

Код продукции	Наименование	Электрический воздухо-нагреватель	Водяной воздухо-нагреватель	Воздухо-охладитель	Номинальная производительность м3/час (125Pa)	Базовая цена евро, с НДС
Приточно вытяжные установки серии Pinion EC автоматика						
P130010003	Pinion eco ECE правая, белый корпус	800 Вт	-	-	+266/-266	2 878
P130010003V	Pinion eco ECE левая, белый корпус	800 Вт	-	-	+266/-266	2 878
P130010005	Pinion eco ECE правая Arctic (встроенный преднагреватель 800Вт), белый корпус	-	-	-	+266/-266	2 910
P130010005V	Pinion eco ECE левая Arctic (встроенный преднагреватель 800Вт), белый корпус	-	-	-	+266/-266	2 910
Приточно вытяжные установки серии Pinion eWind автоматика						
P133010003	Pinion eWind E правая, белый корпус	800 Вт	-	-	+266/-266	2 931
P133010003V	Pinion eWind E левая, белый корпус	800 Вт	-	-	+266/-266	2 931
P133010004	Pinion eWind E правая Arctic (встроенный преднагреватель 800Вт), белый корпус	-	-	-	+266/-266	2 970
P133010004V	Pinion eWind E левая Arctic (встроенный преднагреватель 800Вт), белый корпус	-	-	-	+266/-266	2 970
Дополнительные аксессуары Pinion						
HPRP13001	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					80
HNHP13001	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					229
HSOP13001	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					229
K240130001	Кухонный зонт Enervent H1					258
Приточно вытяжные установки серии Pingvin (XL) EC автоматика						
P010110032	Pingvin eco ECE правая	400 Вт	-	-	+313/-342	3 453
P010110800	Pingvin eco ECE правая 800 W	800 Вт	-	-	+313/-342	3 533
P010110032V	Pingvin eco ECE левая	400 Вт	-	-	+313/-342	3 453
P010110800V	Pingvin eco ECE левая 800 W	800 Вт	-	-	+313/-342	3 533
P100110002	Pingvin XL eco ECE правая	800 Вт	-	-	+500/-490	3 872
P100110002V	Pingvin XL eco ECE левая	800 Вт	-	-	+500/-490	3 872
Приточно вытяжные установки серии Pingvin (XL) eWind автоматика						
P013010002	Pingvin eWind E правая	400 Вт	-	-	+313/-342	3 543
P013010002V	Pingvin eWind E левая	400 Вт	-	-	+313/-342	3 543
P013010800	Pingvin eWind E 800W правая	800 Вт	-	-	+313/-342	3 556
P013010800V	Pingvin eWind E 800W левая	800 Вт	-	-	+313/-342	3 556
P013010006	Pingvin eWind W правая	-	канальный	-	+313/-342	4 275
P013010006V	Pingvin eWind W левая	-	канальный	-	+313/-342	4 275
P103010002	Pingvin XL eWind E правая	800 Вт	-	-	+500/-490	3 972
P103010002V	Pingvin XL eWind E левая	800 Вт	-	-	+500/-490	3 972
P103010003	Pingvin XL eWind E-CG правая	800 Вт	-	канальный	+500/-490	5 115
P103010003V	Pingvin XL eWind E-CG левая	800 Вт	-	канальный	+500/-490	5 115
P103010006	Pingvin XL eWind W правая	-	канальный	-	+500/-490	4 867
P103010006V	Pingvin XL eWind W левая	-	канальный	-	+500/-490	4 867
Приточно вытяжные установки серии Pingvin (XL) EDA автоматика						
P011110032	Pingvin eco EDE правая				+313/-342	4099
P011110032V	Pingvin eco EDE левая				+313/-342	4099
P011110033	Pingvin eco EDE-CG правая				+313/-342	5065
P011110033V	Pingvin eco EDE-CG левая				+313/-342	5065
P011110036	Pingvin eco EDW правая				+313/-342	4805
P011110036V	Pingvin eco EDW левая				+313/-342	4805
P011110037	Pingvin eco EDW-CG правая				+313/-342	5852
P011110037V	Pingvin eco EDW-CG левая				+313/-342	5852
P101030001	Pingvin XL eco EDE правая				+500/-490	4488
P101030001V	Pingvin XL eco EDE левая				+500/-490	4488
P101030002	Pingvin XL eco EDE-CG правая				+500/-490	5651
P101030002V	Pingvin XL eco EDE-CG левая				+500/-490	5651
P101040001	Pingvin XL eco EDW правая				+500/-490	5255
