyt Top Tronic Lambda 25 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	26,00 kW	Stückholz
Hoval	AgroLyt Top Tronic Lambda 35 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	36,00 kW	Stückholz
Hoval	AgroLyt Top Tronic Lambda 50	50,00 kW	Stückholz
Hoval	BioLyt (10)	9,90 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (100)	99,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (13)	13,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (15)	15,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (21)	21,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (23)	23,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (25)	24,90 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (26)	25,90 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (31)	31,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (36)	36,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (43)	43,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (50)	49,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (70)	69,00 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (75)	73,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Hoval	BioLyt (8)	7,90 kW	Pellets
Hoval	BioLyt (80)	80,00 kW	Pellets
Junkers	KRP 2-15 M Top	14,90 kW	Pellets
Junkers	KRP 2-15 M Top MBW	14,90 kW	Pellets
Junkers	KRP 2-25 PZ	25,00 kW	Pellets
Junkers	KRP 2-35 PZ	32,00 kW	Pellets
Junkers	KRS-Lamda-20	20,00 kW	Stückholz
Klover	BI FIRE MID (bei ausschließlichem Pelletsbetrieb)	16,10 kW	Pellets
Kostrzewa	EEl Pellets 16 kW	15,00 kW	Pellets
Kostrzewa	EEl Pellets 24 kW	24,00 kW	Pellets
Kostrzewa	EEl Pellets 32 kW	32,00 kW	Pellets
Kostrzewa	Twin Bio Luxury 16 kW	15,00 kW	Pellets
Kostrzewa	Twin Bio Luxury 24 kW	24,00 kW	Pellets
Kostrzewa	Twin Bio Luxury 32 kW	32,00 kW	Pellets
KSM	Multistoker 175-13 (nur bei ausschließlichem Pelletseinsatz)	10,90 kW	Pellets
KSM	Multistoker 275-18 (nur bei ausschließlichem Pelletseinsatz)	19,00 kW	Pellets
Künzel	BT 2030	31,00 kW	Stückholz
Künzel	BT 2050	47,00 kW	Stückholz
Künzel	HV 17	16,60 kW	Stückholz
Künzel	HV 19 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	19,00 kW	Stückholz
Künzel	HV 24	24,50 kW	Stückholz
Künzel	HV 50	47,00 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF1 15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF1 20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF1.5 18	18,30 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF1.5 28	28,60 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF1.5 32	31,90 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF1.5 38	38,00 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF2 18	18,30 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF2 28	28,60 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF2 32	31,90 kW	Stückholz
KWB	KWB Classicfire CF2 38	38,00 kW	Stückholz
KWB	KWB Combifire CF1.5 18	22,00 kW	Pellets
KWB	KWB Combifire CF1.5 28	30,00 kW	Pellets
KWB	KWB Combifire CF1.5 32	32,00 kW	Pellets
KWB	KWB Combifire CF1.5 38	35,00 kW	Pellets
KWB	KWB Combifire CF2 18	22,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
KWB	KWB Combifire CF2 28	30,00 kW	Pellets
KWB	KWB Combifire CF2 32	30,00 kW	Pellets
KWB	KWB Combifire CF2 38	35,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 10	10,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 12	12,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 15	15,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 22	22,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 25	25,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 30	30,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 35	34,90 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire - Typ EF2 CC4 40	40,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1 Plus, Typ USP GS 10	10,40 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1 Plus, Typ USP GS 15	15,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1 Plus, Typ USP GS 20	20,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1, Typ USP GS 10	10,40 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1, Typ USP GS 15	15,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1, Typ USP GS 20	20,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1, Typ USP V 10	10,40 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1, Typ USP V 15	15,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 1, Typ USP V 20	20,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 12, Typ EF2	12,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 15, Typ EF2	15,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 22, Typ EF2	22,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 25, Typ EF2	25,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 30, Typ EF2	30,00 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 35, Typ EF2	34,90 kW	Pellets
KWB	KWB Easyfire 8, Typ EF2	8,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire 060, Typ USV 60 (Pellets)	60,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire 080, Typ USV 80 (Pellets)	82,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire 100, Typ USV 100 (Pellets)	99,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 100 (Hackgut) (99kW)	99,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 100 (Pellets)	99,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 20 (Hackgut)	20,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 20 (Pellets)	20,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 30 (Hackgut)	30,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 30 (Hackgut) (32,5 kW)	32,50 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 30 (Pellets) (32,5kW)	32,50 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 40 (Hackgut)	40,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 40 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 45 (Hackgut)	45,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 45 (Pellets)	45,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 50 (Hackgut)	49,50 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 50 (Pellets)	49,50 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 60 (Hackgut)	60,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 60 (Pellets)	60,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 65 (Hackgut)	65,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 65 (Pellets)	65,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 70 (Hackgut)	69,50 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 70 (Pellets)	69,50 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 80 (Hackgut)	80,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 D/ZI 80 (Pellets)	80,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 100 (99kW)	99,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 20	20,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 30	30,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 30 (32,5 kW)	32,50 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 40	40,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 45	45,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 50	49,50 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 60	60,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 65	65,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 70	69,50 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 E D/ZI 80	80,00 kW	Hackgut
