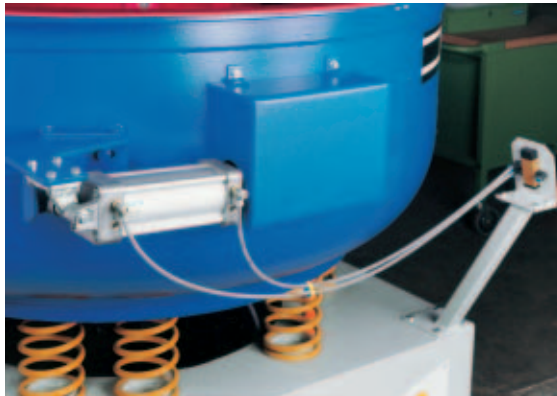
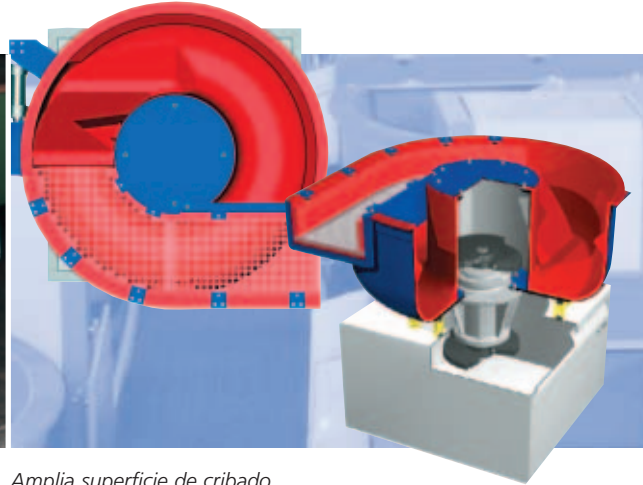


ACABADO POR VIBRACIÓN • GRANALLADO
PINTADO A BOMBO • TRATAMIENTO DE AGUAS

WALTHER
TROWAL!

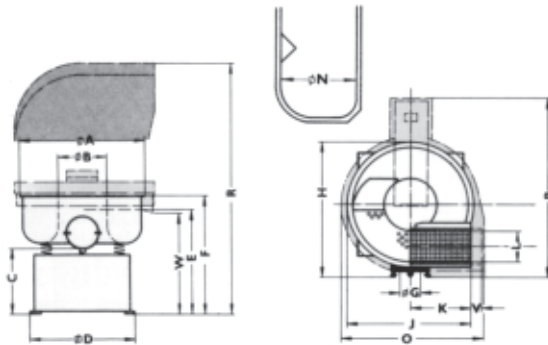


Rampa de separación activada neumáticamente



Amplia superficie de cribado

Plano cortado



	CD 110	CD 200	CD 300	CD 400	CD 600	CD 1200
Volumen bruto (l)	110	200	350	420	600	1.200
Volumen útil (l)*	66	100	176	240	380	900
Tamaño pieza máxima (medida en mm en diagonal)	160	180	220	250	280	360
Área de cribado (cm²)	1.580	2.020	3.445	4.270	5.830	8.750
Potencia a 1500 rpm	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	2,6 kW	4,0 kW	8,0 kW
Rango rpm	1.000/1.500	1.000/1.500	1.000/1.500	1.000/1.500	1.000/1.500	1.000/1.500
Fuerza centrífuga máxima (N)	17.540	18.710	33.680	33.680	72.980	138.470
Peso de la máquina (Kg)	315	413	633	800	1.140	2.400
Separador Magnético	MS 101 x 14	MS 101 x 14	MS 134 x 24	MS 134 x 24	MS 134 x 31	MS 168 x 36
Secador vibrador	G 100	G 200	G 200	G 500	G 500	G 1000
Secadora por aire caliente	Según se requiera	Según se requiera	Según se requiera	BF-HL 600/3500	BF-HL 600/3500	BF-HL 600/3500

*La geometría de la pieza, el material y la fragilidad son importantes para la determinación de la relación entre el abrasivo y la pieza de trabajo.

CD	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	N	O	P	R	V	W
110	930	355	650	660	897	1029	140	1062	885	420	190	238	1070	1490	2080	100	869
200	1030	390	625	820	942	1087	140	1085	985	470	220	267	1145	1560	2290	100	914
300	1234	478	600	1000	985	1158	198	1330	1192	575	302	318	1345	1740	2510	100	957
400	1400	555	590	1000	1005	1193	198	1480	1360	660	326	367	1507	2160	2860	100	977
600	1580	615	770	1370	1182	1382	198	1665	1540	750	370	420	1760	2400	3320	100	1154
1200	2004	840	616	1570	1202	1460	198	2108	1879	952	457	478	2060	2900	3670	100	1200

Dimensiones (en mm)

Las vibradoras CD son máquinas de acabado universal de superficies que pueden ser usadas en una amplia gama de aplicaciones:

- **Cuba de trabajo con fondo plano**
 - ideal para procesar piezas delicadas
- **Amplia abertura entre la cuba de trabajo y la rampa de separación.**
- **Criba de separación de gran superficie**
 - Para la separación fácil de piezas grandes o planas.
- **Rampa de separación activada neumáticamente** (estándar para CD 400, 600 y 1200)
- **Accesorios**
 - Tapas de insonorización
 - Sistemas de dosificación
 - Separadores magnéticos, etc

Por favor llámenos para más información!

Walther Trowal GmbH & Co. KG
Rheinische Str. 35 - 37 • D-42781 Haan
Phone: +49(0)21 29-5 71-0
Fax: +49(0)21 29-5 71-2 25
E-mail: info@walther-trowal.de
Internet: www.walther-trowal.de



TRATAMIENTO DE SUPERFICIES TROWAL VIBRADORAS CIRCULARES MODELO CD

Aplicaciones universales

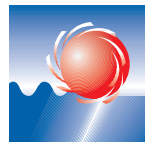
Las vibradoras circulares **Trowal** se usan para el tratamiento de superficies de una infinita variedad de piezas y con una amplia gama de procesos. El alcance de la gama de aplicaciones va desde un desbarbado agresivo y redondeado pasando hasta el pulido de alto brillo de delicadas piezas de trabajo, por ejemplo desde el agresivo desbaste hasta preparar la superficie para un acabado mediante baños electrolíticos. Las vibradoras circulares **Trowal** se usan no solo como máquinas económicas de procesos simples sino que también pueden ser integradas en sistemas interconexiónados y totalmente automatizados de producción.

CD – robustas y económicas!

Las vibradoras circulares **Trowal** del modelo gama **CD** tienen un sistema integrado de separación compuesto por una rampa de separación de funcionamiento manual o neumático y una criba integrada. Su característica principal es su robusto diseño y su precio competitivo. La gama **CD** consiste en 6 modelos con una cuba de trabajo con volumen que va desde 110 hasta 1200 litros.



Desbarbado



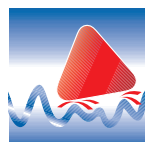
Bruñido con bolas



Redondeado



Desengrasado



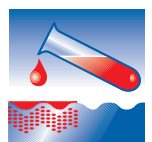
Afinado de superficie



Limpieza de superficie



Pulido



Decapado y descalaminado