P101040001V	Pingvin XL eco EDW левая				+500/-490	5255
P101040002	Pingvin XL eco EDW-CG правая				+500/-490	6418
P101040002V	Pingvin XL eco EDW-CG левая				+500/-490	6418
Приточно вытяжные установки серии Pingvin (XL) eAir автоматика						
P012110002	Pingvin MDE правая	400 Вт	-	-	+313/-342	4 337
P012110800	Pingvin MDE правая 800 W	800 Вт	-	-	+313/-342	4 417
P012110002V	Pingvin MDE левая	400 Вт	-	-	+313/-342	4 337
P012110800V	Pingvin MDE левая 800 W	800 Вт	-	-	+313/-342	4 417
P012110003	Pingvin MDE-CG правая	400 Вт	-	канальный	+313/-342	5 354
P012110003V	Pingvin MDE-CG левая	400 Вт	-	канальный	+313/-342	5 354
P012110006	Pingvin MDW 35/25°C правая	-	канальный	-	+313/-342	5 034
P012110006V	Pingvin MDW 35/25°C левая	-	канальный	-	+313/-342	5 034
P012110007	Pingvin MDW-CG правая	-	канальный	канальный	+313/-342	6 141
P012110007V	Pingvin MDW-CG левая	-	канальный	канальный	+313/-342	6 141
P102030002	Pingvin XL MDE правая	800 Вт	-	-	+500/-490	4 894
P102030002V	Pingvin XL MDE левая	800 Вт	-	-	+500/-490	4 894
P102030003	Pingvin XL MDE-CG правая	800 Вт	-	канальный	+500/-490	6 088
P102030003V	Pingvin XL MDE-CG левая	800 Вт	-	канальный	+500/-490	6 088
P102030006	Pingvin XL MDW 35/25°C правая	-	канальный	-	+500/-490	5 682
P102030006V	Pingvin XL MDW 35/25°C левая	-	канальный	-	+500/-490	5 682
P102030007	Pingvin XL MDW-CG правая	-	канальный	канальный	+500/-490	6 685
P102030007V	Pingvin XL MDW-CG левая	-	канальный	канальный	+500/-490	6 685
Дополнительные аксессуары Pingvin						
HPRP01211	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					134
HNHP01211	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					284
HSOP01211	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					284
HPRP10203	Доплата за тип рекуператора премиум (premium) XL					159
HNHP10203	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic) XL					365
HSOP10203	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption) XL					365
K930040100	Pingvin белая нижняя крышка					66
K930010018	Pingvin встроенный 800 W преднагреватель (ВКЛ/ВЫКЛ, с термостатом)					309
K930040075	Pingvin комплект преднагрева канальный 1 800 W (нагреватель с датчиком темп.)					794
Приточно вытяжные установки серии Pandion EC автоматика						
P070090032	Pandion eco ECE	800 Вт	-	-	+504/-504	4 297
Приточно вытяжные установки серии Pandion eWind автоматика						
P073010002	Pandion eWind E	800 Вт	-	-	+504/-504	4 498
P073010003	Pandion eWind E-CG	800 Вт	-	встроенный	+504/-504	5 077
P073010006	Pandion eWind W	-	встроенный	-	+504/-504	4 944
Приточно вытяжные установки серии Pandion EDA автоматика						
P071090032	Pandion eco EDE				+504/-504	5222
P071090033	Pandion eco EDE-CG				+504/-504	6316
P071090036	Pandion eco EDW				+504/-504	5970
P071090037	Pandion eco EDW-CG				+504/-504	7912
Приточно вытяжные установки серии Pandion eAir автоматика						

P072090012	Pandion MDE	800 Вт	-	-	+504/-504	5 448
P072090013	Pandion MDE-CG	800 Вт	-	встроенный	+504/-504	6 533
P072090016	Pandion MDW 30/20°C	-	встроенный	-	+504/-504	6 190
P072090017	Pandion MDW-CG	-	встроенный	канальный	+504/-504	8 112
Дополнительные аксессуары Pandion						
HPRP07209	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					159
HNGP07209	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					365
HSOP07209	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					365
K930040028	Pandion регулируемые ножки с нижней крышкой					118
