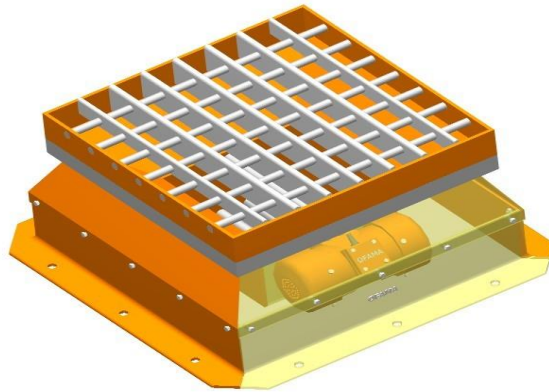
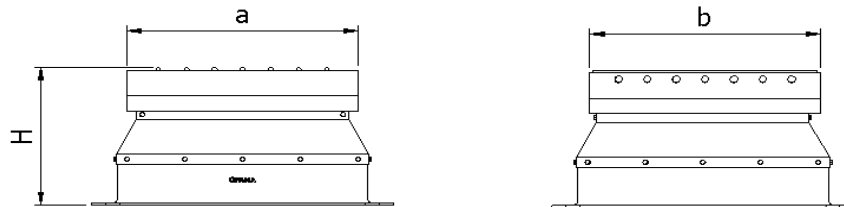


Вібраційна решітка типу KW



Призначення:

Вібраційна решітка призначена для штампування і відділення відпрацьованого формувального піску з литви і колби, а також може бути застосована до інших матеріалів подібного складу.



Технічні дані:

Тип	Розміри			Електровібратори			Допущ. навантаження	Пов. столу	Вага
	a	b	H	Кількість	Тип	Потужність			
	мм	мм	мм						
KW – 7/7	700	700	500	2	- 80B4.10	2 x 0,75 =1,5	1000	0,49	400
KW – 9/9	900	900	500	2	- 80B4.10	2 x 0,75 =1,5	1200	0,81	500
KW – 9/12	900	1250	650	2	- 90L4.20	2 x 1,5 =3	1500	1,125	700
KW –10/12	1050	1250	650	2	- 90L4.20	2 x 1,5 =3	1500	1,3	800
KW –10/20	1050	2000	700	2	- 100L4A.30	2 x 2,2 =4,4	3000	2,1	1000
KW –12/16	1250	1650	700	2	- 100L4A.30	2 x 2,2 =4,4	3000	2,1	1000
KW –12/20	1250	2000	700	2	- 100L4A.30	2 x 2,2 =4,4	4000	2,5	1300
KW –14/20	1400	2000	700	2	- 100L4A.30	2 x 2,2 =4,4	4000	2,8	1500
KW –14/25	1400	2500	700	2	- 100L4A.30	2 x 2,2 =4,4	4000	3,5	1700
KW –18/20	1800	2000	800	2	- 112M4.45	2 x 4 =8	4500	3,6	1700
KW –12/25	1800	2500	800	2	- 112M4.45	2 x 4 =8	4500	4,5	2200
KW –20/20	2000	2000	800	2	- 112M4.45	2 x 4 =8	5000	4,0	2000
KW –20/25	2000	2500	800	2	- 112M4.45	2 x 4 =8	5000	5,0	2500
KW –20/30	2000	3000	800	2	- 112M4.45	2 x 4 =8	5000	6,0	3000

Для оптимального підбору пристрою просимо зв'язатися з технічним відділом за номером телефону:
+48 77/470 04 97

тел./факс +48 77 / 474 50 05
тел./факс +48 77/474 25 92

www.OFAMA.eu
e-mail: ofama@ofama.eu

ООО „Офама”
вул. Немодлінська
буд. 87
45-864 Ополье