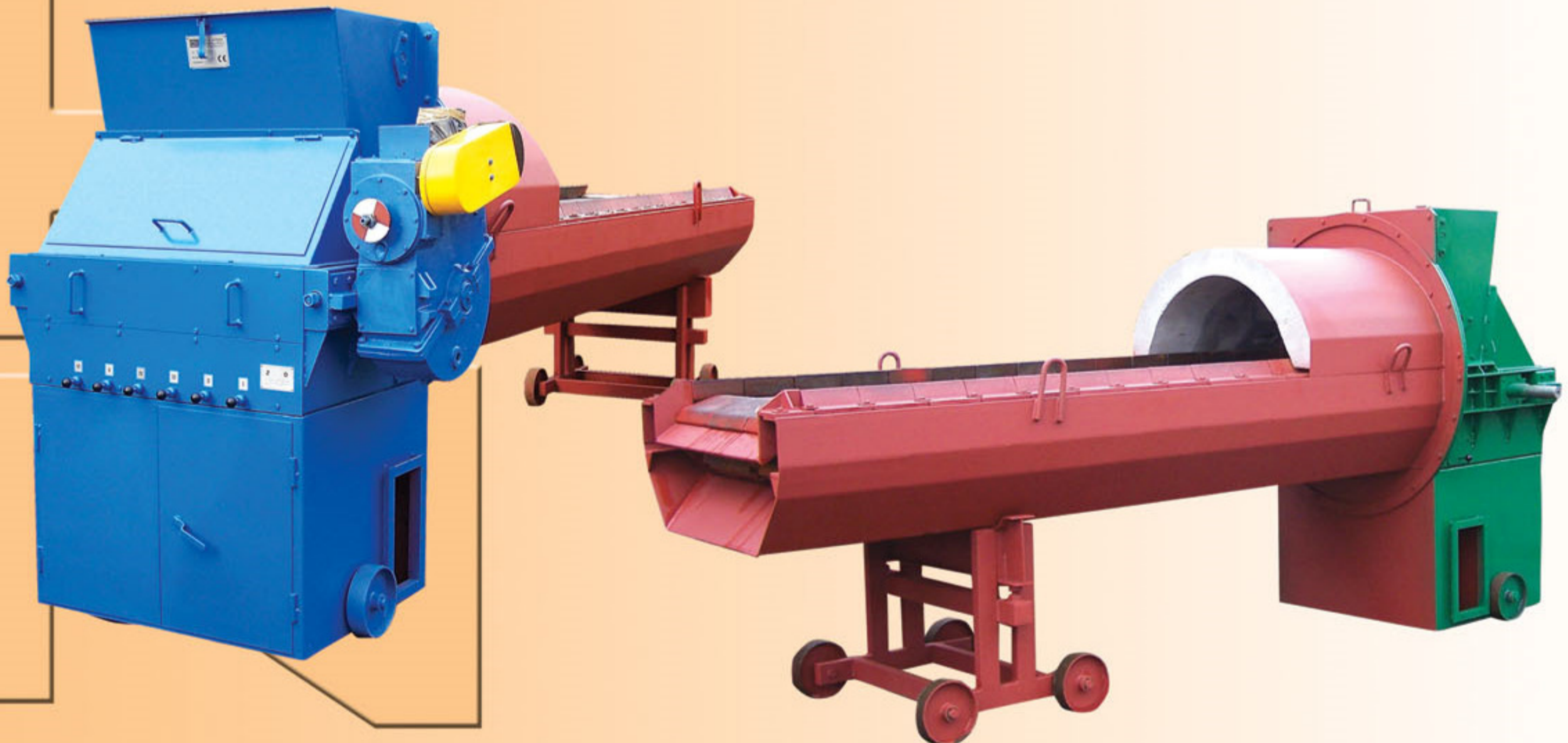
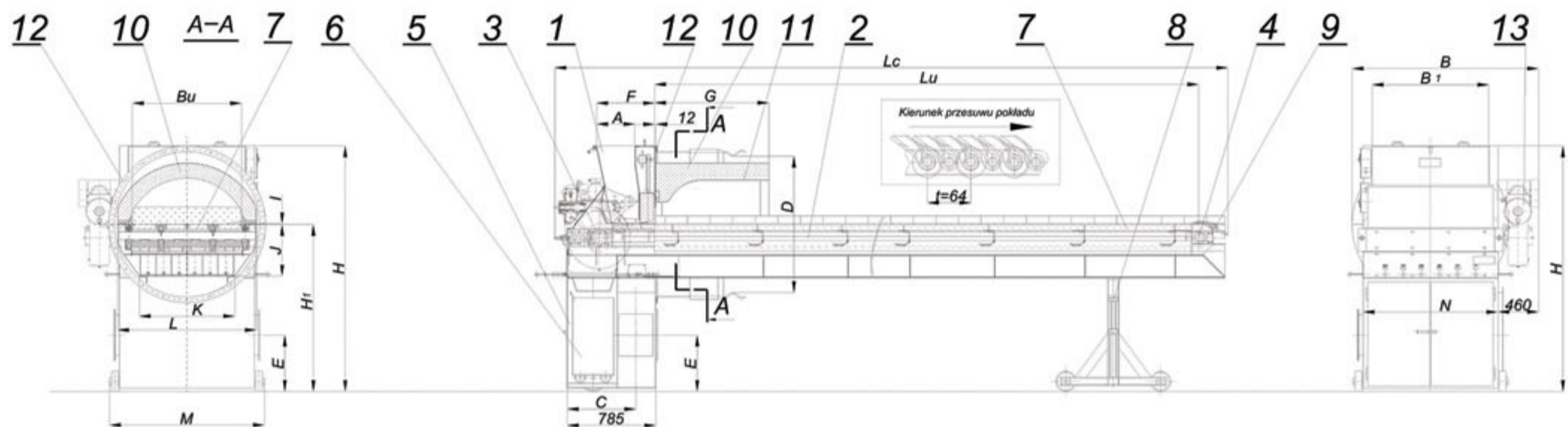