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 100 (99kW)	99,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 40	40,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 45	45,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 50	49,50 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 55	55,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 65	65,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 70	69,50 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 75	75,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 80	80,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 ER S/GS 95	95,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 100 (99kW)	99,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 40	40,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 45	45,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 50	49,50 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 55	55,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 65	65,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 70	69,50 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 75	75,00 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 80	78,74 kW	Pellets
KWB	KWB Multifire MF2 R S/GS 95	95,00 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 100	99,00 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 45	45,00 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 50	49,50 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 55	55,00 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 65	65,00 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 70	69,50 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 75	75,00 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 80	80,00 kW	Pellets
KWB	KWB Pelletfire Plus MF2 S/GS 95	95,00 kW	Pellets
Laminox	Carlotta Omnia	22,50 kW	Pellets
Ligno Heizsysteme GmbH	Easymax - R 15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Easymax - R 20 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Easymax - R 25 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Easymax - R 30 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Euromax 30 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Euromax 40 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Euromax 50 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	50,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Hackmax 080	80,00 kW	Hackgut
Ligno Heizsysteme GmbH	Holzmax 20	20,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Holzmax 25	25,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Holzmax 30	30,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	Pelletmax - K 60	60,00 kW	Pellets
Ligno Heizsysteme GmbH	Pelletmax 100	99,90 kW	Pellets
Ligno Heizsysteme GmbH	TURBOMAX 15 Exklusiv (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	TURBOMAX 20 Exklusiv (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	TURBOMAX 25 Exklusiv (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	TURBOMAX 30 Exklusiv	30,00 kW	Stückholz
Ligno Heizsysteme GmbH	TURBOMAX 35 Exklusiv	35,00 kW	Stückholz
Lindner & Sommerauer	Hackgutkessel Eco Premium S-49 kW	49,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	PELLETKESSEL ECO PREMIUM S-25 kW	23,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Lindner & Sommerauer	S-30 kW	30,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 25 T/2R	25,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 30 T	30,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 30 T/2R	27,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 30 T/4R	30,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 40 T	40,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 40 T/2R	44,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 40 T/4R	40,00 kW	Pellets
Lindner & Sommerauer	SL 49 T	49,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 49 T/2R	49,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 50 T	50,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 50 T/2R	50,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 50 T/4R	50,00 kW	Pellets
Lindner & Sommerauer	SL 60 T	60,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 65 T	65,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 75 T	75,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 80 T	80,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL 99 T	99,00 kW	Hackgut
Lindner & Sommerauer	SL-P 12	12,00 kW	Pellets
Lindner & Sommerauer	SL-P 15	14,90 kW	Pellets
Lindner & Sommerauer	SL-P 30	30,00 kW	Pellets
Lindner & Sommerauer	SL-P 45	45,00 kW	Pellets
Lindner & Sommerauer	SL-P 8	7,90 kW	Pellets
Lohberger	Aqua/Insert + Pelletsmodul (Pellets)	9,20 kW	Pellets
Lopper	Drummer 25 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
Lopper	Drummer 35 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	38,00 kW	Stückholz
Lopper	Drummer 40 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Lopper	Drummer 45 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	49,00 kW	Stückholz
Lopper	Drummer 65 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	65,00 kW	Stückholz
Lopper	Drummer 70 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	70,00 kW	Stückholz
Lopper	Drummer 90 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	90,00 kW	Stückholz
Lopper	Turner 42	45,00 kW	Hackgut
Lopper	Turner 62	65,00 kW	Hackgut
Lopper	Turner 92	85,00 kW	Hackgut
MTM	Kompakt-Heizzentrale mit integriertem Warmwassersystem und Unit brenner in Kombination mit Hackgut- und Pelletsbrenner HBE	20,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
New Energy	CF 5.0	49,50 kW	Hackgut
New Energy	P-Fire AK 1.5	14,90 kW	Pellets
New Energy	P-Fire AK 10.0	99,90 kW	Pellets
New Energy	P-Fire AK 2.5	25,00 kW	Pellets
New Energy	P-Fire AK 3.5	35,00 kW	Pellets
New Energy	P-Fire ML 1.5	14,90 kW	Pellets
Nolting	UV 04	98,00 kW	Stückholz
Oertli	HV 17	16,60 kW	Stückholz
Oertli	HV 24	24,50 kW	Stückholz
ÖkoFEN	Pellematic Compact	9,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Compact PES 210	10,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Compact PES 212	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Compact PES 214	14,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Compact PES 216	16,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Compact PES 218	18,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Condens 10	10,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Condens 12	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Condens 14	14,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Condens 16	16,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic Condens 18	18,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic PESK 64	64,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellematic PESK 69	69,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PEK 08	8,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PEK 10	10,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PEK 12	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PEK 16	16,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PEK 20	20,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PEK 25	25,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PEK 32	32,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PESK 10	10,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PESK 12	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PESK 15	15,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PESK 20	20,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC PESK 25	25,00 kW	Pellets



Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC SMART PE 10 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	10,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC SMART PE 12 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC SMART PE 14 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	14,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC SMART PE 3,9 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	3,90 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC SMART PE 5,9 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	5,90 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC SMART PE 7,8 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	7,80 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pellets-Brennwert-Feuerung PELLEMATIC SMART_e ST16	15,60 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 08	8,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 10	10,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 12	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 15	15,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 20	20,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 25	25,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 32	32,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 36	36,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 48	48,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 56	56,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PE 64	64,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 10	10,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 12	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 15	15,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 20	20,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 25	25,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 32	32,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 36	36,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 48	48,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PES 56	56,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung PELLEMATIC PESK 32	32,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PETS 72	72,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic PETS 96	96,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic Smart XS10	10,50 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic Smart XS12	12,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic Smart XS14	14,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic Smart XS16	16,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic Smart XS18	18,00 kW	Pellets
ÖkoFEN	Pelletsfeuerung Pellematic Smart XS20	20,00 kW	Pellets
Olymp	Pellet Star Lambda 10	16,00 kW	Pellets
Olymp	Pellet Star Lambda 20	21,00 kW	Pellets
Olymp	Pellet Star Lambda 30	30,00 kW	Pellets
Olymp	Pellet Star Lambda 45	45,00 kW	Pellets
Olymp	Pellet Star Lambda 60	60,00 kW	Pellets
Olymp	PelletsStar ENP 10	10,00 kW	Pellets
Olymp	PelletsStar ENP 25	25,00 kW	Pellets
Olymp	PelletsStar ENP 35	35,00 kW	Pellets
Olymp	PelletsStar PK 10	11,20 kW	Pellets
Olymp	PelletsStar PK 15	15,00 kW	Pellets
Olymp	PelletsStar PK 25	25,00 kW	Pellets
Olymp	PelletsStar PK 45	45,00 kW	Pellets
Olymp	turbotec 50	50,00 kW	Stückholz
Palazzetti	Ecofire Carla Idro 10	9,26 kW	Pellets
Palazzetti	Ecofire Carla Idro 13	13,51 kW	Pellets
Palazzetti	Ecofire Carla Idro 15	15,37 kW	Pellets
Palazzetti	Ecofire Clemy Top	23,70 kW	Pellets
Palazzetti	Ecofire Martina idro lux 10	9,26 kW	Pellets
Palazzetti	Ecofire Martina idro lux 13	13,51 kW	Pellets
Palazzetti	Ecofire Martina idro lux 15	15,37 kW	Pellets
Palazzetti	Multifire Idro NT 15 (Pellets)	15,30 kW	Pellets
Palazzetti	Multifire Idro NT 22 (Pellets)	22,00 kW	Pellets
Pellesito	CH 40	22,80 kW	Pellets
Pellesito	P4	22,80 kW	Pellets
Pellesito	PE 30	29,80 kW	Pellets
Pellesito	PHO 23 (Pellets)	22,00 kW	Pellets
Pellesito	PHO 23 (Stückholz)	22,10 kW	Stückholz
Pellesito	PHO-24S	24,80 kW	Pellets
Pellesito	PHO-30S	29,90 kW	Pellets
Perhofer	Drummer 25	25,00 kW	Stückholz
Perhofer	HVK 40 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	36,00 kW	Stückholz
Perhofer	Kombi-V15 (bei ausschließlichem Pelletsbetrieb)	16,00 kW	Pellets
Perhofer	Kombi-V20 (bei ausschließlichem Pelletsbetrieb)	22,00 kW	Pellets
Perhofer	Kombi-V25 (bei ausschließlichem Pelletsbetrieb)	32,00 kW	Pellets
Perhofer	Kombi-V25 (bei Stückholzbetrieb)	28,00 kW	Stückholz

