



FISA TEHNICA PRODUS

<p>Produs: Separator de grasimi si particule grele-denisipator Model: V 30 L Material fabricatie: PP-C</p>		<p>Descriere: Separatoarele de grasimi si uleiuri vegetale sau animale , sunt echipamente de tratare a apelor contaminate cu produse si subproduse de origine vegetala sau animala care provin din activitati comerciale si/sau industriale. Separatorul de grasimi V30L este recomandat pentru locatii mici care genereaza un flux redus de ape contaminate cu grasimi. Echipamentul vine insotit de toate actele necesare pentru autorizare si controalele efectuate de organele abilitate ale statului.</p> <p>Instructiuni montaj: Echipamentul se va conecta la reseaua de colectare a apelor uzate din incinta conform schitei de montaj de mai jos. Echipamentul va fi pozitionat cu gura de vizitare in sus. Orice alta pozitionare face echipamentul nefunctional si exista riscul avarierii acestuia. Separatorul se poate monta supraterran (ferit de inghet) sau subteran (in camin betonat sau pat de nisip care sa nu depaseasca 20 cm grosime in partea de sus).</p> <p>Instructiuni curatare: Echipamentul se va curata prin vidanjare sau manual prin gura de vizitare / curatare, in regim propriu sau cu o societate specializata si autorizata pentru astfel de interventii. Deseurile din separator se vor neutralizare conform legislatiei in vigoare. In medie, echipamentul necesita o curatare o data pe luna.</p>																																																												
		<p>Dimensiuni de gabarit</p>																																																												
<p>L.E. - locuitori echivalenti l- latime bazin C.E. - consumatori echivalenti HI- inaltime intrare H bazin - inaltime bazin HE- inaltime iesire H total – inaltime bazin cu capac Øi/e – diametru racord intrare/ iesire L- lungime bazin</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">MODEL</th> <th colspan="6">DIMENSIUNI (mm)</th> <th colspan="2">VOLUM (litri)</th> <th colspan="2">DIMENSIUNI (mm)</th> <th>Suprafata min. separare grasimi m²</th> <th>Bio gaz Ø</th> <th>Debit l/s</th> </tr> <tr> <th>TIPUL</th> <th>L.E.</th> <th>C.E.</th> <th>H bazin</th> <th>H total</th> <th>L</th> <th>l</th> <th>Hi</th> <th>He</th> <th>util</th> <th>total</th> <th>Øi/ Øe</th> <th>capac inspectie (Øxh)</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>V 30 L</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>300</td> <td>330</td> <td>300</td> <td>300</td> <td>330</td> <td>270</td> <td>25</td> <td>29.7</td> <td>40</td> <td>160X50</td> <td><0,2</td> <td>1"</td> <td>0,16</td> </tr> </tbody> </table>														MODEL			DIMENSIUNI (mm)						VOLUM (litri)		DIMENSIUNI (mm)		Suprafata min. separare grasimi m ²	Bio gaz Ø	Debit l/s	TIPUL	L.E.	C.E.	H bazin	H total	L	l	Hi	He	util	total	Øi/ Øe	capac inspectie (Øxh)				V 30 L	-	-	300	330	300	300	330	270	25	29.7	40	160X50	<0,2	1"	0,16
MODEL			DIMENSIUNI (mm)						VOLUM (litri)		DIMENSIUNI (mm)		Suprafata min. separare grasimi m ²	Bio gaz Ø	Debit l/s																																															
TIPUL	L.E.	C.E.	H bazin	H total	L	l	Hi	He	util	total	Øi/ Øe	capac inspectie (Øxh)																																																		
V 30 L	-	-	300	330	300	300	330	270	25	29.7	40	160X50	<0,2	1"	0,16																																															
<p>Norme de referinta: RO-HG188/92; NTPA002/2002 SREN 12566-1/2002 SREN 858-1/A : 2005 SR EN 1825-1/2005</p>	<p>SC STERYSIN GLOBAL SERVICES SRL Strada Drumul Taberei, Nr.60 Bucuresti Contact: 0762.601.646 / 0720.418.312 Website: www.icdv.ro</p>																																																													
<p>Pret: 449.99 Ron (Tva+Transport Inclus)</p>																																																														

SCHEMA MONTAJ

