

Tekniske data

for



og



høytalere

SEAS FABRIKKER A.S.

MOSS



FABRIKKER:

MOSS

En gros:

Forhandler:

Tekniske data for **SEAS** og **HROSWITHA** høyttalere

SEAS FABRIKKER A.S.

Varemerke	Type	Frekvens- område c.p.s.	Bass- resonans c.p.s.	Impe- dans Ohm v. c.p.s.	Max. input. Watts	Induk- sjon Gauss	Flux. Maxw.	Kjerne diam. mm	Kurv diam. mm	Høyde mm	Vekt g
HROSWITHA	5 TV-HF	2500 - 20000		5/3000	1	10000	8000	12,0	52 x 52	33	140
SEAS	9 TV-HF	1500 - 18000		5/3000	1,5	10000	12000	12,7	88	45	140
SEAS	9 TV-M	170 - 10000	200 - 220	4/400	2	10000	12000	12,7	88	46	140
SEAS	9 TV-L	150 - 18000	170 - 200	4/400	3	10500	20000	19,0	88	40	120
HROSWITHA	13 TV-L	60 - 9000	80 - 100	4/400	3	10500	20000	19,0	126	48	200
SEAS	15 TV-M	80 - 17000	100 - 120	4/400	2	10000	12000	12,7	152	56	180
SEAS	15 TV-L	70 - 15000	90 - 105	4/400	3	10500	20000	19,0	152	51	150
SEAS	15 TV	60 - 10000	75 - 90	4/400	4	10000	42000	25,4	152	61	310
SEAS	15 TV-BR	60 - 15000	75 - 90	4/400	4	10000	42000	25,4	152	61	310
SEAS	15 MID	400 - 5000		5/1000	7	10000	42000	25,4	152	63	360
HROSWITHA	17 TV-L	60 - 12000	75 - 90	4/400	3	10500	20000	19,0	166	54	260
HROSWITHA	17 TV	50 - 10000	60 - 70	4/400	4	10000	42000	25,4	166	62	410
HROSWITHA	21 TV-70	80 - 12000	90 - 105	4/400	4	10500	30000	21,0	210	75	650
SEAS	21 TV	50 - 10000	65 - 75	4/400	5	10000	42000	25,4	205	73	430
SEAS	21 TV-D	50 - 18000	65 - 75	4/400	5	10000	42000	25,4	205	73	430
HROSWITHA	21 TV-G	40 - 10000	50 - 60	4/400	7	11000	60000	25,4	211	98	940
HROSWITHA	21 TV-GD	40 - 18000	50 - 60	4/400	7	11000	60000	25,4	211	98	940
SEAS	25 TV	30 - 8000	50 - 60	4/400	6	10000	42000	25,4	248	84	450
SEAS	25 TV-D	30 - 18000	50 - 60	4/400	6	10000	42000	25,4	248	84	450
SEAS	25 TV-G	30 - 10000	45 - 55	4/400	8	11000	60000	25,4	248	106	930
SEAS	25 TV-GD	30 - 18000	45 - 55	4/400	8	11000	60000	25,4	248	106	930
SEAS	25 TV-E	25 - 10000	35 - 43	4/400	10	10500	85000	38,0	248	95	830
SEAS	25 TV-ED	25 - 15000	35 - 43	4/400	10	10500	85000	38,0	248	95	830
HROSWITHA	30 TV	40 - 15000	45 - 55	4/400	8	10000	42000	25,4	300	118	640
SEAS	30 TV-E	30 - 9000	35 - 45	4/400	12	10500	85000	38,0	302	130	1200
SEAS	30 TV-Coax	30 - 18000	35 - 45	8/400	12	som 30 TV-E + 9 TV-HF			302	135	1560
SEAS	30	30 - 8000	40 - 55	8/400	15	12500	125000	38,0	302	147	2500
SEAS	30 D-Coax-Lux	23 - 20000	27 - 33	8/400	15	som 30 + 2 x 5 TV-HF			302	152	3180
