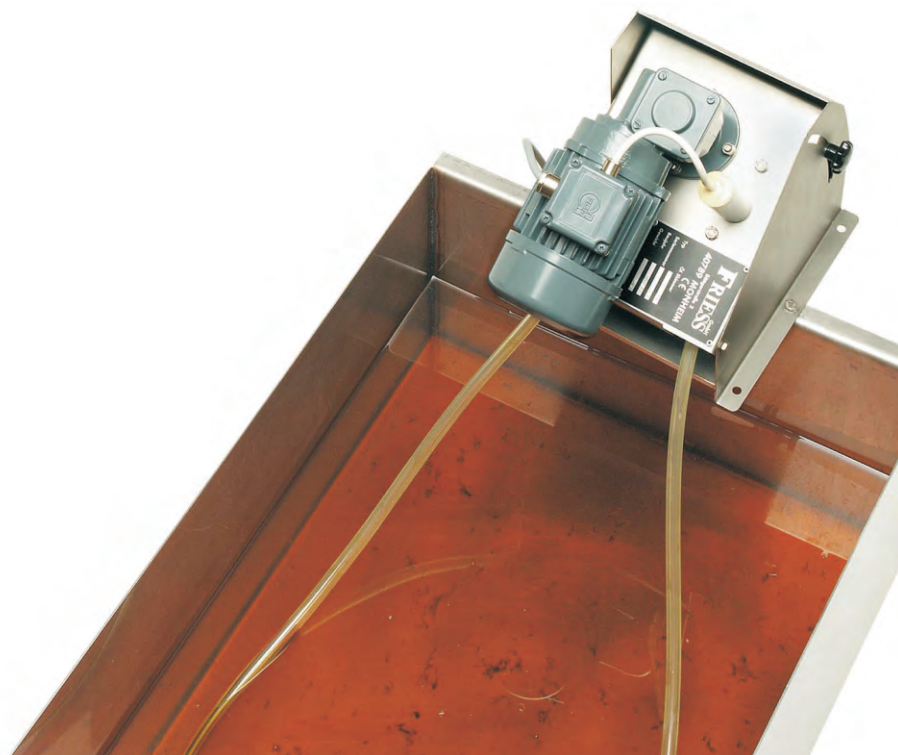


Déshuiler à tuyau Modèle 1U

Appareil compact, de petit encombrement, pour bassin ayant une surface max. de 1m²



Le déshuiler à tuyau **FRIESS** Modèle 1 U enlève de manière simple, rapide et fiable les huiles et les graisses se trouvant à la surface de liquide de toute sorte, comme par exemple d'émulsion de lubrification et de refroidissement, de l'eau de refroidissement, de produits de dégraissage, d'eaux usées etc.

Les avantages:

- Le tuyau de relevage de l'huile enlève toute huile et graisse se trouvant à la surface de liquides
- Le tuyau de relevage de l'huile décrit un mouvement de rotation régulier sur l'ensemble de la surface et retire ainsi également l'huile se trouvant dans les coins.
- Séparation précise de l'huile et de l'eau grâce au tuyau de relevage restant à la surface.
- Déshuilage de grande surface de votre bassin, parce que le tuyau de relevage de l'huile est adaptable à votre réservoir.
- Amortissement à court terme du fait de la prolongation de la durabilité des émulsions et bains de dégraissage.
- Peu d'entretien et de maintenance grâce à une construction robuste avec des matériaux de qualité et de haute durabilité.
- Coût de montage réduit parce que des ensembles préfabriqués sont livrés pour presque tous les cas de figure.
- Compensation des variations de niveau dans le réservoir.
- Du fait de sa construction particulière, le déshuiler à tuyau **FRIESS** Modèle 1U peut être adapté aux bassins ou réservoirs des plus divers, qu'ils soient ronds ou rectangulaires, ouverts ou fermés, en surface ou sous terre. Un montage sur le couvercle, sur le bord du bassin, latéralement ou en dehors du bassin est possible.