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Perhofer	Kombi-V30 (Pellets)	37,00 kW	Pellets
Perhofer	PK-V15	14,90 kW	Pellets
Perhofer	PK-V30	30,00 kW	Pellets
Perhofer	TR25	28,00 kW	Stückholz
Perhofer	Vario 50 (Hackgut)	48,00 kW	Hackgut
Perhofer	Vario 50 (Pellets)	48,00 kW	Pellets
Pöllinger	SV 25	25,00 kW	Hackgut
Pöllinger	SVZ 80 mit Bioflamm D2	70,00 kW	Hackgut
Ponast	KP 12	20,00 kW	Pellets
Ponast	KP 21	29,00 kW	Pellets
Ponast	KP 22	29,00 kW	Pellets
Ponast	KP 62	62,00 kW	Pellets
Prima heat	Prima P 15 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	15,00 kW	Pellets
Prüller-Kalkgruber	PELETSKESSEL P - LE 31 S	30,00 kW	Pellets
Prüller-Kalkgruber	Solarfocus therminator 20	20,00 kW	Pellets
RED	Compact 35 / Compact 35 Easy Clean	35,00 kW	Pellets
RED	Compact Slim 15	15,00 kW	Pellets
Reka	HK RST-FSK 60 (nur für Pellets)	60,00 kW	Pellets
Reka	HKRST 20	41,00 kW	Pellets
Rennergy	HSV 80	80,00 kW	Hackgut
Rennergy	HSVC 12 / ECO RPE 12	12,00 kW	Pellets
Rennergy	HSVE 25	40,00 kW	Pellets
Rennergy	HSVP 12 / Prestige RPP 12	12,00 kW	Pellets
Rennergy	HSVP 14 / Prestige RPP 14	14,90 kW	Pellets
Rennergy	HSVP 25 / Prestige RPP 25	25,00 kW	Pellets
Rennergy	HSVP 31 / Prestige RPP 31	31,00 kW	Pellets
Rennergy	HSVP 35 / Prestige RPP 35	35,00 kW	Pellets
Rennergy	HSVP 40 / Prestige RPP 40	42,00 kW	Pellets
Rennergy	HSVP 49 / Prestige RPP 49	48,00 kW	Pellets
Rennergy	Prestige RPP 15	16,80 kW	Pellets
Rennergy	Prestige RPP 22	22,00 kW	Pellets
Rennergy	Prestige RSP20	24,70 kW	Stückholz
Rennergy	Prestige RSP30	30,00 kW	Stückholz
Rennergy	Prestige RSP40	40,00 kW	Stückholz
Rennergy	Prestige RSP50	49,00 kW	Stückholz
Rennergy	Prestige RSP60	58,00 kW	Stückholz
Rennergy	WTH 35	35,00 kW	Hackgut
Rennergy	WTH 45	45,00 kW	Hackgut
Rennergy	WTH 49	49,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Rennergy	WTH 55	55,00 kW	Pellets
Rennergy	WTH 80	80,00 kW	Hackgut
ROWI	HPO 17/1 Idro Aqua Primo	16,00 kW	Pellets
SambaSol	Superkompakt 35	35,00 kW	Hackgut
Santer Solarprofi	Proburner 2.0 25kW (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
Santer Solarprofi	Proburner 2.0 32kW (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	32,00 kW	Stückholz
Santer Solarprofi	Proburner 2.0 40kW (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Santer Solarprofi	Proburner LAMBDA 25 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
Santer Solarprofi	SSP Pellets Kombi 16 kW	15,00 kW	Pellets
Santer Solarprofi	SSP Pellets Kombi 24 kW	24,00 kW	Pellets
Santer Solarprofi	SSP Pellets Kombi 32 kW	32,00 kW	Pellets
Schmid	PESS 25	23,00 kW	Pellets
Schmid	UTSL 65 (Hackgut)	65,00 kW	Hackgut
Schmid	UTSL 80 (Hackgut)	80,00 kW	Hackgut
Schmid	UTSS 30.30	32,00 kW	Hackgut
Schmid	UTSS 40.22	40,00 kW	Hackgut
Schmid	UTSS 60.30	60,00 kW	Hackgut
SHT	Evo Aqua 12	11,90 kW	Pellets
SHT	Evo Aqua 15	15,00 kW	Pellets
SHT	Evo Aqua 9	10,00 kW	Pellets
SHT	thermocomfort PN 15	14,90 kW	Pellets
SHT	Thermocomfort PNA 30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
SHT	thermodual TDA 15 (Pellets)	14,90 kW	Pellets
SHT	thermodual TDA 25 (Pellets)	25,00 kW	Pellets
SHT	thermodual TDA 25 (Stückholz)	25,00 kW	Stückholz
SHT	thermodual TDA 28 (Pellets)	28,00 kW	Pellets
SHT	thermodual TDA 28 (Stückholz)	28,00 kW	Stückholz
SHT	thermodual TDA 30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
SHT	thermodual TDA 30 (Stückholz)	30,00 kW	Stückholz
SHT	thermodual TDA 30 HV (Stückholz)	30,00 kW	Stückholz
SHT	thermodual TDA 35 (Pellets)	35,00 kW	Pellets
SHT	thermodual TDA 35 (Stückholz)	35,00 kW	Stückholz
SHT	thermodual TDA 40 (Pellets)	38,00 kW	Pellets
SHT	thermodual TDA 40 (Stückholz)	38,00 kW	Stückholz
SHT	thermodual TDA 40 HV (Stückholz)	38,00 kW	Stückholz
SHT	thermosolid VN 22	22,00 kW	Stückholz
SHT	thermosolid VN 33	30,00 kW	Stückholz
SHT	Vario Aqua	14,90 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
SHT / Rendl	Biocomfort DH 40 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
SL Systemlösung	SL18PK (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	16,00 kW	Pellets
SL Systemlösung	SL25PK (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	23,00 kW	Pellets
SL Systemlösung	SL35PK (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	30,00 kW	Pellets
Solarbayer	Holzvergaserkessel HVS 16 LC (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	16,00 kW	Stückholz
Solarbayer	Holzvergaserkessel HVS 40 LC (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Hackgutfeuerung SOLARFOCUS terminator II 30	30,00 kW	Hackgut
Solarfocus	Hackgutfeuerung SOLARFOCUS terminator II 40	40,00 kW	Hackgut
Solarfocus	Hackgutfeuerung SOLARFOCUS terminator II 60	60,00 kW	Hackgut
Solarfocus	OCTOPLUS 10	9,90 kW	Pellets
Solarfocus	OCTOPLUS 15	14,90 kW	Pellets
Solarfocus	OCTOPLUS 15.5	15,50 kW	Pellets
Solarfocus	OCTOPLUS 18	18,00 kW	Pellets
Solarfocus	OCTOPLUS 22	22,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pellet PLUS	14,90 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 10	10,00 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 10 Brennwert	10,10 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 15	14,90 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 15 Brennwert	14,90 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 20	19,80 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 20 Brennwert	19,80 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 24	24,00 kW	Pellets
