

Palivové drevo

Ponúkame Vám pár tipov ako si vybrať palivové drevo. Palivové drevo sa väčšinou predáva v kliebkach alebo sa vozí a vysypáva priamo u zákazníka. Pri takomto dreve je veľmi ťažké určiť jeho hmotnosť a teda aj predajnú mernú jednotku a jednotlivé ponuky porovnať. Preto sa množstvo dreva meria podľa priestorových metrov. Najčastejšie sa predávajú 25 a 33cm polienka.

1

Sypané drevo - PRMs

Najčastejšie sa palivové drevo dodáva voľne ložené na korbe nákladného auta alebo v siečkach. Medzi takto nasypanými polienkami sú veľké vzduchové medzery, za ktoré zákazník tiež platí.



2

Ukladané drevo - PRMr

Ukladané drevo sa tiež predáva v kliebkach o rozmeroch najčastejšie 1x1x1m, avšak je ručne ukladané a tým sú vzduchové medzery medzi polienkami čo možno najmenšie. V takejto kliebke je dreva viac ako keby tam bolo iba nasypané.



3

Gulatina a plnometer - PLM

Drevo sa dodáva aj vo forme gulatiny. Sú to nespracované, nenaštiepane kmene stromov rôznych hrúbok a dĺžok, ktoré sú zbavené konárov. Takéto drevo sa svojím množstvom najviac približuje 1 "kubíku" dreva tzv. plnometru.



Plnometer je presný jeden meter kubický drevnej hmoty bez medzier. Jednoducho povedané je to kocka z dreva o rozmeroch 1x1x1meter

1 plnometer = 1,70 PRMr (ukladané) = 2,55 PRMs (sypané)

Tzn. z 1 kocky dreva dostaneme 1 kliebku o veľkosti 1x1x1,7m ak budú polienka ukladané a 1 kliebku o veľkosti 1x1x2,55m ak budú polienka sypané
uvedené hodnoty sú orientačné

Ak máte stále zmätok v rôznych formách balenia palivového dreva alebo potrebujete poradiť, zavolajte nám alebo nám svoju otázku napíšte do mailu. Radi Vám odpovieme na všetky vaše otázky.

0948 153 799 / www.drevoza.sk / info@drevoza.sk

Druhy dreív

Nižšie nájdete informácie o v súčasnosti najpoužívannejších druhoch dreív.

Mäkké dreiviny.

SMREK
BOROVICA

BREZA
JEDĽA

Tvrde dreiviny.

DUB
BUK

HRAB
AGÁT

Výhrevnosť vybraných dreív

Výhrevnosť nám určuje koľko tepla v MJ dostaneme spálením 1 priestorového metra ukladaneho dreva..

SMREK	5 440 MJ/PRMr	BUK	7 320 MJ/PRMr
JEDĽA	5 800 MJ/PRMr	HRAB	7 400 MJ/PRMr
BOROVICA	6 730 MJ/PRMr	DUB	7 430 MJ/PRMr
BREZA	7 100 MJ/PRMr	AGÁT	8 030 MJ/PRMr



Tvrde drevo sa horšie rozpaľuje ako mäkké, na druhej strane zas dlhšie horí a má spravidla vyššiu výhrevnosť. Preto je dobré mať aj tvrdé aj mäkké drevo.

Vlhkosť dreva

Drevo prirodzene obsahuje veľké množstvo vody, čerstvo po odpílení sa hodnota vlhkosti môže pohybovať od 50 až do 80%. Obsah vody v dreve závisí najmä od druhu dreva. Takéto čerstvé drevo nie je na kúrenie vhodné a treba ho predtým vysušiť.



V prípade palivového dreva by vlhkosť nemala prekročiť 20%, ideálna vlhkosť je 10-15%. V domácich podmienkach dokáže drevo preschnúť za približne 9 mesiacov. Voľne poukladané drevo na vzdušnom mieste je najlepšia možnosť ako drevo vysušiť ale aj uskladniť.

Ak máte stále pochybnosti a neviete sa rozhodnúť, ktoré drevo si vybrať, zavolajte nám alebo nám svoju otázku napíšte do mailu. Radi Vám odpovieme na všetky Vaše otázky.

0948 153 799 / www.drevoza.sk / info@drevoza.sk