



# SuperSkreen™ SSP

## Ecran Parabolique



**SuperSkreen™ SSP**  
avec boîtier



des composants de qualité

### PEWE SuperSkreen™ SSP :

Unités d'écran paraboliques, parfois appelés "colline de côté", sont utilisés pour l'élimination de la grande insoluble dans une solution aqueuse. Les écrans sont utilisés sur les flux de processus et d'eaux usées pour les particules qui doivent être supprimés afin de protéger les systèmes en aval. L'écran peut également être utilisé pour la récupération du produit; grandes séparation des solides et décanteur-mesure mixtes pour les applications municipales et industrielles.

Les séries SuperSkreen™ SSP maximiser l'élimination des solides dans un format facile à maintenir l'unité. L'écran est un obstacle qui matériau plus grande que la taille de l'espace ou fente peut pas passer, permettant à l'eau de continuer à travers.

### Modèle SuperSkreen™ SSP :

Le filtre incliné utilise un tamis à fentes parabolique pour séparer les gros solides en suspension dans l'eau.

### Fonctionnement du SuperSkreen™ SSP :

Le filtre incliné envoie l'eau affluente chargée de solides dans la boîte d'arrivée. L'eau passe alors dans un déversoir de distribution vers la surface fortement inclinée du filtre. Les solides descendent à la base du filtre et tombent de la lèvre de sortie dans un réceptacle en attente pour le rebut. L'eau passe directement dans le filtre vers un bac de collecte.

## **Filtres parabolicité..... Simple, Economique**

- BOULANGERIE
- BRASSERIE
- BOIS
- FRUITS
- ALIMENTAIRE
- VIANDE
- MINERAI
- VILLES
- PETROCHIMIE
- VOLAILLE
- PÂTE ET PAPIER
- PRODUITS MER
- LÉGUMES
- VINS
- EAUX USÉES

Type application	Fente filtre	Débits des modèles (GPM)						
		SSP-12	SSP-24	SSP-36	SSP-48	SSP-60	SSP-84	SSP-120
Brasserie	.030"	75	180	270	360	450	630	900
Fruits et lég.	.020"	80	175	260	360	450	650	900
Viande	.040"	55	130	190	260	330	460	650
Minerai	.030"	60	140	210	280	360	500	720
Volaille	.060"	60	140	210	280	350	500	700
Bois								
-Copeaux	.020"	100	200	300	400	500	700	1000
-Pâte	.040"	65	140	210	280	350	490	700

Ce tableau doit être utilisé comme guide uniquement. Consultez votre représentant PEWE.

