

# DÉGRILLEUR MANUEL

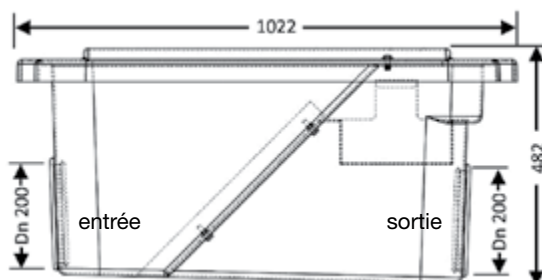
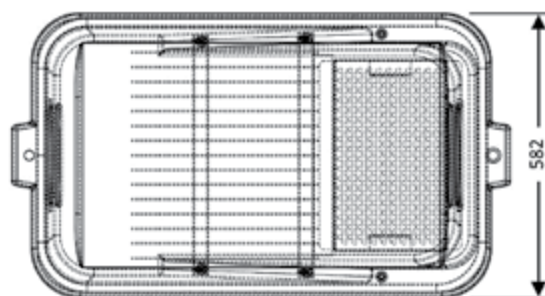
CONCU  
ET FABRIQUÉ  
EN FRANCE



Dégrilleur manuel pour filière de traitement des eaux usées domestiques. S'installe en amont d'une station de relevage et la protège en retenant les matières volumineuses.

- Cuve en polyester avec couvercle.
- Grille inox avec écartement des barreaux de 30 mm.
- Panier amovible pour récupérer et égoutter les déchets.
- Fond incliné pour une vidange totale.
- Entrée et sortie DN 200.
- En option : râteau en inox.
- Installation enterrée.

TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques
DÉGRILLEUR PO / 150	453082	<b>2 499</b>	De 0 à 150 EH Débit : 4 m³/h
RÂTEAU INOX	453215	<b>255</b>	



# BACS À GRAISSES

Les bacs à graisses GM1 E et MINIGR piègent les graisses contenues dans les eaux issues de la plonge des restaurants et cuisines collectives.

## BAC GM1 E

Modèle économique convenant particulièrement pour petites installations : particuliers, food-trucks, stands de foire, installations éphémères, etc.



TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques
GM1 E	456517	<b>413</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuve en polyéthylène haute densité.</li> <li>• Manchons d'entrée et de sortie en PVC avec joints nitrile.</li> <li>• Couvercle en polyéthylène étanche.</li> <li>• Visserie en inox.</li> <li>• Volume utile : 55 litres.</li> <li>• Encombrement (mm) : L 600 x l 435 x H 450.</li> </ul>
Robinet vidange	658450	<b>66</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Robinet 1/2" + passe paroi pour GM1 E.</li> </ul>