HROSWITHA	15/10 TV-L	90 - 12000	110 - 130	4/400	3	10500	20000	19,0	153 x 97	49	215
HROSWITHA	15/10 TV	90 - 17000	110 - 130	4/400	4	10000	42000	25,4	153 x 97	57	370
HROSWITHA	16/11 TV	100 - 7000	170 - 190	4/400	4	10000	42000	25,4	158 x 107	56	380
SEAS	18/11 TV-M	90 - 14000	120 - 140	4/400	2	10000	12000	12,7	180 x 105	53	165
SEAS	18/11 TV	90 - 11000	120 - 140	4/400	4	10000	42000	25,4	180 x 105	56	300
HROSWITHA	18/12 TV-L	70 - 16000	90 - 105	4/400	3	10500	20000	19,0	180 x 124	50	230
HROSWITHA	18/12 TV	70 - 12000	90 - 105	4/400	4	10000	42000	25,4	180 x 124	58	400
SEAS	19/13 TV	70 - 14000	90 - 105	4/400	5	10000	42000	25,4	192 x 132	67	330
HROSWITHA	21/8 TV-L	130 - 20000	140 - 160	4/400	3	10500	20000	19,0	208 x 76	51	220
SEAS	21/15 TV	50 - 11000	70 - 85	4/400	5	10000	42000	25,4	214 x 154	78	410
SEAS	21/15 TV-D	50 - 18000	70 - 85	4/400	5	10000	42000	25,4	214 x 154	78	410
SEAS	21/15 TV-G	50 - 11000	70 - 85	4/400	7	11000	60000	25,4	214 x 154	100	890
SEAS	21/15 TV-GD	50 - 18000	70 - 85	4/400	7	11000	60000	25,4	214 x 154	100	890
SEAS	23/13 TV-L	50 - 12000	60 - 70	4/400	3	10500	20000	19,0	233 x 127	55	200
SEAS	26/18 TV	40 - 11000	50 - 60	4/400	6	10000	42000	25,4	258 x 180	88	440
SEAS	26/18 TV-D	40 - 17000	50 - 60	4/400	6	10000	42000	25,4	258 x 180	88	440
SEAS	26/18 TV-G	40 - 11000	50 - 60	4/400	8	11000	60000	25,4	258 x 180	110	920
SEAS	26/18 TV-GD	40 - 17000	50 - 60	4/400	8	11000	60000	25,4	258 x 180	110	920
HROSWITHA	28/17 TV	40 - 10000	50 - 60	4/400	6	10000	42000	25,4	275 x 169	80	520
HROSWITHA	28/17 TV-D	40 - 18000	50 - 60	4/400	6	10000	42000	25,4	275 x 169	80	520
HROSWITHA	28/17 TV-G	40 - 10000	50 - 60	4/400	8	11000	60000	25,4	275 x 169	102	1000
HROSWITHA	28/17 TV-GD	40 - 18000	50 - 60	4/400	8	11000	60000	25,4	275 x 169	102	1000

Ovennevnte impedanser er standard. På bestilling kan høyttalere med 12,7 mm kjerne leveres med 8—15 og 25 Ohm, høyttalere med 19,0 mm kjerne med 8—15—25—50 Ohm, høyttalere med 25,4 mm kjerne med 8—15—25—50—100—400—800 Ohm, og høyttalere med 38,0 mm kjerne med 4—8—15 Ohm impedans.

Alle høyttalere med betegnelsen TV og TV-L kan på bestilling leveres med kraftigere magnet under betegnelsen TV-X med 11000 Gauss, 45000 Maxwell, TV-LX med 12000 Gauss, 23500 Maxwell og TV-LG med 11500 Gauss, 30000 Maxwell. Dessuten kan enkelte av høyttalerne leveres med enda kraftigere magnet betegnet med TV-2X med 12500 Gauss, 52000 Maxwell.