

FONDERIE ET ATELIERS DE CONSTRUCTION

DE

L. FRENNET-WAUTHIER à LIGNY (Belgique)

CRIBLEUR & TRIEUR *d'avoine*

Cet appareil retire en une seule fois l'orge, toutes les petites graines, la poussière et les cossettes de raveluche, ce que les tarares ne peuvent faire même en passant plusieurs fois.

Il est mu à bras, plus léger qu'un tarare et peut débiter de 800 à 1000 Kilogs par heure.

Il se construit avec ou sans ventilateur et en plus gros modèle pour être actionné par moteur.

P R I X :

Appareil mu à bras sans ventilateur 150 fr.

Appareil mu à bras avec ventilateur 200 fr.

Appareil à moteur débit 5000 à 7000 K. à l'heure 350 fr.