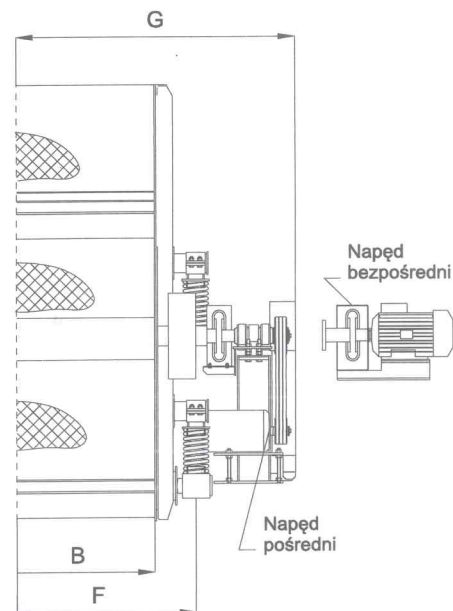
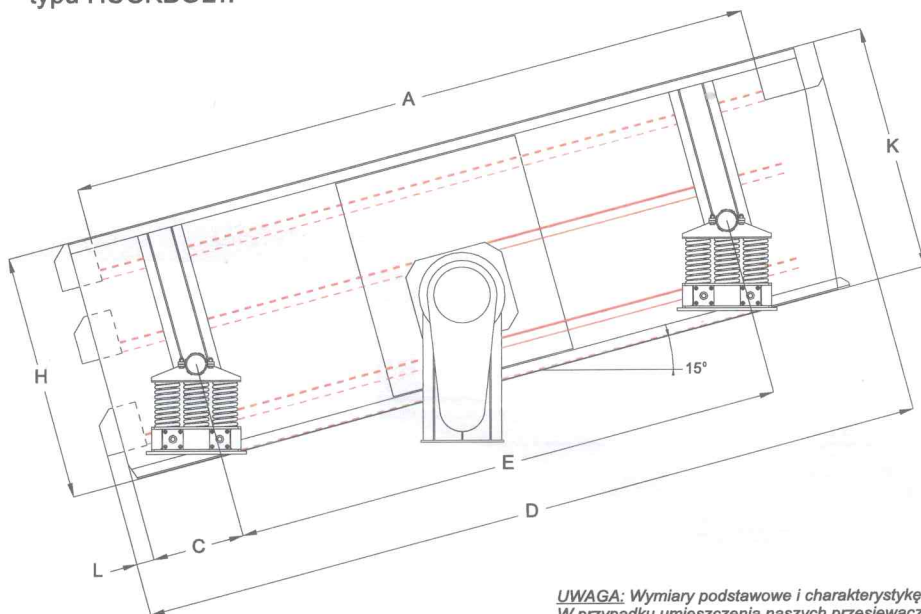


PRZESIEWACZE WIBRACYJNE KOŁOWE 2 i 3 POKŁADOWE typu WK

Przesiewacze wibracyjne typu WK o kołowym torze drgań, przeznaczone są do klasyfikacji wstępnej i końcowej kruszyw łamanych i innych materiałów ziarnistych. Procesy przesiewania można prowadzić "na sucho" lub "na mokro". W konstrukcjach rzeszot zastosowano połączenia typu HUCKBOLT.



UWAGA: Wymiary podstawowe i charakterystykę techniczną należy przyjmować jako dane informacyjne. W przypadku umieszczenia naszych przesiewaczy w projektach prosimy zwrócić się o przesłanie rysunku montażowego.

PARAMETR		JEDNOSTKI	WK 2 1,8 x 5,0	WK 3 1,8 x 5,0	WK 2 2,0 x 5,0	WK 3 2,0 x 5,0	WK 2 2,0 x 6,0	WK 3 2,0 x 6,0	WK 2L 1,8 x 6,0	WK 3L 1,8 x 6,0
MAKS. WYM. ZIARN NADAWY		mm	200						120	
WYMIARY POKŁADÓW		m	1,8 x 5,0	1,8 x 5,0	2,0 x 5,0	2,0 x 5,0	2,0 x 6,0	2,0 x 6,0	1,8 x 6,0	1,8 x 6,0
KĄT POCHYLENIA RZESZOTA		°	15							
CZĘSTOŚĆ DRGAŃ		1 / min	950							
MAKS. SKOK RZESZOTA		mm	14	14	14	14	14	14	11	11
MOC SILNIKÓW		kW	22	22	22	22	22	22	18,5	22
MASA Z WYPOSAŻ. PODST.		kg	8350	9800	8500	10200	9500	11500	7800	8600
WYMIARY	A	mm	5000	5000	5000	5000	6000	6000	6000	6000
	B		1800	1800	2000	2000	2000	2000	1800	1800
	C		850	670	850	670	670	670	785	785
	D		5900	5750	5900	5750	6750	6750	7100	7100
	E		4000	4000	4000	4000	5000	5000	5000	5000
	F		2400	2400	2600	2600	2600	2600	2400	2400
	G		1920	1920	2025	2025	2025	2025	2525	2525
	H		1320	1800	1250	1800	1250	1800	1350	1820
	K		1320	1800	1250	1800	1250	1800	1350	1820
L	130	130	130	130	130	130	130	200	200	



ŁZG ŁĘCZYCA SPÓŁKA AKCYJNA

99-100 Łęczyca, ul. Kopalniana 9, NIP PL 775-00-00-456

tel. +48 (0) 24 721 34 41 ÷ 43, fax +48 (0) 24 721 34 46

marketing +48 (0) 24 721 34 44, zaopatrzenie +48 (0) 24 721 34 45

e-mail: lzgsa@lzgsa.com.pl

http://www.lzgsa.com.pl



QUALITY MANAGEMENT
Certificate
Voluntary participation in regular monitoring according to ISO 9001:2000

