

# Czołownice

## Zestawy kołowe



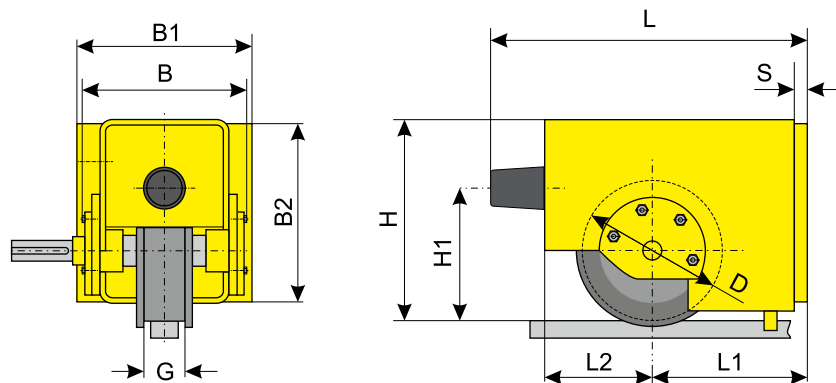
www.transrem.com.pl

**Zestawy kołowe** są elastycznym i ekonomicznym rozwiązaniem pozwalającym na połączenie suwnic z istniejącymi już w miejscu instalacji konstrukcjami stalowymi.

Możliwe zastosowania zestawów kołowych o dużej niezawodności to: nowe dźwigi podwieszane oraz suwnice, modernizacja istniejących urządzeń, dowolne oprządkowanie transportowe, dachy stadionów, drzwi lub bramy, itd.

### Właściwości techniczne:

- standardowa prędkość jazdy: 30/10 m/min, dwie prędkości (opcjonalnie 40 m/min, druga prędkość oraz sterowanie inwerterem)
- dostępne średnice kół: 160, 200, 250, 315 mm
- połączenie do dźwigara: spawanie (połączenie śrubowe o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie lub inne możliwe na zamówienie)



Zestawy kołowe																		
Lp	Typ	Tryb pracy	Wymiary [mm]											Napędy		Max. obciążenie kół	Waga* [kg]	
			G	D	L	L1	L2	H	H1	B	B1	B2	S	Liczba	Moc [kW]			
1	BC160-60	nieruchomy	60	160	380	200	120	280	180	190	260	234	20	–	–	3800	85	
2	BD160-60	z napędem	60	160	380	200	120	280	180	190	260	234	20	1	0,18/0,55	3800	165	
3	BC160-70	nieruchomy	70	160	380	200	120	280	180	190	260	234	20	–	–	3800	85	
4	BD160-70	z napędem	70	160	380	200	120	280	180	190	260	234	20	1	0,18/0,55	3800	165	
5	BC160-85	nieruchomy	85	160	380	200	120	280	180	190	260	234	20	–	–	3800	120	
6	BD160-85	z napędem	85	160	380	200	120	280	180	190	260	234	20	1	0,18/0,55	3800	200	
7	BC200-70	nieruchomy	70	200	480	270	150	320	220	270	310	290	20	–	–	5200	180	
8	BD200-70	z napędem	70	200	480	270	150	320	220	270	310	290	20	1	0,37/1,1	5200	280	
9	BC200-85	nieruchomy	85	200	480	270	150	320	220	270	310	290	20	–	–	5200	190	
10	BD200-85	z napędem	85	200	480	270	150	320	220	270	310	290	20	1	0,37/1,1	5200	290	
11	BC250-70	nieruchomy	70	250	530	305	165	425	280	270	310	390	20	–	–	8400	230	
12	BD250-70	z napędem	70	250	530	305	165	425	280	270	310	390	20	1	0,55/1,5	8400	350	
13	BC250-85	nieruchomy	85	250	530	305	165	425	280	270	310	390	20	–	–	8400	250	
14	BD250-85	z napędem	85	250	530	305	165	425	280	270	310	390	20	1	0,55/1,5	8400	370	
15	BC315-80	nieruchomy	80	315	580	330	190	475	280	330	360	440	20	–	–	12200	310	
16	BD315-80	z napędem	80	315	580	330	190	475	280	330	360	440	20	1	0,75/2,2	12200	470	
17	BC315-85	nieruchomy	85	315	580	330	190	475	280	330	360	440	20	–	–	12200	370	
18	BD315-85	z napędem	85	315	580	330	190	475	280	330	360	440	20	1	0,75/2,2	12200	530	
19	BC315-95	nieruchomy	95	315	580	330	190	475	280	330	360	440	20	–	–	12200	380	
20	BD315-95	z napędem	95	315	580	330	190	475	280	330	360	440	20	1	0,75/2,2	12200	540	

\*Parametr **Waga** odnosi się do zestawu (2 zestawy kołowe z napędem lub nieruchome). Waga zestawu kołowego z napędem dotyczy urządzenia wyposażonego w ogranicznik prędkości – prędkość jazdy 30 m/min.