

Tipo de producto: Tamiz de tambor rotatorio externo

Información técnica

El tamiz de tambor rotativo es el equipo que puede eliminar de forma continua y efectiva los sólidos en suspensión de las aguas residuales. Se utiliza principalmente para el proceso de pretratamiento de aguas residuales municipales e industriales. En el tratamiento de aguas residuales, puede eliminar entre el 30% y el 60% de los sólidos suspendidos orgánicos o inorgánicos. Puede reducir en gran medida la carga de trabajo para el proceso posterior.



SPECIFICATION		ECOZONE - Rotary Drum Screen Model List							
		EC-SRDS06-400	EC-SRDS06-700	EC-SRDS06-1000	EC-SRDS06-1300	EC-SRDS06-1600	EC-SRDS06-2000	EC-SRDS08-2000	EC-SRDS08-2500
Mesh Size (mm)	0.5	15	30	45	60	75	95	130	160
Capacity (3m/hr)	0.75	20	40	60	80	100	130	190	240
	1.0	40	70	110	150	190	220	330	400
Screen Size (mm)		ø610x400	ø610x700	ø610x1000	ø610x1300	ø610x1600	ø610x2000	ø800x2000	ø800x2500
Rotating Speed (rpm)		4-20	4-20	4-20	4-20	4-20	4-20	2.5-15	2.5-15
Power Consumption (KW)		0.37	0.55	0.55	0.75	0.75	0.75	1.1	1.1
External Dimensions(mm)	L	998	1398	1698	1998	2298	2598	2678	3128
	W	1519	1519	1519	1519	1519	1519	1739	1759
	H	1652	1652	1652	1652	1652	1652	1928	1928
Inlet Flange		DN100	DN150	DN200	DN200	DN250	DN250	DN300	DN350
Outlet Flange		DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN250x2	DN300x2	DN350x2
Discharge Flange		DN125	DN150	DN150	DN150	DN150x2	DN150x2	DN150x2	DN150x2