K930040076	Pandion комплект преднагрева канальный 2 700 W (нагреватель с датчиком темп.)					775
Приточно вытяжные установки серии Pelican EC автоматика						
P050110002	Pelican eco ECE				+612/-648	6 107
Приточно вытяжные установки серии Pelican eWind автоматика						
P053010002	Pelican eWind E	2000 Вт	-	-	+612/-648	6 392
P053010003	Pelican eWind E-CG	2000 Вт	-	встроенный	+612/-648	7 036
P053010006	Pelican eWind W 30/20°C	-	встроенный	-	+612/-648	6 765
P053010007	Pelican eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	+612/-648	6 765
Приточно вытяжные установки серии Pelican EDA автоматика						
P051110002	Pelican eco EDE				+612/-648	6858
P051110003	Pelican eco EDE-CG				+612/-648	8033
P051110006	Pelican eco EDW				+612/-648	7604
P051110007	Pelican eco EDW-CG				+612/-648	9080
Приточно вытяжные установки серии Pelican eAir автоматика						
P052110002	Pelican MDE	2000 Вт	-	-	+612/-648	7 172
P052110003	Pelican MDE-CG	2000 Вт	-	встроенный	+612/-648	8 353
P052110006	Pelican MDW 30/20°C	-	встроенный	-	+612/-648	7 922
P052110006*	Pelican MDW 60/40°C	-	встроенный	-	+612/-648	7 922
P052110007	Pelican MDW-CG	-	встроенный	встроенный	+612/-648	9 406
Дополнительные аксессуары Pelican						
HPRP05211	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					201
HNGP05211	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					567
HSOP05211	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					567
AP05211400	Доплата за исполнение с 4 000 W электрическим нагревателем					307
K930040095	Pelican комплект шумоглушения					2 184
K930040077	Pelican комплект преднагрева канальный 5 000 W (нагреватель с датчиком темп.)					1 148
Приточно вытяжные установки серии Pegasus (XL) EC автоматика						
P060110002	Pegasus eco ECE				+1116/-1116	6 966
P060110012	Pegasus eco XL ECE				+1404/-1404	7 985
Приточно вытяжные установки серии Pegasus (XL) eWind автоматика						
P063010002	Pegasus eWind E	4000 Вт	-	-	+1116/-1116	7 546
P063010003	Pegasus eWind E-CG	4000 Вт	-	встроенный	+1116/-1116	8 130
P063010006	Pegasus eWind W 35/25°C	-	встроенный	-	+1116/-1116	8 347
P063010007	Pegasus eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	+1116/-1116	8 347
P063010102	Pegasus XL eWind E	4000 Вт	-	-	+1404/-1404	8 473
P063010103	Pegasus XL eWind E-CG	4000 Вт	-	встроенный	+1404/-1404	10 155
P063010106	Pegasus XL eWind W 35/25°C	-	встроенный	-	+1404/-1404	9 268
P063010107	Pegasus XL eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	+1404/-1404	9 268
Приточно вытяжные установки серии Pegasus EDA автоматика						
P061110002	Pegasus eco EDE				+1116/-1116	8211
P061110003	Pegasus eco EDE-CG				+1116/-1116	9503
P061110006	Pegasus eco EDW				+1116/-1116	8979
P061110007	Pegasus eco EDW-CG				+1116/-1116	10422
P061110102	Pegasus eco XL EDE				+1404/-1404	8959
P061110103	Pegasus eco XL EDE-CG				+1404/-1404	10762
P061110106	Pegasus eco XL EDW				+1404/-1404	9728
P061110107	Pegasus eco XL EDW-CG				+1404/-1404	11607
Приточно вытяжные установки серии Pegasus (XL) eAir автоматика						
P062110002	Pegasus MDE	4000 Вт	-	-	+1116/-1116	8409
P062110003	Pegasus MDE-CG	4000 Вт	-	встроенный	+1116/-1116	9689
P062110006	Pegasus MDW 35/25°C	-	встроенный	-	+1116/-1116	9169
P062110006*	Pegasus MDW 60/40°C	-	встроенный	-	+1116/-1116	9169
P062110007	Pegasus MDW-CG	-	встроенный	встроенный	+1116/-1116	9756
P062110102	Pegasus XL MDE	4000 Вт	-	-	+1404/-1404	9 150
P062110103	Pegasus XL MDE-CG	4000 Вт	-	канальный	+1404/-1404	10 935
