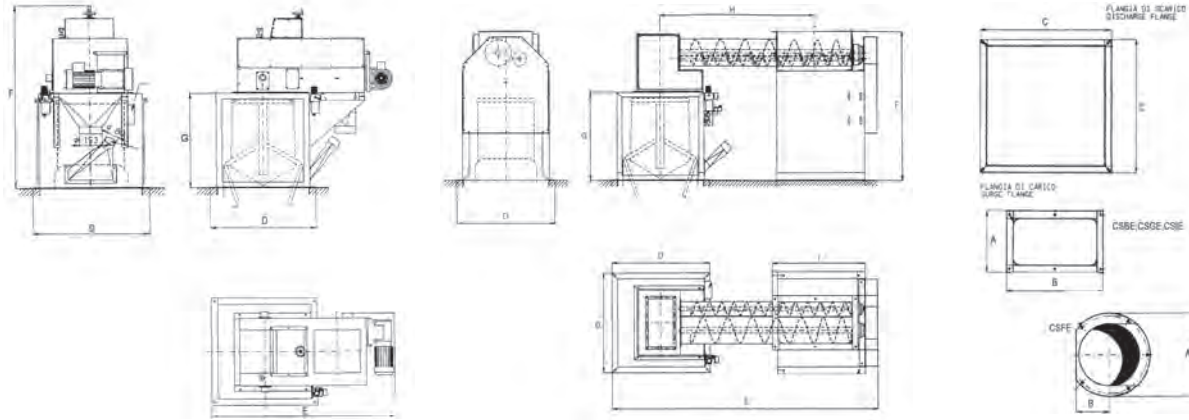


Bascula electrónica a peso neto para envasado



dimensiones en mm

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
CSG10/e	261	235	560	560	665	760	500	-	-
CSG50/e	516	376	790	790	988	1008	700	-	-
CSG100/e	516	376	940	940	1138	1008	700	-	-
CSF10/e	210	85	560	560	725	923	500	-	-
CSF50/e	310	140	790	790	988	1223	700	-	-
CSF100/e	310	140	940	940	1138	1223	700	-	-
CSB10/e	230	278	560	560	781	927	500	-	-
CSB50/e	440	500	790	790	1371	1347	700	-	-
CSB100/e	440	500	940	940	1446	1347	700	-	-
CSI50/e	430	690	790	790	2152	1185	700	1250	740
CSI100/e	430	690	940	940	2227	1185	700	1250	740

	Recipiente (L)	Formato (kg)	Potencia instalada (kw)	Aspiración (m ³ /min)	Peso (kg)	Consumo de aire NI/Min. Max.
CSG10/e	15 ÷ 40	2 ÷ 20	0,4	3	90	5,4
CSG50/e	50 ÷ 110	15 ÷ 60	0,4	4	260	29,6
CSG100/e	140 ÷ 270	50 ÷ 100	0,4	4	310	29,6
CSF10/e	15 ÷ 40	2 ÷ 20	1,2	3	110	6,0
CSF50/e	50 ÷ 110	15 ÷ 55	2,2	4	260	21,6
CSF100/e	140 ÷ 270	50 ÷ 100	2,2	4	310	29,6
CSB10/e	15 ÷ 40	2 ÷ 20	1,0	3	110	5,4
CSB50/e	50 ÷ 110	15 ÷ 55	1,4	4	350	35,7
CSB100/e	140 ÷ 270	50 ÷ 100	1,4	4	400	30,6
CSI50/e	50 ÷ 110	15 ÷ 55	5,8	4	525	52,0
CSI100/e	140 ÷ 270	50 ÷ 100	5,8	4	540	41,6

Dimensiones y características sujetas a modificaciones sin la obligación de notificarlos con anterioridad. Los datos escritos podrían no coincidir con el equipo abastecido.

effegielle s.r.l.
imeco
automazioni



Via Amedeo Tonani, 4/b
26030 Malagnino - Cremona - Italia

Tel. + 39.0372.49.68.26
Fax +39.0372.49.68.47

info@imeco.org www.imeco.org

CS/E

**ENVASE
PESADO**



CS/E

Báscula electrónica a peso neto para envasado

CS/E

effegielle

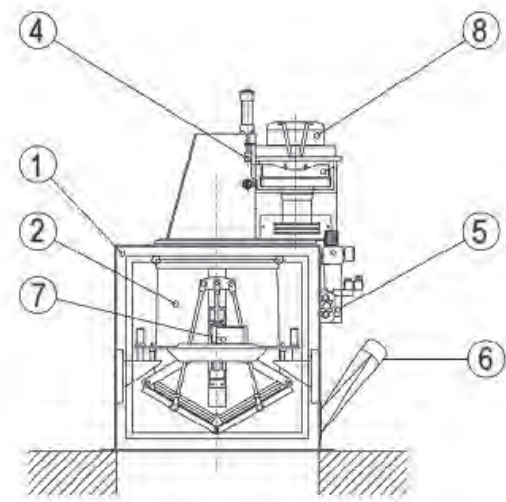


effegielle s.r.l.
imeco
automazioni



CONCEPTO

La báscula electrónica a peso neto para envasado modelo CS/e, está formada por:



1	Estructura de soporte
2	Recipiente de pesaje
3	Cuadro eléctrico (no indicado)
4	Cierre neumática
5	Grupo FRL para regular la presión del aire comprimido durante el envasado
6	Toma de aspiración
7	Dos celdas de carga tipo "SINGLE POINT"
8	Sistema de alimentación (depende del producto a envasar)

FUNCION DE LA MAQUINA

La báscula electrónica mod. CS/E está proyectada para la dosificación al envasado de productos granulares y/o en polvo.

Normalmente es parte del sistema de envasado y constituye el elemento primario para determinar el peso neto a envasar.

El objetivo es determinar en el menor tiempo posible, y con la mejor precisión, un peso de producto que será el que descargaremos en un recipiente "saco".

La báscula es completamente automática y sus funciones le permiten dosificar una pesada tras otra sin la intervención de un operario.

El mismo modelo de báscula puede ser instalado en sistemas de envasado totalmente automáticos, donde el operario solo interviene eventualmente para algunos controles y seguramente al momento del arranque y paro del sistema.



MODELOS DISPONIBLES

Dependiendo del producto que tenemos que pesar, tenemos disponibles los siguientes modelos:

CSG/E



Báscula electrónica a peso neto con alimentación por gravedad, apta para dosificar/pesar producto granulares y normalmente muy escurridizos.

CSB/E



Báscula electrónica a peso neto con alimentación a banda, apta para dosificar/pesar productos harinosos, granulares y todos aquellos poco escurridizos; llamada también alimentación universal.

CSF/E



Báscula electrónica a peso neto con alimentación a turbina, apta para dosificar/pesar productos harinosos.

CSI/E



Báscula electrónica a peso neto con alimentación a doble rosca, apta para dosificar/pesar todos aquellos productos en polvo.