

# POMPE "LAMELLA" DUPPS



*Montage complet de la pompe "Lamella" y compris le moteur, le réducteur, l'accouplement et le socle de support.*

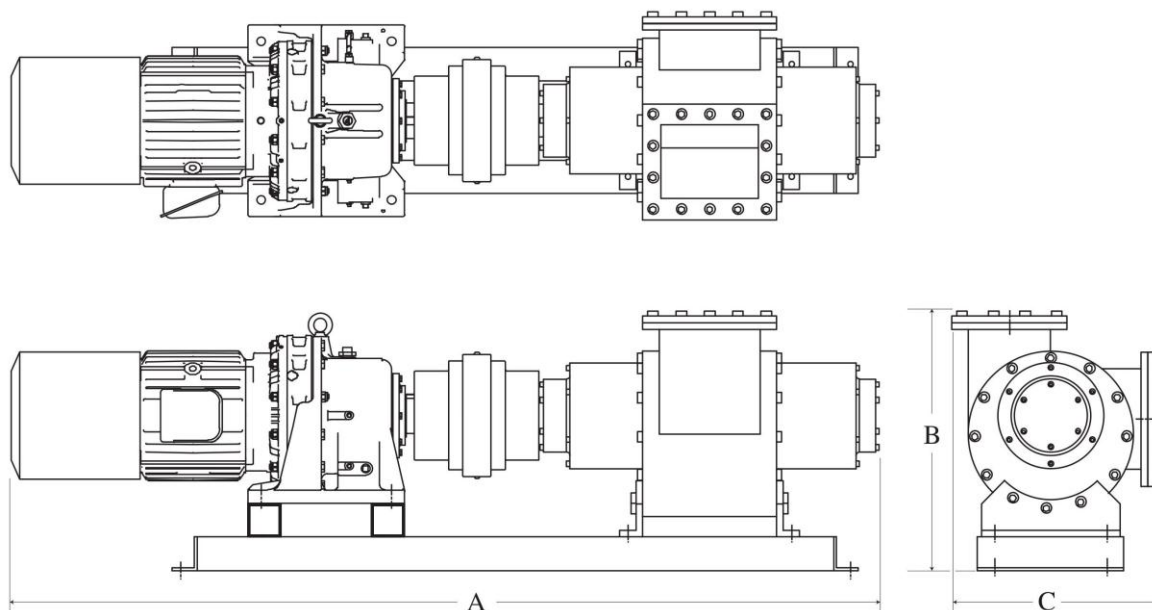
## Caractéristiques

La pompe "Lamella" Dupps est idéale pour des matériaux crus visqueux. Il utilise des palettes rotatives qui tournent dans une "chambre" excentrique et offre des avantages importants:

- Haute capacité de pompage: jusqu'à 56m<sup>3</sup> par heure.
- Taille compacte avec plusieurs configurations disponibles que la font facilement adaptable à la fois aux installations nouvelles et existantes.
- Maintenance simple avec un accès facile et rapide à tous les composants d'usure.
- La pompe est poussée par un moteur électrique de fréquence variable lequel offre un précis contrôl du débit.
- Le système auto-réversible aide à éliminer les engorgements.
- Adéquate pour des processus de rendering autant continus comme discontinus.
- Installation, service et pièces de rechange disponibles en permanence chez Dupps.



# POMPE "LAMELLA" DUPPS



## SPÉCIFICATIONS – MTP35

A	B	C	RANG DE CAPACITÉS	POIDS POUR EXPÉDITION
mm	mm	mm	m <sup>3</sup> /h	kg
2,750	787	635	14-56	1,636

**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.