

Forssjö Pellets

Från skog till plankor och bioenergi

Forssjö Pellets AB ingår i koncernen Sandåsa Timber AB. Från skogen levereras råvaran till våra industrier där vi tillverkar och säljer förädlade trävaror, träpellets och biobränsle till industri- och konsumentmarknader. Forssjö Pellets har sedan 1995 utvecklat en produktion av träpellets, som är integrerad i skogs- och sågverksprocessen vid Forssjö Bruk i Katrineholms kommun.

När du väljer närproducerad Svensk Träpellets från Forssjö Pellets väljer du klimatneutral energi för din värmeproduktion. Råvaran är rent trä från närliggande skogar och till stor del från vår egen sågverksindustri. Svensk Träpellets är en modern energikälla som ingår i naturens kretslopp.

Det är vi stolta över.

Kvalitet och fakta

Pellets kvaliteten uppfyller kraven enligt Internationell och Svensk Standard SS-EN ISO 17225-2:2014, A1.

Diameter:	8 mm
Skrym-/bulkdens:	660 ±20 kg/m ³
Eff. Värmevärde:	≥ 4 800 kWh/ton
Askhalt:	0,4 – 0,5 vikt-% av TS
Fukthalt:	Ca. 7 vikt-%
Hållfasthet:	≥98 %
Tillsatser:	Inga tillsatser
Asksmältpunkt (IT):	≥ 1400°C
Vikt per pall:	896 kg
Vikt per säck:	16 kg
Antal säckar per pall:	56 st
Total pallhöjd:	Cirka 180 cm
Typ av pall:	EUR(B)-pall (1200 X 800 mm)
Vädskydd:	Sträckfilm och toppark



Förvaring

Träpellets är en ömtålig produkt som kräver varsam hantering. Träpellets faller sönder till spån och damm om den nöts eller om den kommer i kontakt med fukt. Ett förråd ska därför skydda träpelletsen väl mot fukt, vara tätt, väl ventilerat och ha en bra avluftning.

Träpellets i småsäck ska hanteras varsamt så att inte säckarna går sönder. Vid förvaring utomhus av träpellets i säckar är det viktigt att dessa skyddas med presenning vid lagring under längre tid. Det ger extra skydd mot regn, snö, väta, starkt solljus, UV-ljus, kondensbildning och fåglar som kan hacka hål på skyddsplasten. Bruten pall ska inte utsättas för väta eftersom säcken är perforerad med små hål för att trycka ut överskottsluft. Tänk också på att hantera EUR(B)-pallen varsamt då den ingår i ett återvinningssystem.

Forssjö Pellets AB

Forssjö Bruk

641 93 KATRINEHOLM

www.forssjopellets.se