



## SEPARATEUR DE PHASE D300 5,5KW

GRILLE DE 0,25MM

**CODE 154181**



CADRE D'UTILISATION : fermes jusqu'à 1200 vaches, unités de méthanisation ou jusqu'à 500 m<sup>3</sup> de lisier à traiter par semaine

Avantages :

- +
- Separateur de phase pour fermes jusqu'à 1200 vaches
- +
- Optimisation du volume de votre fosse
- +
- Phase solide jusqu'à 30% de matière sèche

Dimensions schéma (en mm)  
A = 2 315

...



### TABLEAU TECHNIQUE

Ampérage :	11 A	Puissance :	5,50 kW
Tour/min :	33	Modèle :	SM 300 PRO
Poids :	515 kg	:	

### EN SAVOIR DAVANTAGE

#### Description technique :

CADRE D'UTILISATION : fermes jusqu'à 1200 vaches, unités de méthanisation ou jusqu'à 500 m<sup>3</sup> de lisier à traiter par semaine

Avantages :

- Séparateur de phase pour fermes jusqu'à 1200 vaches
- Optimisation du volume de votre fosse
- Phase solide jusqu'à 30% de matière sèche

Dimensions schéma (en mm)

A = 2 315  
 B = 1 120  
 BT = 2 503  
 C = 694  
 D = 800  
 E = 821  
 F = 50  
 G = 350  
 H = 350  
 I = 50  
 L1 = 405  
 L2 = 405  
 L3 = 810  
 M = 645  
 N = 600  
 PH = 201  
 Ø P = 150  
 RH = 445,5  
 Ø R = 100  
 S = 753  
 TPL = 307,5  
 X = 1 100

#### Informations complémentaires :

Caractéristiques techniques :

- Vis traitée en acier inoxydable AISI 304 avec soutien à l'avant
- Grille en acier inoxydable AISI 316
- Tamis en acier inoxydable
- Maille de tamisage : 0,25 - 1 mm
- Corps du séparateur en fonte
- Boîtier réducteur planétaire coaxial en fonte
- Système d'étanchéité avec trois joints à lèvres
- Vis de 300 mm
- Diamètre de l'arbre : 100 mm
- Diamètre de la grille : 300 mm
- Type de grille : A
- Taille de la grille : 0,25 mm
- Capacité traitement : 6 à 29 m<sup>3</sup>/h

