

- > SÉPARATEUR S300
- > SÉPARATEUR S655
- > SÉPARATEUR S855
- > SÉPARATEUR S855 GB
- > PLUG & PLAY

FR



WASTE WATER TREATMENT

SÉPARATEUR S300

TRAITEMENT ÉCONOMIQUE DU LISIER



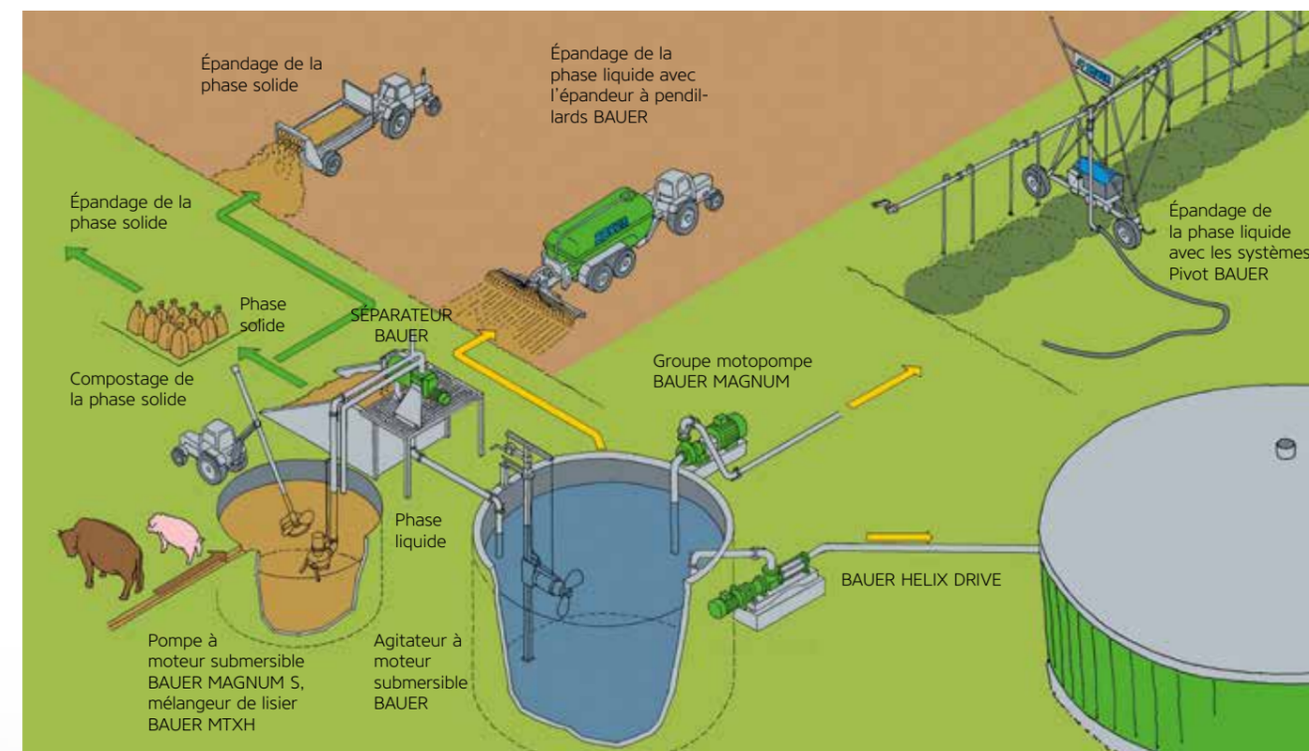
SÉPARATEUR S300

Coûts d'exploitation minimisés grâce au rendement énergétique et à un faible investissement

- Rapport qualité/prix optimal
- Coûts d'exploitation réduits
- Faible encombrement
- Pour petites exploitations à alimentation électrique modeste
- Utilisation polyvalente en agriculture et dans le secteur du biogaz
- Longue durée de vie des pièces d'usure

Nous contribuons à votre croissance.

Notre gamme complète dédiée à l'utilisation du lisier vous fournit en effet tous les outils nécessaires. Depuis notre création en 1930, nous nous chargeons non seulement de vous proposer l'équipement parfait pour le transport de lisier dans des citernes, mais également de vous fournir tous les outils de traitement et d'épandage du lisier. Nous nous sommes en outre spécialisés dans le développement de solutions innovantes pour une préparation efficace et optimale.



