



ARBRES
EXTRACTIBLES



FAIBLES COÛTS
D'ENTRETIEN



FAIBLE IMPACT
ENVIRONNEMENTAL



FAIBLES COÛTS
ÉNERGÉTIQUES



DIMENSIONS
COMPACTES



OPTIMISATION
DE L'EFFICACITÉ



RECYCLING SYSTEMS

— SÉRIE

TBS

BROYEURS À DEUX ARBRES



COMPACT, EFFICACE ET
À FAIBLE CONSOMMATION

Les broyeurs à deux arbres (TBS) sont des machines très compactes, à haut rendement, qui traitent de grandes quantités de matériaux avec une petite puissance installée, un réducteur intégré entraîné par un seul moteur, ce qui garantit une efficacité maximale avec une puissance limitée. Les machines sont équipées de lames en acier forgé spécial qui garantissent une résistance mécanique associée à une grande dureté. Les roulements sont situés à l'extérieur de la chambre de coupe et sont protégés par une double chambre pour éviter tout dommage dû au déversement de matériau. Capables de traiter des matériaux hétérogènes, les broyeurs TBS garantissent une réduction volumétrique efficace du produit avec une faible consommation.



SCAN ME!
DÉCOUVREZ NOS PRODUITS

- STRUCTURE EN ACIER
- ROULEMENTS EXTERNE S
- COUTEAUX EN ACIER SPÉCIAL
- GRAISSAGE AUTOMATIQUE
- MODEM INTÉGRÉ

MODÈLE	TRANSMISSION ÉLECTRIQUE					TRANSMISSION HYDRAULIQUE		
	TBS500	TBS600	TBS800	TBS1000	TBS1300	TBS800	TBS1000	TBS1300
TAILLE DE LA CHAMBRE DE COUPE mm	490x620	620x590	850x750	850x1000	850x1250	850x750	850x1000	850x1250
MOTORISATION kW	1x15	1x15	1x22	1x22	1x22	1x37	1x37	1x37
VERSION	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
COUTEAUX	à bec	à bec	à bec	à bec	à bec	à bec	à bec	à bec
ÉPAISSEUR DES COUTEAUX mm	15 - 30	15 - 30	30 - 50	30 - 50	30 - 50	30 - 50	30 - 50	50 - 75

MATÉRIEL



PLASTIQUE



BOIS



PAPIER ET
CARTON



DSM



PNEUS DE
VOITURE



CABLES

