

# PRECRUSHOR™

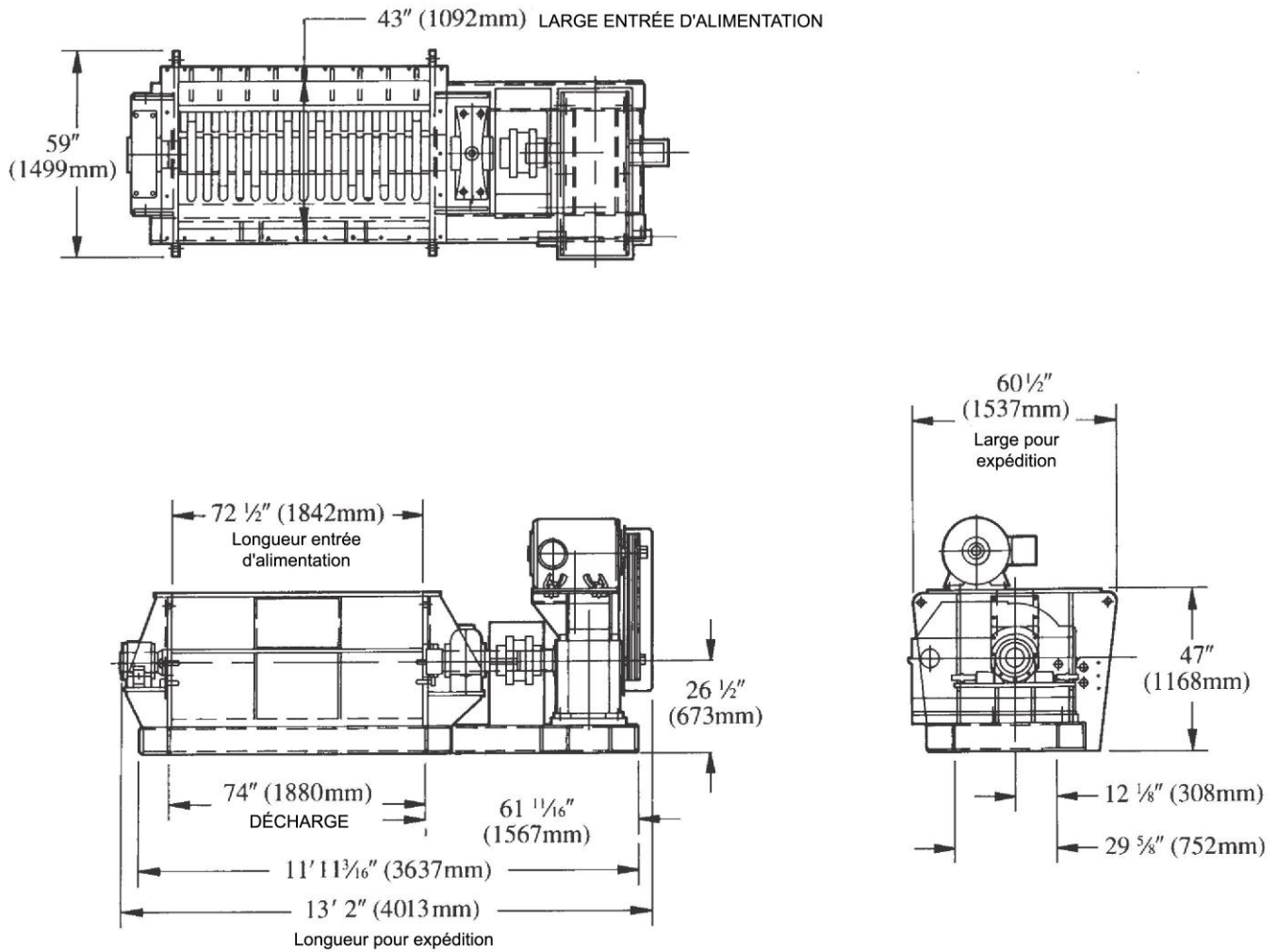


## Caractéristiques

- Il traite jusqu'à 40 tonnes de pièces de grandes dimensions par heure.
- Les petites tolérances entre les dents et les enclumes produisent l'effet de coupe (pas de déchiré) en minimisant la taille de la particule et la puissance nécessaire.
- Les dents soudées et fabriquées en alliage de haute résistance peuvent être remplacées sans avoir à démonter le rotor.
- Enclumes fabriqués en alliage d'haute résistance remplaçables autant du coté du coupe comme de celui du nettoyage.
- Rotor solide en acier forgé disponible en 3 modalités: des dents longues de 25mm ou 50mm, ou des dents courtes de 25mm.
- Les enclumes peuvent être pivotées 180° pour obtenir un nouveau fil coupant.
- Roulements coniques en double file dessinés pour des hautes performances.
- Moteur et transmission connectés à un réducteur d'engrenages de triple étape directement ajusté à l'axe principale de la machine.
- L'unité complète, y compris la transmission, est montée dans un socle tubulaire solide.
- Corps robuste fabriqué en acier soudé.
- Entrée d'alimentation de 1100x1850mm.
- Presse-étoupes de l'axe montées dans le corps.



# PRECRUSHOR<sup>TM</sup>



## Precrusher 2" (50mm)

- Poids 9,526kg (21,000lbs).
- Capacité approximative:  
-40 à 50 tonnes (36 à 45m<sup>3</sup>) par heure à 41rpm.
- 100CV (74,57kW)

## Precrusher 1" (25mm)

- Poids 11,249kg (25,020lbs).
- Capacité approximative:  
-25 à 30 tonnes (23 à 27m<sup>3</sup>) par heure à 56rpm.
- 100CV (74,57kW)
- 150CV (11,85kW)

Dessin avec des intentions illustratives. Non valide pour implantation.

**The Dupps Company**



**Germantown, Ohio U.S.A.**

Phone: 937/855-6555 • Fax: 937/855-6554 • E-mail: info@dupps.com

Visit [www.dupps.com](http://www.dupps.com) to find in-depth descriptions of the world's leading protein recycling systems, equipment and service.

Due to ongoing product improvements, data shown here is subject to change without notice. Contact The Dupps Company for latest specifications.

© 2008 The Dupps Company

Printed in U.S.A.