

Produktdatenblatt (EU) 2015/1187

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--------------------|-----------------------|---------|
| Kontaktdaten | | ATTACK, s.r.o. , Dielenská Kružná 5020, 038 61 Vrútky, Slovenská republika | | | | | |
| Modellkennung | | ATTACK DPX 100 PROFI | | | | | |
| Anheizmodus: Manuell: der Kessel sollte mit einem Warmwasserspeicher mit einem Volumen von mindestens 4330 Litern betrieben werden | | | | | | | |
| Brennwertkessel | nein | Festbrennstoffkessel mit Kraft-Wärme-Kopplung: | nein | Kombiheizkessel: | nein | | |
| Energieeffizienzklasse | | A ⁺ | | | | | |
| Eigenschaften beim Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff: | | | | | | | |
| Angabe | Symbol | Wert | Einheit | Angabe | Symbol | Wert | Einheit |
| Nutzbare Wärmeleistung | | | | Brennstoff-Wirkungsgrad | | | |
| Bei Nennwärmeleistung | P _n | 98,2 | kW | Bei Nennwärmeleistung | η _n | 81,4 | % |
| Gegebenenfalls bei [30 %/50 %] der Nennwärmeleistung | P _p | - | kW | Ggf. bei [30 %/50 %] der Nennwärmeleistung | η _p | - | % |
| Saisonale Energieeffizienz der Heizung | | | | Energieeffizienzindex | | | |
| Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad | η _s | 78 | % | EI | 114 | | |
| Festbrennstoffkessel mit Kraft-Wärme-Kopplung: Elektrischer Wirkungsgrad | | | | Hilfsstromverbrauch | | | |
| Bei Nennwärmeleistung | η _{el, n} | - | % | Bei Nennwärmeleistung | e _{l,max} | 0,103 | kW |
| | | | | Ggf. bei [30 %/50 %] der Nennwärmeleistung | e _{l,min} | - | kW |
| | | | | Im Bereitschaftszustand | P _{SB} | 0,003 | kW |
| Brennstoff | Bevorzugte Brennstoff (nur einer) | Sonstige(r) geeignete (r) Brennstoff(e) | Saisonale Raumheizungsemissionen | | | | |
| | | | Staub | OGC | CO | NO_x | |
| | | | [x] mg/m ³ by 10% O ₂ | | | | |
| Scheitholz, Feuchtigkeitsgehalt ≤ 25 % | JA | NEIN | 40 | 18 | 270 | 198 | |
| Holzhackgut, Feuchtigkeitsgehalt 15-35 % | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Holzhackgut, Feuchtigkeitsgehalt > 35 % | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Pressholz in Form von Pellets oder Briketts | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Sägespäne, Feuchtigkeitsgehalt ≤ 50 % | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Sonstige holzartige Biomasse | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Nicht-holzartige Biomasse | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Bituminöse Kohle | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Braunkohle (einschließlich Briketts) | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Koks | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Anthrazit | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Briketts aus einer Mischung aus fossilen Brennstoffen | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Sonstige fossile Brennstoffe | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Briketts aus einer Mischung aus Biomasse (30-70 %) und fossilen Brennstoffen | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |
| Sonstige Mischungen aus Biomasse und fossilen Brennstoffen | NEIN | NEIN | - | - | - | - | |