

WALD-CHIPS P63



Produktgruppe Energetische Nutzung

Einsatzbereich Holzhackschnitzel-
Heizungsanlagen
ab 500 KW

**Unsere Wald-Chips – nachhaltiger Energieträger
Nachwachsender Rohstoff – regionale Herkunft - CO₂-neutrale Verbrennung**

Unsere Wald-Chips eignen sich hervorragend für alle Holzhackschnitzel-Heizungsanlagen ab 500 KW. Die Chips aus Mischholz (70 % Laubholz / 30 % Nadelholz) setzen sich aus Rundholz und einem Energieholzsortiment (aus Waldholz und Landschaftspflegeholz) und einem kleinen Anteil Sägewerksrestholz zusammen - weitestgehend ohne Laub und Nadeln. Das Holz stammt überwiegend aus regionaler, nach PEFC oder FSC zertifizierter Forstwirtschaft.

Die Chips werden auf die Größe P63 gehackt und sind nicht abgesiebt.

Unsere großen Lagerflächen garantieren Ihnen den gleichbleibenden Energie- und Wassergehalt Ihres Brennstoffes und damit eine konstant hohe Heizleistung und hohe Wirtschaftlichkeit.



Ob Großanlage oder private Heizung im Einfamilienhaus – jede Heizung ist anders

Ganz nach Ihren Anforderungen bieten wir Ihnen auch individuelle Mischungen. Mit unserer langjährigen Erfahrung sind wir der richtige Ansprechpartner bei allen Fragen rund um Ihre Hackschnitzelheizung

Technische Information / Produktdatenblatt

| | |
|-------------------------|---|
| Sortiment | WALD-CHIPS P63 |
| Hergestellt aus | Mischholz - 70 % Laubholz / 30 % Nadelholz (50 % Energieholz / 30 % Rundholz / 20 % Sägewerksrestholz) |
| Herkunft | Aus regionaler, PEFC oder FSC-zertifizierter Forstwirtschaft |
| Körnung/Siebung | P63 / nicht abgesiebt |
| Energiegehalt ca. | 700 – 950 kWh/Scbm |
| Schüttdichte ca. | 200 – 350 kg/Scbm |
| Wassergehalt ca. | M10 – M50 |
| Aschegehalt ca. | A3,0 |
| Chlorgehalt ca. | Cl 0,03 |
| Verwendung | Hackschnitzel-Heizungsanlagen ab 500 KW |
| Vorrat/Lieferzeit | Vorrätig, Lieferzeit ca. 5-8 Werktage |
| Abrechnung/Auslieferung | Schüttgut / lose Auslieferung / Abholung per Scbm BigBag à 2 Scbm |