BAUER est un leader technologique dans le secteur de la séparation des phases solides et liquides.

Description du produit

Le nouveau séparateur à vis sans fin S300 est une machine destinée à la séparation des phases solides et liquides à l'aide d'une vis sans fin en rotation à l'intérieur d'un tamis à suspension flottante.

L'eau contenue dans l'effluent est évacuée par gravité dans la première partie du tamis, tandis que le lisier est compressé par la vis sans fin dans la deuxième partie et évacué sous forme solide par la bouche de sortie.

Un clapet de sortie breveté est monté afin de réguler la teneur en matière sèche de l'effluent.

Application

Le successeur du séparateur Compact, réputé dans le monde entier, est une variante plus abordable de la gamme BAUER S655.

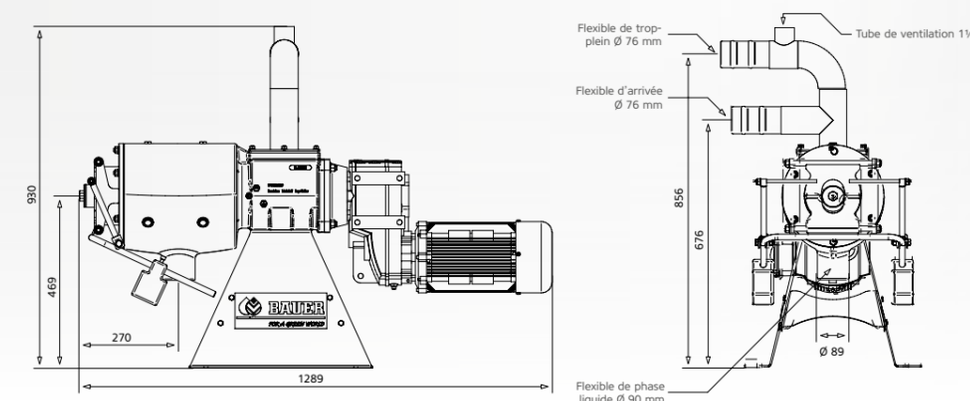
Pour les exploitations ne disposant pas encore de séparateur, le processus de séparation fait chuter les coûts et augmente la création de valeur.

Caractéristiques et avantages

- Moteur 2,2 kW
- Débit jusqu'à 16 m³/h
- Teneur en matière sèche jusqu'à 32 %

Caractéristiques techniques

Débit, m ³ /h	jusqu'à 16
Teneur en matière sèche, %	32
Puissance connectée, kW	2,2
Taille de tamis, mm	0,25 - 0,5 - 0,75 - 1,0



LES PRODUITS DE NOTRE GAMME DE LISIER



MTXH
Mixer à tracteur



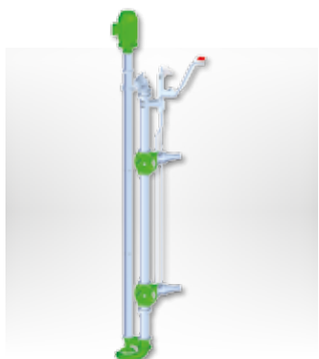
MSXH
Agitateur submersible



SÉPARATEUR de phase fixe
Séparateur à vis pour la séparation liquide-solide



SÉPARATEUR PLUG&PLAY
Unité mobile de séparation de phase



MAGNUM LEE/LEC
Pompe hacheuse à arbre long



MAGNUM SM
Pompe centrifuge



MAGNUM CSPH
Pompe submersible



HELIX DRIVE
Pompe hélicoïdale



MAGNUM SX
Pompe à lisier et à matières épaisses



Citernes à lisier
Citernes aciers et polyester



Épandeurs à lisier
Épandeurs pendillards et à patins



Injecteurs à lisiers
Injecteurs à disques, à dents ou à charrues

Votre concessionnaire

Röhren- und Pumpenwerk BAUER GmbH

8570 Voitsberg/Austria

T +43 3142 200-0

F +43 3142 200-320/-340

M sales@bauer-at.com

W www.bauer-at.com

