

DOUCET

RS-75 - SCIE À PANNEAUX

La scie à panneaux à alimentation en continu modèle RS-75 est conçue pour déligner ou rainurer des panneaux de contreplaqué ou autres panneaux d'ingénierie, tout en broyant les résidus des deux chants au besoin.



ARBRE DE SCIE ET CHARIOT



SCIE



ENSEMBLE D'ENTRÉE, RS-75 ET CONVOYEUR DE SORTIE



CARACTÉRISTIQUES ET FONCTIONNEMENT

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

- Jusqu'à 40 ch pour une vitesse maximale de 75 pieds par minute;
- Deux rouleaux d'avance inférieurs actionnés par un moteur de 1,5 ch;
- Rouleaux non motorisés sur le dessus avec ajustements de hauteur et de tension;
- Sortie du capteur de poussière de 12" de diamètre à 4000 pieds cubes par minute.

CAPACITÉ ET DESCRIPTION DES INTRANTS

- Contreplaqué, panneaux de copeaux agglomérés, MDF;
- HDF et autres panneaux d'ingénierie;
- Largeur des panneaux jusqu'à 60";
- Épaisseur des panneaux de 0.25" à 0.75 " (de 6 à 19 mm);
- Longueur des bandes illimitée;
- Largeur minimale des bandes de 2.50" (avec les scies montées sur les collets de positionnement).

OPTIONS ET SPÉCIFICATIONS

- Espaceurs pour délignage en bandes très étroites dans les applications ne requérant que des changements occasionnels de la largeur des bandes;
- Capacité d'épaisseur jusqu'à 1";
- Bâti d'une capacité de 96".

DOUCET

T. 1-866-673-8876
T. 1-819-367-2633
C. info@doucetinc.com
doucetinc.com

**DÉCOUVREZ
NOTRE CENTRE
DE RESSOURCES**

- Articles
- Tutoriels
- Vidéos
- Support technique
- Outils

