

Ligne de sciage Polyvalente pour les Billons de Moyen Diamètre

DETAILS TECHNIQUES

Diamètre fin bout	80–420 mm
Diamètre maximum billon	550 mm
Longueur billon	3.0–6.5 m
Hauteur du noyau dans la “cantsaw”	75–390 mm
Largeur du noyau dans la “cantsaw”	75–390 mm
Hauteur du noyau dans la “ripsaw”	63–265 mm
Largeur du noyau dans la “ripsaw”	75–390 mm
Épaisseur du trait de scie	4,2–4,8 mm
Vitesse de la ligne	60–150 m/min
Longueur plaquette	20–30 mm
Planches de rives dans la “cantsaw”	1 + 1 optimisées, 1 + 1 scies fixes
Planches de rives dans la “ripsaw”	2 + 2 optimisées
Options	Scies fixes Scies mobiles: “cantsaw” 1+1 ou 2+2 scies “ripsaw” 1+1, 2+2 ou 3+3 scies Système de lames guidées
Longueur de la ligne	59 m, et 67 m avec la séparation des planches de rives

