

ECRÉMEUSE

FICHE N° 8752



PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : fabricant non renseigné

Domaines : Biologie

Sous-domaines : Microbiologie

Organisme : Institut National de la Recherche Agronomique

Ville : Aurillac

Modèle :

Matériaux :

Description

L'écrémeuse se compose d'un réservoir en inox de 20 litres qui est constitué à sa base de deux tuyaux incurvés, une sortie du lait et une sortie de la crème.

A côté se trouve le bloc moteur muni d'un interrupteur, il est cylindrique et en métal. Une pièce conique métallique se localise au niveau supérieur.

Utilisation

Le lait est introduit à l'intérieur de la cuve et va subir un mouvement de rotation rapide qui accélère la séparation des composants du lait et permet la récupération de la crème.

Cette écrémeuse date des années 60. Son débit, inférieur à 160 l/heure est adapté à l'expérimentation.





Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Ecrêmeuse (fabricant non renseigné), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=13614>, consulté le 2026-06-27