

ORO TIEKIMO KAMEROS

Oro padavimo kameros VEKA INT EKO

Tipas	Maksimalus oro srautas, m³/h	Maksimalus šildymo galingumas, kW	Kaina, Lt (be PVM)
VEKA INT 400-1,2 L1 EKO	650	1,20	3434,00
VEKA INT 400-2,0 L1 EKO	650	2,00	3513,00
VEKA INT 400-5,0 L1 EKO	650	5,00	3672,00
VEKA INT 700-2,4 L1 EKO	900	2,40	3698,00
VEKA INT 700-5,0 L1 EKO	900	5,00	3830,00
VEKA INT 700-9,0 L1 EKO	900	9,00	4173,00
VEKA INT 1000-2,4 L1 EKO	1200	2,40	4041,00
VEKA INT 1000-5,0 L1 EKO	1200	5,00	4226,00
VEKA INT 1000-9,0 L1 EKO	1200	9,00	4385,00
VEKA INT 1000-12,0 L1 EKO	1200	12,00	4675,00

naujiena!



Tipas	Maksimalus oro srautas, m³/h	Maksimalus šildymo galingumas, kW	Kaina, Lt (be PVM)
VEKA INT 2000-6,0 L1 EKO	2750	6,00	5547,00
VEKA INT 2000-15,0 L1 EKO	2750	15,00	5943,00
VEKA INT 2000-21,0 L1 EKO	2750	21,00 (12+9)	6339,00
VEKA INT 1000-14,4 W L1 EKO	1150	14,40	4411,00
VEKA INT 2000-26,9 W L1 EKO	2590	26,90	7000,00

VEKA INT EKO yra keturi dydži : 400, 700, 1000, 2000 m³/h su 1-3 fazi elektriniais šildytuvais. **L1** - vienfaziai; **L3** - trifaziai. Modeliai 1000 ir 2000 m³/h yra su vandeniniais šildytuvais.



Oro padavimo kameros VEKA

Tipas	Maksimalus oro srautas, m³/h	Maksimalus šildymo galingumas, kW	Kaina, Lt (be PVM)
VEKA 400/1,2 L1	414	1,20	1154,00
VEKA 400/2 L1	414	2,00	1136,00
VEKA 400/5 L1	414	5,00	1208,00
VEKA 700/2,4 L1	700	2,40	1324,00
VEKA 700/5 L1	700	5,00	1434,00
VEKA 700/9 L1	700	9,00	1525,00
VEKA 700/12 L1	700	12,00	1609,00
VEKA 850/2 L1	775	2,00	1219,00
VEKA 850/3 L1	775	3,00	1254,00
VEKA 850/5 L1	775	5,00	1368,00
VEKA 850/6 L1	775	6,00	1368,00
VEKA 850/9 L1	775	9,00	1441,00
VEKA 850/12 L1	775	12,00	1628,00
VEKA 1000/2,4 L1	1750	2,40	2000,00
VEKA 1000/2,4 L3	1900	2,40	2012,00
VEKA 1000/5 L1	1750	5,00	2191,00
VEKA 1000/5 L3	1900	5,00	2191,00
VEKA 1000/9 L1	1750	9,00	2264,00
VEKA 1000/9 L3	1900	9,00	2275,00
VEKA 1000/12 L1	1750	12,00	2425,00
VEKA 1000/12 L3	1900	12,00	2436,00
VEKA 1000/13,6W L1	1540	13,60	2625,00
VEKA 1000/13,6W L3	1620	13,60	2625,00
VEKA 2000/6 L1	2500	6,00	2712,00

Tipas	Maksimalus oro srautas, m³/h	Maksimalus šildymo galingumas, kW	Kaina, Lt (be PVM)
VEKA 2000/6 L3	3000	6,00	2712,00
VEKA 2000/15 L1	2500	15,00	3061,00
VEKA 2000/15 L3	3000	15,00	3045,00
VEKA 2000/21 L1	2500	21,00 (9+12)	3320,00
VEKA 2000/21 L3	3000	21,00 (9+12)	3306,00
VEKA 2000/27, 2W L1	2500	27,20	3553,00
VEKA 2000/27, 2W L3	2790	27,20	3483,00
VEKA 3000/15 L1	4000	15,00	3728,00
VEKA 3000/15 L3	4500	15,00	3619,00
VEKA 3000/21 L1	4000	21,00 (9+12)	4008,00
VEKA 3000/21 L3	4500	21,00 (9+12)	3868,00
VEKA 3000/30 L1	4000	30,00 (15+15)	4241,00
VEKA 3000/30 L3	4500	30,00 (15+15)	4150,00
VEKA 3000/39 L1	4000	39,00 (9+12+18)	4272,00
VEKA 3000/39 L3	4500	39,00 (9+12+18)	4272,00
VEKA 3000/40,8W L1	3770	40,80	4236,00
VEKA 3000/40,8W L3	3740	40,80	4236,00
VEKA 4000/21 L3	6000	21,00 (9+12)	5148,00
VEKA 4000/27 L3	6000	27,00 (12+15)	5355,00
VEKA 4000/39 L3	6000	39,00 (9+12+18)	5428,00
VEKA 4000/54 L3	6000	54,00 (9+12+15+18)	6127,00
VEKA 4000/54W L3	5940	54,00	5952,00

VEKA sud tįs: išcentrinis ventiliatorius, elektrinis arba vandeninis šildytuvas, kišeniniai filtrai. Valdymo automatika užsakoma atskirai. **L1** - vienfaziai; **L3** - trifaziai.





Oro tiekimo agregatas OTA

Tipas	Maksimalus oro srautas, m ³ /h	Šildymas, kW	Kaina, Lt (be PVM)
OTA 125/1200	256	1,20	1117,00
OTA 160/2000	402	2,00	1152,00
OTA 160/2400	402	2,40	1714,00
OTA 160/5000	402	5,00	1290,00
OTA 160/6000	402	6,00	1334,00
OTA 200/2000	675	2,00	1259,00
OTA 200/2400	675	2,40	1283,00
OTA 200/3000	675	3,00	1311,00
OTA 200/5000	675	5,00	1399,00
OTA 200/6000	675	6,00	1417,00
OTA 250/1200	828	1,00	1333,00
OTA 250/5000	828	5,00	1497,00
OTA 250/6000	828	6,00	1541,00
OTA 250/9000	828	9,00	1595,00
OTA 315/5000	1373	5,00	1733,00
OTA 315/6000	1373	6,00	1726,00
OTA 315/9000	1373	9,00	1807,00

OTA sud tīs: apvalus kanalinis ventiliatorius, elektrinis šildytuvas, filtras.
Valdymo automatika užsakoma atskirai.

