

Combustible	Dénomination	g	x	af	n	c
		Dimensions en mm (voir tableaux A.6-3 et A.6-4)	Teneur en eau ²⁾ en % du poids à la livraison	Aiguilles/feuilles en % du poids à la livraison	Teneur en azote en % du poids anhydre	Teneur en cendres avec corps étrangers en % du poids anhydre
Plaquettes forestières de qualité	PFQ-g45-x18	45	jusqu'à 18	< 1	< 0,5	< 1,0
Peupliers et saules de la forêt et de l'entretien du paysage	PSE	45 100	30-60	< 10	< 0,5	< 6,0
Peupliers et saules de surfaces à courte révolution	PSA	45 ⁶⁾ 100 ⁶⁾	30-60	< 20	< 3,0	< 10
Bois provenant de l'entretien du paysage	BEP ¹⁾	45 100	30-60	< 20	< 3,0	< 10
Rémanents d'éclaircies de résineux et feuillus Ø < 80 mm et houppiers	REH	45 100	30-60	< 20	< 3,0	< 10
Notes de bas de page et remarques, voir page 86.						

Tableau A.6-1: Critères pour le classement des plaquettes (suite).

Combustible	Dénomination	Dimensions	Teneur en eau ²⁾	Aiguilles/feuilles	Teneur en azote	Teneur en cendres avec corps étrangers
		en mm (voir tableaux A.6-3 et A.6-4)	en % du poids à la livraison	en % du poids à la livraison	en % du poids anhydre	en % du poids anhydre
		d	x	af	n	c
Sciure	SCS	< 4	35–50	–	< 0,5	< 3,0
Ecorces déchiquetées	EDE	100	30–60	–	< 3,0	< 10
Ecorces non déchiquetées	END	s.E.	30–60	–	< 3,0	< 10
Sous-produits de la transformation du bois	SPT	s.E.	s.E.	–	s.E.	s.E.
Pellets ²⁾	PEL	s.E.	–	–	–	–
<p>¹⁾ Le classement en fonction de la teneur en eau ne correspond pas à la norme SN EN 14961-1.</p> <p>²⁾ Voir les normes relatives aux pellets spécifiques aux pays.</p> <p>s.E. Selon entente, est fixé selon les cas.</p>						

Tableau A.6-2: Critères pour le classement des assortiments issus de la transformation du bois et pellets.