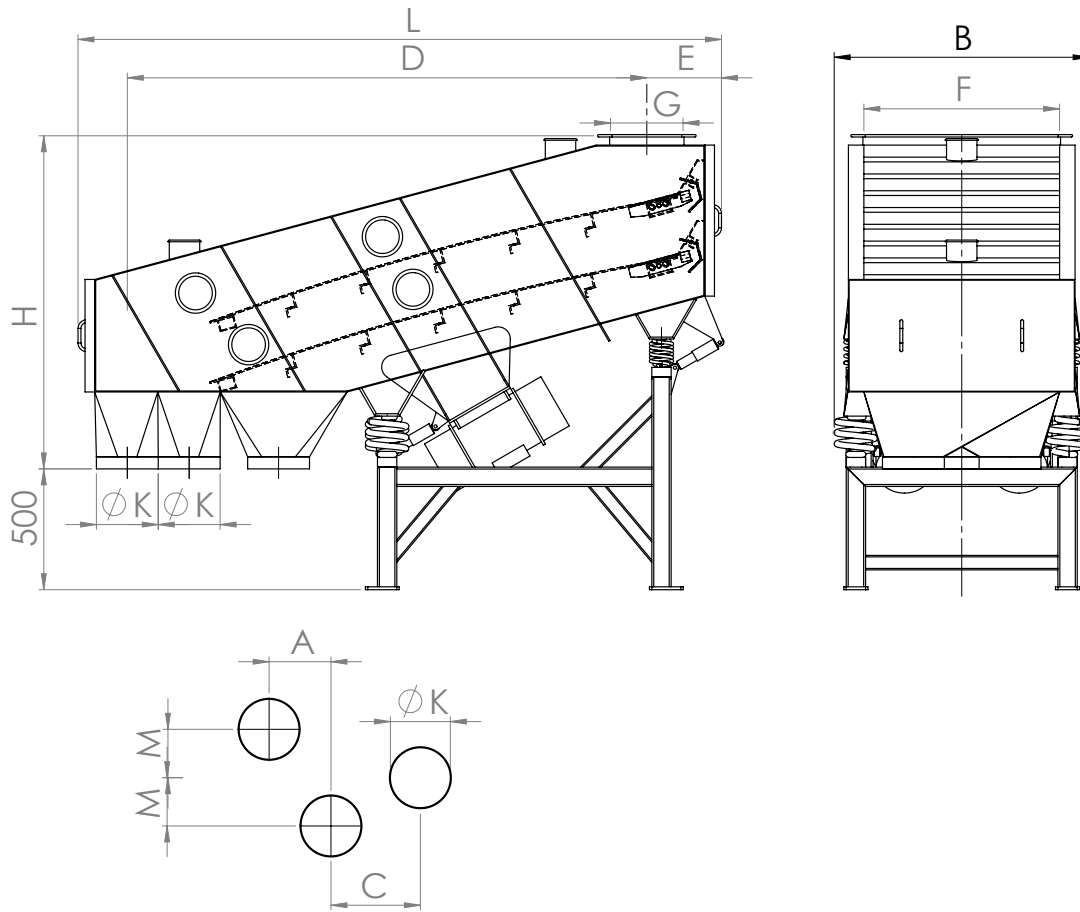


Crible vibrant étanche à 2 pont



TYPE	Net	Vibrator	Kw	Kg	Dimensions d'installation [mm]										
					A	B	C	D	E	F	G	H	øK	L	M
S2U050/0100-4N	500 x 1000	MVE1100/15	2 x 0,64	295	240	616	280	1067	310	510	Ø 200	822	133	1510	180
S2U050/0160-4N	500 x 1600	MVE1700/15	2 x 1.13	460	240	616	280	1655	310	510	Ø 200	1100	133	2080	180
S2U050/0200-4N	500 x 2000	MVE2400/15	2 x 1.57	550	150	616	280	2055	310	510	Ø 200	1220	133	2480	180
S2U080/0160-4N	800 x 1600	MVE2500/15	2 x 1.76	700	256	938	370	1750	310	810	300	1248	256	2265	200
S2U080/0200-4N	800 x 2000	MVE3000/15	2 x 1.9	850	256	1360	370	2150	310	810	300	1380	256	2665	200
S2U100/0200-4N	1000 x 2000	MVE4700/1	2 x 3.2	1240	340	1360	410	2260	368	850	300	1390	306	2820	225
S2U100/0250-4N	1000 x 2500	MVE4700/1	2 x 3.2	1440	408	1160	410	2730	368	850	300	1550	306	3320	225
S2U100/0320-4N	2 x 1000 x 1600	MVE6500/1	2 x 4.6	2000	408	1160	670	3400	368	850	300	1825	306	4050	225
S2U125/0320-4N	2 x 1250 x 1600	MVE8000/1	2 x 4.6	2650	560	1430	710	3660	500	950	400	1940	408	4440	400
S2U125/0400-4N	2 x 1250 x 2000	MVE9000/1	2 x 4.6	2650	560	1430	710	4140	500	950	400	2040	408	5250	400
S2U160/0400-4N	2 x 1600 x 2000	MVE11400/1	2 x 6.4	3150	560	1730	710	4445	500	1300	400	2058	408	5250	425

SKAKO VIBRATION se réserve le droit de modifier sans préavis les dimensions et caractéristiques techniques.

Nous sommes à votre disposition pour toute information complémentaire concernant l'encombrement et l'installation.