



## SEPARATEUR DE PHASE D260 4KW

GRILLE DE 0,75MM

**CODE 110768**

**+** CADRE D'UTILISATION : fermes  
jusque 800 vaches ou jusqu'à 300 m3 de  
lisier à traiter par semaine

Avantages :

**+** Séparateur de phase pour fermes  
jusque 800 vaches

**+** Optimisation du volume de fosse

**+** Phase solide jusqu'à 30% de matière  
sèche

Dimensions schéma (en mm)

A = 1 809

...



### TABLEAU TECHNIQUE

Ampérage :	8 A	Puissance :	4 kW
Tour/min :	33	Modèle :	SM 260 BASIC
Poids :	390 kg	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

CADRE D'UTILISATION : fermes jusqu'à 800 vaches ou jusqu'à 300 m3 de lisier à traiter par semaine

Avantages :

- Séparateur de phase pour fermes jusqu'à 800 vaches
- Optimisation du volume de fosse
- Phase solide jusqu'à 30% de matière sèche

Dimensions schéma (en mm)

A = 1 809

B = 1 021

BT = 2 427

C = 624  
D = 800  
E = 385  
F = 50  
G = 350  
H = 350  
I = 50  
L1 = 405  
L2 = 405  
L3 = 810  
M = 645  
N = 600  
PH = 245,5  
Ø P = 100  
RH = 392  
Ø R = 100  
S = 677  
TPL = 284,5  
X = 795

### Informations complémentaires :

Caractéristiques techniques :

- Vis traitée en acier inoxydable AISI 304
- 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
- Diamètre de l'arbre : 100 mm
- Diamètre de la grille : 254 mm
- Type de grille : A
- Taille de la grille : 0,75 mm
- Capacité traitement : 10 à 38 m<sup>3</sup>/h