Solarfocus	pelletelegance 24 Brennwert	24,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS pellettop 15	14,90 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS pellettop 25	25,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS pellettop 35	35,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS pellettop 45	44,90 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS pellettop 49	49,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS pellettop 70	70,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS terminator II 22	22,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS terminator II 30	30,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS terminator II 40	40,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS therminator II 49	49,00 kW	Pellets
Solarfocus	Pelletsfeuerung SOLARFOCUS therminator II 60	60,00 kW	Pellets
Solarfocus	Stückholzfeuerung SOLARFOCUS therminator II 18 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	18,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzfeuerung SOLARFOCUS therminator II 27 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	27,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzfeuerung SOLARFOCUS therminator II 40	36,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzfeuerung SOLARFOCUS therminator II 49 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	49,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzfeuerung SOLARFOCUS therminator II 60 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	60,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzkessel SOLARFOCUS therminator I 20	20,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzkessel SOLARFOCUS therminator I 30	30,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzkessel SOLARFOCUS therminator I 40	40,00 kW	Stückholz
Solarfocus	Stückholzkessel SOLARFOCUS therminator I 50	50,00 kW	Stückholz
Solarvent	iQ 3.0 - IQ 150	15,60 kW	Pellets
Solarvent	iQ 3.0 - IQ 200	20,00 kW	Pellets
Solution	USP 10	10,00 kW	Pellets
Solution	USP 15	15,00 kW	Pellets
Solution	USP 25	25,00 kW	Pellets
Solution	USP 30	30,00 kW	Pellets
SOMMATIC Biowärme GmbH	piccoPellets (Picco Pello) 29	29,00 kW	Pellets
SOMMATIC Biowärme GmbH	piccoPellets (Picco Pello) 14,9	14,90 kW	Pellets
SOMMATIC Biowärme GmbH	Vario-Biogena 90	80,00 kW	Hackgut
Spänex	HSK-(R)A 100-96	96,00 kW	Hackgut
Spänex	HSK-(R)A 30	33,00 kW	Hackgut
Spänex	HSK-(R)A 60	60,00 kW	Hackgut
Spänex	HSK-(R)A 75	75,00 kW	Hackgut
Spänex	RHK AK 30	35,00 kW	Hackgut
Spänex	RHK AK 50	50,00 kW	Hackgut
Spänex	RHK AK 60	60,00 kW	Hackgut
Spänex	RHK AK 75	75,00 kW	Hackgut
Strebel-Thermostrom	Biomatic Nova 90	80,00 kW	Hackgut
Strebel-Thermostrom	BIOmax PRO 25/Dragon 2.18	27,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	BIOmax PRO 25/Dragon 2.18	35,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	Biotec 25 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Strebel-Thermostrom	Biotec 25s (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	easy	24,40 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	ENP 10	10,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	ENP 25	25,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	ENP 35	35,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	PK 10	11,20 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	PK 15	15,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	PK 18/Turbomatic 1.18	18,00 kW	Stückholz
Strebel-Thermostrom	PK 25	25,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	PK 45	45,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	Taurus 13 (nur bei ausschließlichem Pelletseinsatz)	10,90 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	Taurus 18 (nur bei ausschließlichem Pelletseinsatz)	19,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	thermotec 14 (TT14)	14,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	thermotec Nova 14	14,90 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	thermotec Nova 29	29,00 kW	Pellets
Strebel-Thermostrom	turbotec 100L	93,00 kW	Stückholz
Strebel-Thermostrom	turbotec 20 (TT20) (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Strebel-Thermostrom	turbotec lambda control 70 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	62,00 kW	Stückholz
Thermo Flux	Pelling 25 ECO	25,00 kW	Pellets
Thermo Flux	Pelling 35 ECO	35,00 kW	Pellets
Thermo Flux	Pelling 50 ECO	47,00 kW	Pellets
TM-Feuerungsanlagen	Cyclotherm RT1/68	68,00 kW	Hackgut
Topling	Biotopling BT-25 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Pellets
Tropenglut	AT 10	86,00 kW	Hackgut
Tropenglut	ATV (Hackgut Fichte)	50,00 kW	Hackgut
Vaillant	Vaillant renerVIT VKP 122/2	12,00 kW	Pellets
Vaillant	Vaillant renerVIT VKP 142	14,90 kW	Pellets
Vaillant	Vaillant renerVIT VKP 202	22,00 kW	Pellets
Vaillant	Vaillant renerVIT VKP 202/2	20,00 kW	Pellets
Vaillant	Vaillant renerVIT VKP 302	30,00 kW	Pellets
Vaillant	Vaillant renerVIT VKP 302/2	30,00 kW	Pellets
Vaillant	Vaillant renerVIT VKP 452/2	45,00 kW	Pellets
Valher	DKP 20	20,00 kW	Pellets
Valher	DKP 25	25,00 kW	Pellets
Valher	DKP 30	30,00 kW	Pellets
Valher	DKP 35	35,00 kW	Pellets
Valher	DKP 40	40,00 kW	Pellets

