

VÝKON kVA		100	160	250	400	630	800	1.000	1.250	1.600	2.000	2.500	3.150
ZTRÁTY NAPRÁZDNO	W	225	280	420	600	880	1.040	1.240	1.440	1.860	2.080	2.480	3.040
ZTRÁTY NAKRÁTKO PŘI 120 °C	W	1.620	2.340	3.060	4.050	6.400	7.200	8.100	9.900	11.700	14.400	17.100	19.800
Io	%	1	0,9	0,8	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,4
NAPĚTÍ NAKRÁTKO	%	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6,5
$I_E / I_N$		11,5	10,5	10,00	9,5	9,5	9	9	8,5	8,5	8	8	7,5

**ÚČINNOST PŘI 120°C**

COSφ 1 ZATÍŽENÍ 100%	%	98,19	98,39	98,63	98,85	98,86	98,98	99,07	99,10	99,16	99,18	99,22	99,28
COSφ 1 ZATÍŽENÍ 75%	%	98,51	98,69	98,87	99,05	99,06	99,16	99,23	99,26	99,30	99,33	99,36	99,40
COSφ 0,9 ZATÍŽENÍ 100%	%	98,76	98,93	99,06	99,20	99,22	99,30	99,35	99,38	99,41	99,44	99,46	99,50
COSφ 0,9 ZATÍŽENÍ 75%	%	98,71	98,95	99,03	99,15	99,19	99,26	99,31	99,35	99,36	99,41	99,44	99,46

**ÚBYTEK NAPĚTÍ 120° C**

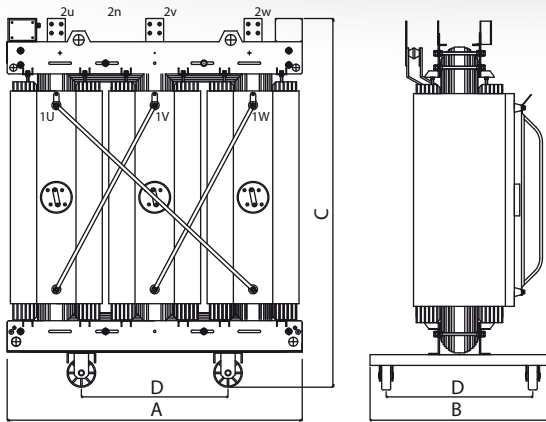
COSφ 1 ZATÍŽENÍ 100%	%	1,79	1,63	1,40	1,19	1,19	1,08	0,99	0,97	0,91	0,90	0,86	0,81
COSφ 0,9 ZATÍŽENÍ 100%	%	4,08	3,96	3,77	3,61	3,61	3,52	3,45	3,43	3,38	3,37	3,34	3,30

**HLUČNOST**

(LWA)	dB(A)	51	54	57	60	62	64	65	67	68	70	71	74
-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

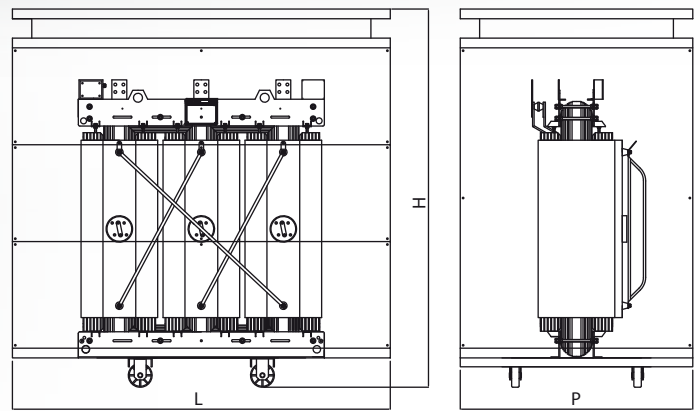
**ROZMĚRY A HMOTNOSTI (INDIKATIVNÍ)**

**IP00**



**ROZMĚRY A HMOTNOSTI (INDIKATIVNÍ)**

**IP21**



**IZOLAČNÍ HLADINA 17,5- 24 KV**

		100	160	250	400	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150
DĚLKA (A)	mm	1.150	1.250	1.300	1.500	1.460	1.650	1.650	1.670	1.900	1.900	1.940	2.200
ŠÍŘKA (B)	mm	650	650	650	800	800	1.000	1.000	1.100	1.190	1.190	1.190	1.200
VÝŠKA (C)	mm	1.330	1.500	1.500	1.685	1.850	2.060	2.190	2.235	2.300	2.400	2.500	2.500
VÁHA	kg	820	1.050	1.340	1.850	2.130	2.440	3.190	3.630	4.310	4.860	5.870	7.350

**KRYTÍ IP21**

		TYP 0A	TYP 0	TYP 1	TYP 2	TYP 3	TYP 4
DĚLKA (L)	mm	1.600	1.700	1.700	1.950	1.950	2.200
ŠÍŘKA (P)	mm	900	1.000	1.000	1.200	1.200	1.300
VÝŠKA (H)	mm	1.750	1.850	1.850	2.200	2.300	2.400
VÁHA KRYTÍ	kg	200	210	230	280	290	320



WE SUPPORT

