



Disponibles à la location



2 KOMPTECH L3 & 1 S3

Le criblage du combustible bois énergie est une étape fondamentale dans le processus de transformation du bois-énergie.

Les cribles à étoiles à 2 étages sont particulièrement adaptés pour cela. Ils permettent de séparer 3 fractions en un seul passage. Le réglage de la granulométrie s'effectue de manière instantanée en modifiant la vitesse de rotation des étoiles sur le tableau de bord.

Ces cribles peuvent atteindre des rendements supérieurs à 200 m³/h (entrants) et restent élevés même avec des produits humides grâce à un système autonettoyant des étoiles.

Ces cribles sont régulièrement utilisés pour calibrer des écorces, plaquettes forestières ou de scierie, broyat de souche, déchets verts, etc.

Un des deux cribles L3 est équipé d'un séparateur aéraulique des plastique et d'un tapis séparateur de cailloux sur la fraction grossière.

- 2 Cribles à étoiles Komptech L3 et 1 S3.
- 3 fractions en un seul passage.
- Fin (0/5 à 25mm) Moyen (2 à 25 / 40 à 70 mm); Refus grossiers (40 à 70 mm)
- Réglage instantané de la granulométrie (en modifiant la vitesse de rotation des étoiles).
- Utilisations: criblage/calibrage de déchets verts, écorces, plaquettes forestières, terres, boues etc.
- Châssis routier 80 Km/h
- Rendements pouvant atteindre 200 m³ entrants par heure (L3).
- Dimensions en position travail L3 (m) = 12,95 L x 6,30 l x 4,00 h
- Disponibles à la location

