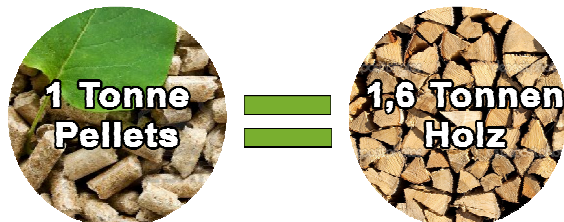


DIE VORTEILE DER HOLZPELLETS (PELLETS)

1. Höchste Wirkungsgrad

Bei der Verbrennung von 1 Tonne dieses Materials erfolgt die Produktion der gleichen Menge der Energie, wie bei der Verbrennung von 1,6 Tonnen herkömmlichen Holz.



2. Die Leichtigkeit in der Transport und der Lagerung

Benötigt keine besonderen Bedingungen für die Lagerung oder Transport. Auch bei längerer Lagerung Holzpellets werden nicht verschlechtern oder zu verlieren, seine ausgezeichnete Leistung.

3. Hohe Umweltfreundlichkeit

4. Sicherheit bei der Verwendung von Pellets

Sie gehören nicht zu den explosiven Materialien und sich nicht selbstentflammen bei erhöhter Temperatur.

Technische Daten Brennstoff Pellets:

- Material: Espe
- Durchmesser – 6 mm
- Länge der Pellets von 3,15 bis 40 mm
- Brennwert – mehr als 16,5 MJ/kg
- Feuchtigkeit – nicht mehr als 10,0 %
- Asche – nicht mehr als 0,7 %
- Einer Schüttdichte von mehr als 600 kg/m³

Verpackungs-Gewicht 15 kg

Die Anzahl der auf der Palette – 65 Packungen

Die Dauer der Lagerung der Pellets ist nicht begrenzt und bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von über 75%

Zündung der Holzpellets

Die Holzpellets sollte einheizen, wie man einheizt jeden festen Brennstoff mit der Hand. Der beste Weg ist spezielle Flüssigkeit für die Zündung verwenden, jedoch ohne Holzpellets gut gezündet. Wenn Sie sich entscheiden, verwenden Sie den Brennstoff, müssen übergießen Holzpellets, eine Weile warten, bis die Flüssigkeit aufgesogen ist, und in Brand zu stecken.

Die Verwendung von Holzpellets

Nachdem Holzpellets wie entbrennen, aufbrennen nachhaltig Flamme, können Sie die Luftzufuhr regeln. Diese Regelung gibt die Möglichkeit die Leistung des Kessels steigern. Wenn Sie dauernde, sparsame Verbrennung der Holzpellets brauchen, sollten Sie den Zugriff einschränken Sauerstoff. Wenn Sie eine schnelle Erwärmung, dann stellen Sie die großen Mengen an Sauerstoff. Die Luftzufuhr ist der einzige Weg, um Anpassung der Funktionsfähigkeit von Kessel oder Ofen.

Ablöschen

Man kann nicht ausgebrannte Holzpellets ausschließlich mit einem großen Volumen an Wasser löschen. Und müssen Sie die schwelende Holzpellets sorgfältig begießen, da der Prozess der Verwesung dauert 2 bis 12 Stunden. Seien Sie vorsichtig und aufmerksam!



Vorsichtsmaßnahmen

Nicht auftragen in den Ofen eine sehr große Anzahl von Briketts, ist es besser, nicht mehr als die Hälfte des Ofens.

Seien Sie äußerst vorsichtig und zurückhaltend, verwenden Sie nicht die für die Zündung der Flüssigkeit ist, keine solche Stoffe, wie Benzin, Aceton usw. Bei Zündung deren Dampf hat einen Ort der Bildung der Druckwelle, die zerstörende Wirkung auf die Ausrüstung hat.