

TROMMEL EN CANAL

Tamisage à Tambour en Canal

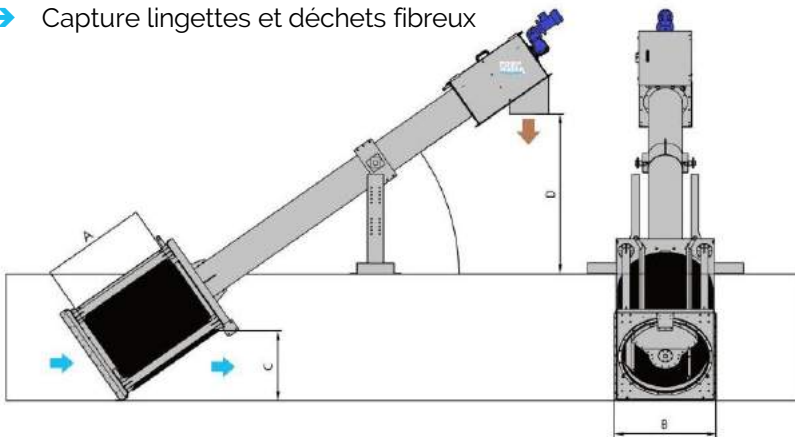
DESCRIPTION

ROTARY SCREEN est un tamis à tambour rotatif utilisé pour la séparation solide / liquide à haut débit combinant deux opérations: la filtration et le compactage. L'équipement comporte un tambour réalisé en tôle perforée ou grillagée, agissant comme un filtre rotatif suivi d'une section de transport se terminant par un zone de compactage / déshydratation. Les déchets sont acheminés par la vis sans fin jusqu'en haut de l'équipement où le volume et le poids sont réduits jusqu'à 40%. Une goulotte ou un système d'ensachage pouvant être ajouté à la sortie.



AVANTAGES :

- ➔ Structure et Vis: Acier Inoxydable
- ➔ Dégrillage Fin & Efficace
- ➔ Capture lingettes et déchets fibreux



Dimensions (mm)		Modèles Dégrilleur à Tambour Rotatif										
		RDS 6	8	10	12	14	16	18	20	24	26	30
A		600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2400	2600	3000
B		600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2400	2600	3000
C		447	580	760	930	1050	1200	1400	1600	2000	2100	2200
D		1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Tambour		Débit m³/h										
Tôle grillagée	0.5 mm	76	108	235	290	430	580	790	940	1460	1820	2050
	1 mm	126	270	400	470	720	970	1480	1750	2420	2998	3210
	2 mm	148	290	490	720	936	1420	1840	2010	2780	3310	3519
Tôle Perforée	3 mm	169	325	400	550	890	1200	1550	1867	2450	2710	3202
	6 mm	252	690	990	1310	1890	2980	3490	4510	5620	7120	8020
ø	8 mm	310	810	1020	1910	2460	3110	3900	4950	5990	7510	8980