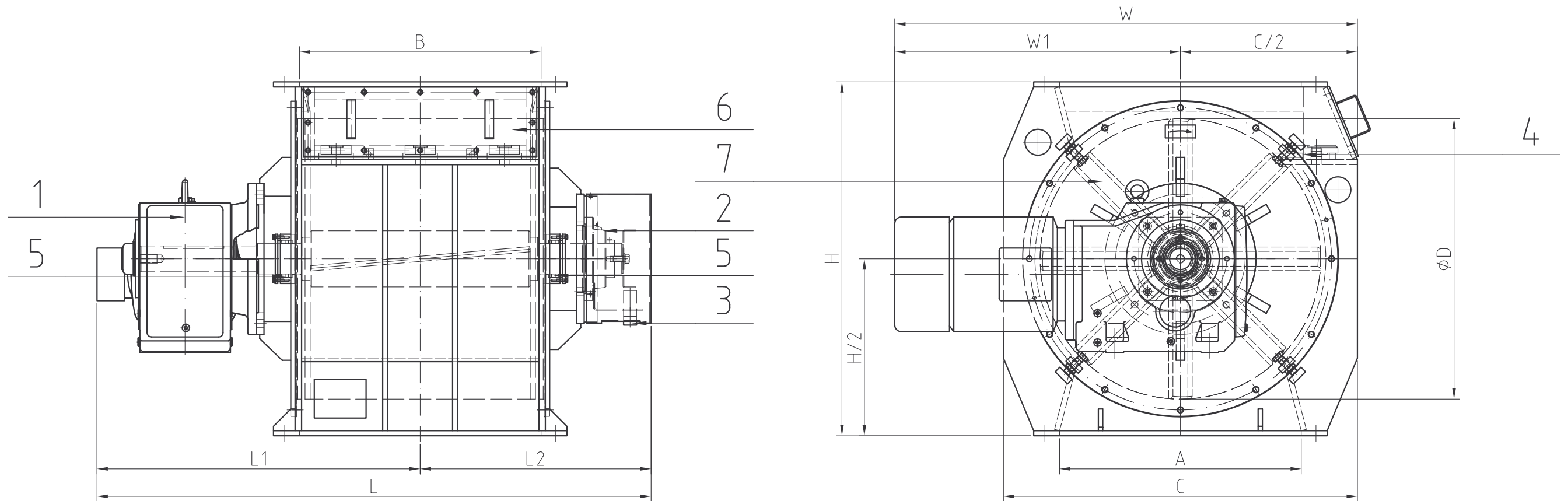


Rozmerové a technické údaje podavačov RPT

RPT	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	H (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	W (mm)	W1 (mm)	G (kg)	P (kW)	n (ot/min)	Q _{100%} (m ³ /h)
250	230	290	400	250	400	855	490	365	669	469	148	1,5	44	27
350	322	322	500	340	500	930	549	381	771	521	230	2,2	43	54
450	404	404	600	450	600	1010	589	421	821	521	315	3,0	36	106
550	487	487	700	550	700	1141	657,5	483,5	905,5	555	459	4,0	30	166
650	560	560	820	650	820	1284	749	535	1125	715	850	5,5	20	180
750	650	650	1000	750	1000	1374	794	580	1215	715	1060	5,5	20	286

Poz.	1 / N	1 / S	2	3	4	5	6	7
RPT	Prevodovka NORD	Prevodovka SEW	Ložisková jedn. SKF	Snim. ot. Telemecanique	Rezací nôž	Hriadeľové tesnenie	Stator	Rotor
250	SK 9012.1 AFB-90L/4	KAF 47 DT90L4	FY 45 FM	XSA V 11 373	RPT 250	45	250	250
350	SK 9022.1 AFB-100L/4	KAF 67 DV100M4	FY 50 FM	XSA V 11 373	RPT 350	50	350	350
450	SK 9022.1 AFB-100LA/4	KAF 67 DV100L4	FY 50 FM	XSA V 11 373	RPT 450	50	450	450
550	SK 9032.1 AFB-112M/4	KAF 77 DV112M4	FY 60 TF	XSA V 11 373	RPT 550	60	550	550
650	SK 9052.1 AFB-132S/4	KAF 97 DV132S4	FYJ 70 TF	XSA V 11 373	RPT 650	70	650	650
750	SK 9052.1 AFB-132S/4	KAF 97 DV132S4	FYJ 70 TF	XSA V 11 373	RPT 750	70	750	750



Poz	ks	Názov	Materiál	Rozmery	Hmot.	Výkres-Poznámka
INDEX	ZMENA	DATE	PODPIS	PV Mont s.r.o.		
ZN.MAT.		T.O.	HMOTNOSŤ kg		MIERKA	
ROZM.-POLOT.			STN		TR.Č.	
POM. ZAR.			POZN.		Č. KUSOVNIKU	
VYPR. Ing. Gregor		NORM.REF.		STARÝ V.		Č.V.
KONTR.		SCHVÁLIL Ing. Gregor	31.07.2009			
TECHNOL.		NÁZOV Rozmerové a technické údaje RPT				
Rotačné podavače tlakové / Typ RPT				3-PV-02-2250 C		
				Listov	List	