

ont une action énergique. La cendre recuite vaut mieux que la cendre nouvelle, parce qu'elle contient moins de charbon et de corps étrangers.

Tamisage de la cendre.

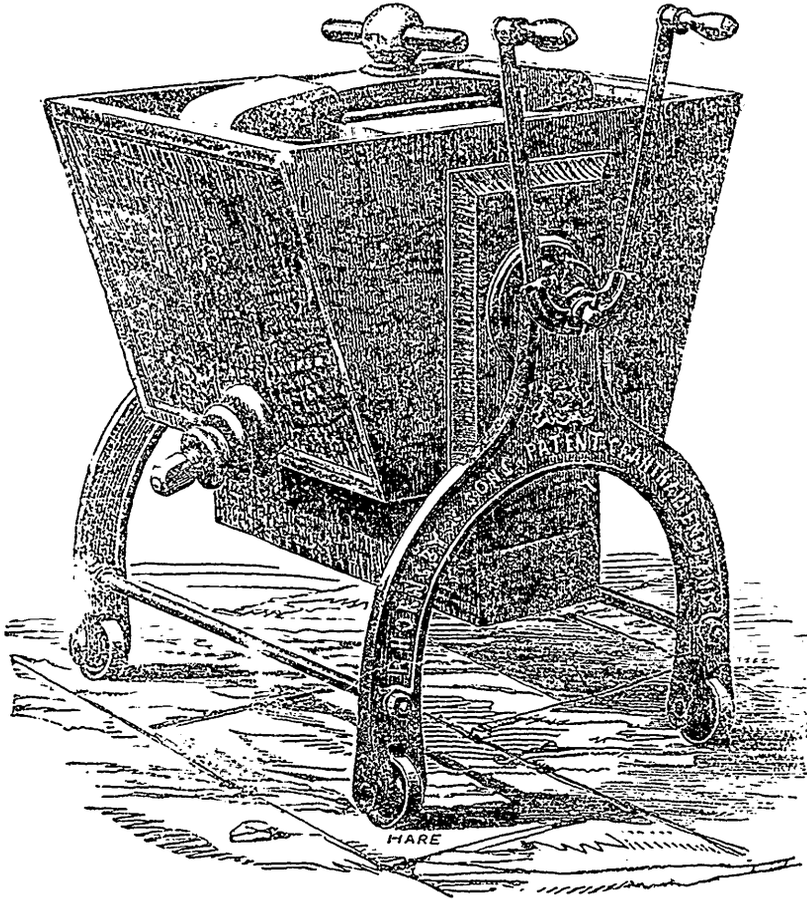
Il est absolument nécessaire, avant d'employer la cendre, de la faire passer à travers un crible fin ou un gros tamis. On enlève ainsi le charbon dont la cendre est toujours remplie; ce charbon est au moins inutile et peut tromper sur la quantité de la cendre, parce qu'on ne

peut apprécier à la vue la proportion qu'elle en contient; on extrait également par ce moyen tous les corps étrangers qui pourraient tacher le linge.

Il faut éviter de mettre la cendre destinée à la lessive dans un lieu humide; elle s'y détériore.

Proportion de la Cendre et de la Potasse.

Dix pintes de bonne cendre sont suffisantes pour trois minots de linge mouillé; si on opère sur du linge fin et peu sale, il faut moins



No. 2.—Machine à laver le linge de MM. Hornsby & Fils.

de cendre. Si on n'a pas assez de cendre ou qu'elle ne soit pas assez forte, on peut ajouter, pour six minots de linge, une livre de potasse, ou trois livres de cristaux de soude, si on lessive du gros linge, et une livre et demie seulement si on lessive du linge fin; mais ces cristaux ne sont facilement solubles que dans l'eau chaude. Il est important de tenir compte des proportions de cendre à employer dans une lessive, car si on emploie trop de cendre, les sels mordants qu'elle contient, étant en trop forte proportion pour la quantité du linge à laver, peuvent le brûler; si on n'emploie pas

assez de cendre, les sels sont en trop petite proportion et le linge n'est pas bien lavé.

Comptage du linge.

Lorsqu'on veut faire la lessive, on commence par réunir tout le linge qu'on doit lessiver. On le classe, c'est-à-dire qu'on met séparément chaque espèce de linge, savoir: le linge de table, le linge de lit, le linge de corps, le linge de cuisine, etc.; puis on le compte et on en prend note.

Rangement du Linge dans le Cuvier.

On commence ordinairement ce rangement vers le soir. Quel que soit le cuvier dont on