



## TOTAL Holzpellets

für Gewerbe, Industrie, kommunale Einrichtungen

Im europäischen Pellet-Markt ist TOTAL seit mehreren Jahren als Lieferant hochwertiger Holzpellets aktiv. Der Vertrieb von TOTAL Holzpellets wird deutschlandweit ausgebaut.

### Exzellente Qualität

- geringere Staubbildung durch höhere Abriebfestigkeit
- geringerer Aschegehalt und besserer Schutz der Pellet-Kessel vor Verschlackung
- hohe Abriebfestigkeit und Reinheit der Pellets werden kontinuierlich gewährleistet

### Hohe Energieeffizienz

- höherer Heizwert bzw. Brennwert beim Einsatz von Brennwerttechnik
- längere Pellet-Brenndauer und höherer Wirkungsgrad der Heizung

### Optimales Handling

- geringere Staubbildung beim Einlagern der Pellets und beim Befüllen des Kessels
- höhere Betriebssicherheit und weniger Wartungsaufwand der Anlage



## TOTAL Holzpellets

- Hochwertige TOTAL Pellet-Qualität schützt die Pellet-Heizungsanlage vor Verschlackung.
- Im TOTAL Liefergebiet bieten wir höchste Versorgungssicherheit.

## Kontrollierte, zertifizierte Qualität

TOTAL Holzpellets entsprechen den höchsten Qualitätsstandards und sind nach den EU-Qualitätsrichtlinien für Pellets zertifiziert.



### EN plus

sichert die gleichbleibend hohe Qualität der TOTAL Holzpellets innerhalb des gesamten Produktionsprozesses.



### DIN plus

zertifiziert, dass TOTAL Holzpellets der höchsten Qualitätsklasse im Hinblick auf Heizwert, Produkt- und Verbrennungseigenschaften entsprechen.

## Produktqualität im Vergleich

Im Vergleich mit den strengen Anforderungen des DINplus-Siegels weisen TOTAL Pellets einen höheren Energiewert und bessere Produkteigenschaften auf.

Produktmerkmale	DINplus-Kriterien	TOTAL Pellets
Feuchtigkeitsgehalt	10 %	5,3 %
Festigkeit	97,5 %	99,6 %
Staubgehalt	1 %	< 0,1 %
Aschegehalt (550 °C)	0,7 %	0,3 %
Heizwert	16,5 MJ/kg	18,2 MJ/kg

Quelle: Laboranalysen durchgeführt von SOCOR S. A.



**TOTAL**