

DH 10E - DH 10S - DH 10T

> BROYEUR BRANCHES



Un outil indispensable pour la valorisation professionnelle des branches d'arbres et arbustes, en vue de leur combustion dans une chaudière à bois. De nombreuses activités, telles que l'élagage, le nettoyage des forêts, des parcs et jardins, dans les villes ou les communes, le nettoyage des abords des rivières, certains travaux de menuiserie et de scierie, génèrent un matériau combustible de qualité. Les broyeurs branches Rojek emballent directement le bois coupé dans un sac, prêt pour le stockage et le transport. C'est de loin le combustible le moins cher et le plus écologique du monde.

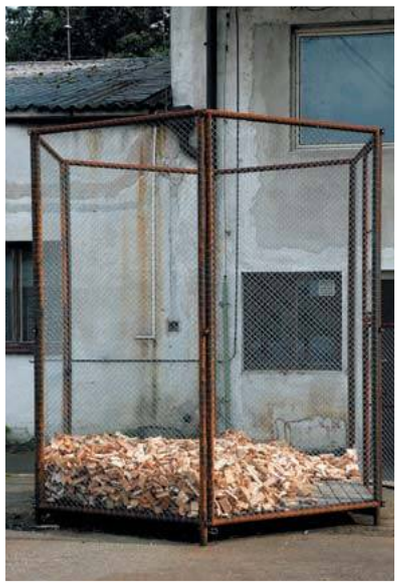
Les broyeurs de branches existent en 3 versions :

- **DH 10 E** avec moteur électrique
- **DH 10 S** avec moteur essence à quatre temps
- **DH 10 T** avec entraînement par tracteur





DH 10T



DH 10Tp

Données techniques		DH 10 S	DH 10 E	DH 10 T	DH 10 Tp
DIMENSIONS					
Longueur	mm	1520	1360	1390	1360
Largeur	mm	880	880	1055	1530*/ 1855
Hauteur	mm	1570	1570	1653	1660
Ouverture haute pour le chargement	mm	650 x 650	650 x 650	650 x 650	
Nombre de couteaux		6	6	6	
Puissance d'entraînement	kW	4	2.2	min. 25	
Vitesse de l'arbre porte fers	U/min.	max. 90	max. 65	max. 500	
MOTEUR ÉLECTRIQUE					
Alimentation		3Ph+N+T 400V/50Hz			
Protection		16 (25) A			
DIMENSIONS MAX. DES MATÉRIEAUX À CASSER					
Poutres	mm	60 x 60	60 x 60	60 x 60	
Bois ronds tendres frais	mm	Jusqu'à	80	Jusqu'à	90
Bois ronds durs et secs	mm	Jusqu'à	50	Jusqu'à	60
Panneaux et planches	mm	15 x 150	15 x 150	15 x 150	
AUTRES DONNÉES					
Poids	kg	165	165	165	240
Puissance machine		En moyenne 900 Kg de bois court à l'heure			