# RUSZTY RŁN



## RUSZT ŁUSKOWY TYPU RŁN



WYMIAR ( mm )															RODZAJE WYKONAŃ			TYP KOTŁA	OPIS	WYKAZ ZESPOŁÓW		
A	B	C	D	E	F	G	H	H <sub>1</sub>	I	J	K	L	M	N	B <sub>1</sub>	L <sub>c</sub>	Bu(mm)	Lu(mm)	Pow. użyt. (m <sup>2</sup> )	WYDAJN. (MW, T/h)	<b>UWAGA:</b> 1. Tabela przedstawia wykonanie standardowe. 2. W zamówieniu należy podać typ rusztu, szerokość Bu, długość Lu, usytuowanie napędu. Określić szczegółowe warunki techniczne wykonania. Przykład oznaczenia: RŁN08640 RŁN - Ruszt łuskowy niski, N - Pokład rusztu o niskiej zabud., 8,6 - szerokość użyteczna w dcm, 40 - długość użyteczna w dcm. S - wykonanie specjalne. 3. Ruszt dostosowany jest do zabudowy w kotłach parowych i wodnych. 4. Ruszt dostarcza się w zespołach - wg specyfikacji wysyłkowej w stanie zmontowanym. Max. obciążenie cieplne - 900 ( kW/m <sup>2</sup> ) Moc silnika napędu NB250-1 lub NB250-2 - 0,75kW lub 1,1kW. Masa rusztu z napędem w zależności od typu rusztu wynosi ca 2170 do 8200kg.	1. Kosz węglowy 2. Korpus rusztu 3. Wał przedni 4. Wał tylny 5. Szafka 6. Pojemnik na przesyp 7. Pokład rusztu 8. Wózek 9. Urządzenie zgarniające 10. Sklepienie 11. Forma na sklepienie 12. Pierścieni 13. Napęd NB250-1 lub NB250-2 oraz (NBp z przetwornicą częstotliw. z silnikiem 1,1kW)
260	1398	625	900	226	430	812	1570	1000	25	391	505	866	898	726	624	3950	600	2800	1.68	KRm1,1 SWC1400		
260	1398	625	900	226	430	812	1570	1000	25	391	505	866	898	726	624	4350	600	3200	1.92	ERm1,4 PWC1750		
378	1660	570	1200	280	608	812	1890	1200	2,5	448	755	1137	1176	1004	900	3950	860	2800	2,41	KRm1,6		
378	1670	570	1240	280	608	812	1890	1080	40	448	750	1137	1176	1004	900	3950	860S	2800S	2,41	KRm1,6		
378	1660	570	1200	280	608	1012	1890	1200	2,5	448	755	1137	1176	1004	900	5150	860	4000	3,44	KRm2,9		
378	1860	610	1330	345	608	1212	2295	1600	4,5	477	890	1274	1318	1146	1047	6310	1000	5100	2x5,1	ERm10		
378	1988	610	1450	380	608	1212	2065	1370	4,5	513	1010	1404	1448	1276	1177	6435	1130	5300	5,99	PW6250		
378	2008	610	1500	380	608	1212	1990	1370	2,5	510	1060	1444	1483	1311	1212	6175	1160	5000	5,80			
378	2008	610	1500	380	608	1212	1990	1300	2,5	510	1060	1444	1483	1311	1212	6675	1160	5500	6,38	KRm4,5-5,0		
378	2083	610	1670	380	608	1212	1965	1395	122	510	1060	1444	1483	1311	1212	6675	1160S	5500S	6,38	KRm5,0;		

" TERMAL " ZAKŁAD URZĄDZEŃ CIEPŁOWNICZYCH  
 26 - 200 KOŃSKIE; ul. MŁYŃSKA 16; skr. pocz. 16 Końskie  
 tel. (041) 3756100 lub 3727676, fax. 3756101, e-mail: zuc@termal.com.pl