Technical Data:

Puissance:

0.09 kW

Capacité:

2 - 30 l/h

Dimensions :

largeur: 228 mm
longueur: 224 mm
hauteur: 270 mm

Surface du bassin:

min. 400 x 400 mm

Hauteur de montage au-dessus du liquide à traiter:

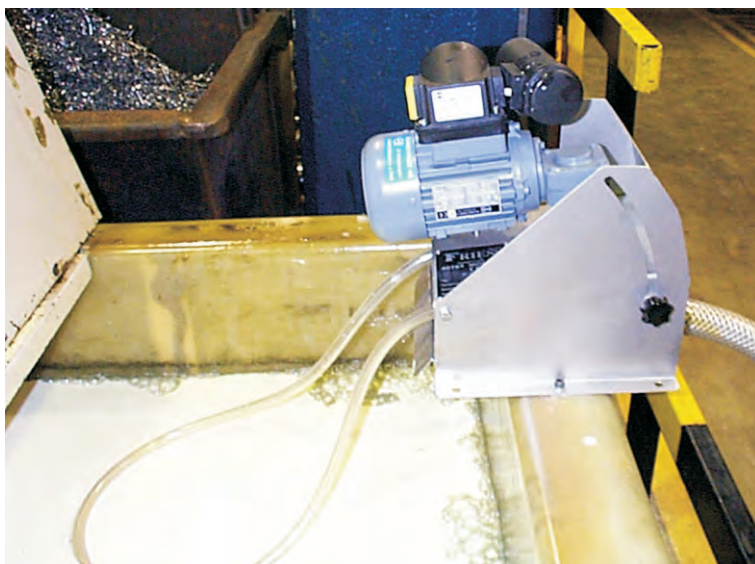
max. 600 mm

Longueur du tuyau de relevage:

3000 mm max.

Operation:

Un tuyau sans fin en matière synthétique lisse nage librement à la surface du liquide. Des huiles et graisses ainsi que les pollutions qui y sont piégées adhèrent à la surface extérieure du tuyau de relevage de l'huile. Le tuyau passe dans le déshuiler à tuyau entre des racleurs de strippage spéciaux en acier inoxydable de grande résistance à la friction. L'huile est alors retirée du tuyau, rejetée dans un bac de réception se trouvant sous le déshuiler à tuyau, puis évacuée dans une citerne de stockage.



Déshuiler à tuyau modèle 1U à réservoir avec émulsion

Le déshuiler à tuyau **FRIESS 1U** est conçu spécialement pour un service en continu dans un environnement industriel rigoureux. Le bac de réception et le corps du skimmer à huile sont en acier inoxydable. La poulie d'entraînement est garnie de céramique à haute résistance à la friction, assurant une grande durabilité et une longue durée d'utilisation, même dans le cas de lubrifiants refroidissant ou de bains de dégraissage fortement pollués. Comme le déshuiler à tuyau modèle 1 U est réglable dans son inclinaison, il s'adapte de manière optimale aux conditions du site. Le déshuiler à tuyau modèle 1 U est fourni en série avec commutateur, câble et prise, prêt à être mis en service. Dans sa version mobile, portable, le déshuiler à tuyau est fourni avec un support. Il est ainsi possible, avec un seul déshuiler à tuyau, de procéder de manière rapide et fiable au déshuilage de différents bassins ou réservoirs.



Modèle 1U à station de traitement des eaux usées



Modèle 1U avec séparateur



Déshuiler à tuyau à réservoir avec émulsion

Informations, conseils et commandes :

- Par téléphone au ++49 (0)2173 / 52011
- par Fax au ++49 (0)2173 / 33374
- Sur internet à www.friess.eu
- par E-Mail à post@friess.eu

Friess GmbH
Böttgerstraße 2
D-40789 Monheim am Rhein

Les informations contenues dans la présente brochure correspondent à l'état actuel de la technologie et n'ont pas vocation à garantir de manière juridiquement contraignante certaines propriétés des produits ou leur adéquation à un usage concret. Toute responsabilité juridique est par conséquent exclue.

01/2016

IMPORTATEUR



Meca Diffusion
31 ave. des lacs
74954 Scionzier Cedex
phone 0033-450183027
fax 0033-450183028
e-mail md@mecadiffusion.net

FRIESS GmbH