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Valher	PK 20	23,00 kW	Pellets
Valher	PK 30	30,00 kW	Pellets
Valher	PK 50	45,00 kW	Pellets
VERNER	G45 LS (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	41,00 kW	Stückholz
VERNER	V140 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	14,00 kW	Stückholz
VERNER	V210 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitolog 300 VL3A	21,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 150-S	30,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 150-S (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	17,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 150-S (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	23,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 200-S VL2A	32,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 200-S VL2A	42,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 200-S VL2A	50,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 200-S VL2A (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	20,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 250-F 45 (Hackgut)	49,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 250-F 45 (Pellets)	49,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 250-F 65	70,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 250-F 85 (Hackgut)	88,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 300 C	48,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300 C VL3C	18,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300 C VL3C	24,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300 C VL3C	32,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300 C VL3C	40,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-C	60,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-C	70,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-C	80,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-C	99,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-C VL3C	8,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-C VL3C	12,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-H (Hackgut)	50,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 300-H (Hackgut)	60,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 300-H (Hackgut)	80,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 300-H (Pellets)	50,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-H (Pellets)	60,00 kW	Pellets
Viessmann	Vitoligno 300-H (Pellets)	80,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 300-H VH3 (Hackgut)	99,00 kW	Hackgut
Viessmann	Vitoligno 300-H VH3 (Pellets)	99,00 kW	Pellets



Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Viessmann	Vitoligno 300-S SH30	33,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 300-S SH30	49,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 300-S SH30	60,00 kW	Stückholz
Viessmann	Vitoligno 300-S SH30	75,00 kW	Stückholz
Viessmann KÖB	Pyromat ÖKO 061	85,00 kW	Stückholz
Wank	Bio-Tec 35	35,00 kW	Stückholz
Wank	CM Pellet Set 25	25,00 kW	Pellets
Wank	Valher PK 30	29,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN 102plus	10,70 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN 152plus	15,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN 212plus	22,30 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN 262plus	26,10 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN2_102	9,90 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN2_152	15,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN2_212	21,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN2_262	25,90 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	BioWIN2_332	32,50 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	LogWIN Klassik 180 (pellet ready - Holzvergaserkessel für DuoWIN) - (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	18,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	LogWIN Klassik 250 (pellet ready - Holzvergaserkessel für DuoWIN) - (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	25,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	LogWIN Klassik 300 (pellet ready - Holzvergaserkessel für DuoWIN)	30,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN 100	9,90 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN 150	15,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN 210	21,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN 260	25,90 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN 390 (2x210)	39,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN 600	60,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN XL 350	34,90 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel BioWIN XL 450	45,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel FireWIN 090	9,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel FireWIN 120	12,60 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel VarioWIN 060	6,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Pelletsessel VarioWIN 120	12,10 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PMX 210	21,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PMX 260	26,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 24 (Hackgut)	24,00 kW	Hackgut
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 24 (Pellets)	24,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 30 (Hackgut)	30,00 kW	Hackgut

