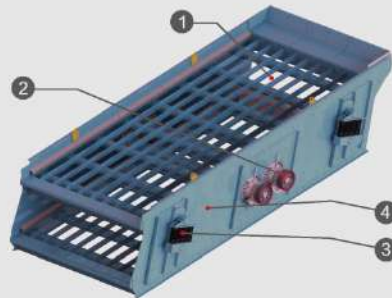




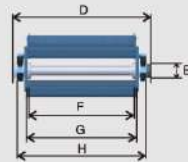
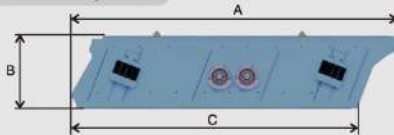
Criba vibratoria - Serie SS

Componentes principales



- 1 MALLA
- 2 VIBRADOR
- 3 ASIENTO DEL MUELLE
- 4 BASTIDOR

Dimensiones generales



Modelo	Número de cubiertas	Dimensiones generales (mm)							
		A	B	C	D	E	F	G	H
2SS1550	2	5773	1240	5140	2166	610	1500	1680	2000
2SS1860	2	6862	1320	6168	2470	610	1800	1984	2220
3SS1860	3	7064	1844	6168	2470	610	1800	1984	2220
4SS1860	4	7222	2200	6168	2372	775	1800	1984	2220
2SS2060	2	6862	1320	6168	2566	610	2000	2164	2420
3SS2060	3	7067	1844	6168	2566	610	2000	2164	2420
4SS2060	4	7184	2200	6168	2572	775	2000	2164	2420
2SS2070	2	7892	1350	7165	2566	610	2000	2164	2420
3SS2070	3	8097	1884	7165	2572	775	2000	2164	2420
2SS2270	2	7892	1350	7165	2766	610	2200	2364	2620
3SS2270	3	8097	1884	7165	2772	775	2200	2364	2620
2SS2460P	2	6950	1444	6040	3332	470	2400	2564	3100
2SS2570	2	7990	1665	7190	3433	775	2500	2684	3000
3SS2570	3	8912	2239	7190	3433	775	2500	2684	3000
4SS2570	4	8300	2358	7275	3225	470	2500	2734	3225
2SS3075P	2	9080	2006	7973	4031	470	3000	3196	3520
3SS3075P	3	9245	2511	7974	4034	470	3000	3214	3720
2SS3675P	2	9076	2127	7974	4589	470	3600	3832	4304
3SS3675P	3	9344	2830	7850	4645	470	3600	3842	4434

Características opcionales



Malla de alambre de acero



Malla de poliuretano



Panel de poliuretano

Parámetros técnicos

Modelo	Anchura (mm)	Anchura (mm)	Área (m ²)	Potencia (kW)	Tamaño máx. del material de alimentación (mm)	Tamaño de fracción (mm)	Capacidad (t/h)
2SS1550	1500	5000	7.5	11	200	5-100	50-620
2SS1860	1800	6000	10.8	18.5	200	5-100	63-950
3SS1860	1800	6000	10.8	22	200	5-100	63-950
4SS1860	1800	6000	10.8	30	200	5-100	63-950
2SS2060	2000	6000	12	18.5	200	5-100	70-1050
3SS2060	2000	6000	12	22	200	5-100	70-1050
4SS2060	2000	6000	12	30	200	5-100	70-1050
2SS2070	2000	7000	15.4	22	200	5-100	70-1050
3SS2070	2000	7000	15.4	30	200	5-100	70-1050
2SS2270	2200	7000	15.4	22	200	5-100	80-1170
3SS2270	2200	7000	15.4	30	200	5-100	80-1170
2SS2460P	2400	6000	14.4	30	300	5-100	85-1200
2SS2570	2500	7000	17.5	30	300	5-100	90-1320
3SS2570	2500	7000	17.5	37.5	300	5-100	90-1320
4SS2570	2500	7000	17.5	22*2	200	5-100	90-1320
2SS3075P	3000	7500	22.5	30*2	300	5-100	118-1800
3SS3075P	3000	7500	22.5	45*2	300	5-120	118-1800
2SS3675P	3600	7500	22.5	45*2	300	5-120	140-2100
3SS3675P	3600	7500	22.5	45*2	300	5-120	140-2100

Nota: La configuración predeterminada es la transmisión por polea con correas trapezoidales. Las cribas se pueden equipar con diferentes medios de tramado.