Hersteller	Type	Nennwärmeleistung in kW	Brennstoff
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 30 (Pellets)	30,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 40 (Hackgut)	40,00 kW	Hackgut
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 40 (Pellets)	40,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 49 (Hackgut)	49,00 kW	Hackgut
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 49 (Pellets)	49,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 60 (Hackgut)	60,00 kW	Hackgut
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 60 (Pellets)	60,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 72 (Hackgut)	72,00 kW	Hackgut
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 72 (Pellets)	72,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 83 (Hackgut)	83,00 kW	Hackgut
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 83 (Pellets)	83,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 99 (Hackgut)	99,00 kW	Hackgut
Windhager Zentralheizungen	PuroWIN 99 (Pellets)	99,00 kW	Pellets
Windhager Zentralheizungen	Stückholzkessel HMX 400 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	40,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	Stückholzkessel LogWIN 180	18,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	Stückholzkessel LogWIN 250	25,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	Stückholzkessel LogWIN 300	30,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	Stückholzkessel LogWIN 360	36,00 kW	Stückholz
Windhager Zentralheizungen	Stückholzkessel LogWIN 500	50,00 kW	Stückholz
Wodtke	"Frank SX" Waterplus PO 04.5 E WW	8,00 kW	Pellets
Wodtke	"Jack SX" Waterplus PO 04.5-13 E WW	8,00 kW	Pellets
Wodtke	"PAT SX" Waterplus PO 04.5-12 E WW	8,00 kW	Pellets
Wodtke	"PE Nova SX" Waterplus PE 04.6-1 E WW	8,00 kW	Pellets
Wodtke	"Ray SX" Waterplus PO 04.5-1 E WW	8,00 kW	Pellets
Wodtke	"Smart SX" Waterplus PO 04.6 E WW	8,00 kW	Pellets
Wolf	BPH-15	14,90 kW	Pellets
Wolf	BPH-25	25,00 kW	Pellets
Wolf	BPH-35	35,00 kW	Pellets
Wolf	HVG 15	15,00 kW	Stückholz
Wolf	HVG-C22	22,00 kW	Stückholz
Wolf	HVG-C34	34,00 kW	Stückholz
Wolf	HVG-C48 (bei ausschließlichem Volllastbetrieb)	48,00 kW	Stückholz
Wolf	Pellevent M15	14,90 kW	Pellets
Wolf	Pellevent M30	29,80 kW	Pellets
WV-Therm	Proburner GT 20	20,25 kW	Stückholz
WV-Therm	Proburner GT 30	30,00 kW	Stückholz
WV-Therm	TR 30	30,00 kW	Stückholz

## Kontakt

Kommunalkredit Public Consulting GmbH  
Türkenstraße 9 | 1092 Wien

**Serviceteam Sanierungsscheck für Private**

### *Einfamilienhaus*

Tel.: +43 (0) 1/31 6 31-264 | Fax: - 99 264

### *Mehrgeschoßiger Wohnbau*

Tel.: +43 (0) 1/31 6 31-265 | Fax: - 99 265

E-Mail: [sanierung@kommunalkredit.at](mailto:sanierung@kommunalkredit.at)

[www.umweltfoerderung.at](http://www.umweltfoerderung.at)

KOMMUNAL  
KREDIT  
PUBLIC CONSULTING