P062110106	Pegasus XL MDW 35/25°C	-	встроенный	-	+1404/-1404	9 911
P062110106*	Pegasus XL MDW 60/40°C	-	встроенный	-	+1404/-1404	9 911
P062110107	Pegasus XL MDW-CG	-	встроенный	канальный	+1404/-1404	11 773
Дополнительные аксессуары Pegasus						
HPRP06211	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					228
HNGP06211	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					626
HSOP06211	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					626
AP06211600	Доплата за исполнение с 6 000 W электрическим нагревателем					307
K930040096	Pegasus комплект шумоглушения					2302
K930040078	Pegasus комплект преднагрева канальный 6 000 W (нагреватель с датчиком темп.)					909
K930040079	Pegasus XL комплект преднагрева канальный 9 000 W (нагреватель с датчиком темп.)					1317
Приточно вытяжные установки серии Pallas eAir автоматика						
P122010002	Pallas MDE				-2880 / +2880	15 886
P122010005	Pallas MDW-CG				-2880 / +2880	19 137
P122010006	Pallas MDW 60/40°C				-2880 / +2880	16 340
Дополнительные аксессуары Pallas						
HPRP12201	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					331
HNGP12201	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					1 086
HSOP12201	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					1 086

Код продукции	Наименование	Электрический воздухо-нагреватель	Водяной воздухо-нагреватель	Воздухо-охладитель	Номинальная производительность м3/час (125Pa)	Базовая цена евро, с НДС
Приточно вытяжные установки серии LTR-2 EC автоматика						
P110120002	LTR-2 eco ECE	400 Вт	-	-	-252 / +270	2779
Приточно вытяжные установки серии LTR-2 eWind автоматика						
P113010002	LTR-2 eWind E	400 Вт	-	-	-252 / +270	2 908
P113010006	LTR-2 eWind W 35/25°C	-	встроенный	-	-252 / +270	3 203
P113010007	LTR-2 eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	-252 / +270	3 203
Приточно вытяжные установки серии LTR-2 EDA						
P111120002	LTR-2 eco EDE				-252 / +270	3361
P111120006	LTR-2 eco EDW				-252 / +270	3581
Приточно вытяжные установки серии LTR-2 eAir автоматика						
P112120002	LTR-2 MDE	400 Вт	-	-	-252 / +270	3605
P112120006	LTR-2 MDW 35/25°C	-	встроенный	-	-252 / +270	3824
P112120006*	LTR-2 MDW 60/40°C	-	встроенный	-	-252 / +270	3824
Дополнительные аксессуары LTR-2						
HPRP13001	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					80
HNGP13001	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					229
HSOP13001	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					229
AP11210050	Дополнительная изоляция корпуса 50 mm					212
AP11210800	Доплата за исполнение с 800 W электрическим нагревателем					80
K930040075	LTR-2 комплект преднагрева канальный 1 800 W (нагреватель с датчиком темп.)					690
Приточно вытяжные установки серии LTR-3 EC автоматика						
P020120002	LTR-3 eco ECE	500 Вт	-	-	-396 / +396	3325
Приточно вытяжные установки серии LTR-3 eWind автоматика						
P023010002	LTR-3 eWind E	500 Вт	-	-	-396 / +396	3 453
P023010003	LTR-3 eWind E-CG	500 Вт	-	-	-396 / +396	4 753
P023010006	LTR-3 eWind W	-	канальный	-	-396 / +396	4 252
Приточно вытяжные установки серии LTR-3 EDA автоматика						
P021120002	LTR-3 eco EDE				-396 / +396	3934
P021120003	LTR-3 eco EDE-CG				-396 / +396	4914
P021120006	LTR-3 eco EDW				-396 / +396	4663
P021120007	LTR-3 eco EDW-CG				-396 / +396	5650
Приточно вытяжные установки серии LTR-3 eAir автоматика						
P022120002	LTR-3 MDE	500 Вт	-	-	-396 / +396	4172
P022120003	LTR-3 MDE-CG	500 Вт	-	канальный	-396 / +396	5144
P022120006	LTR-3 MDW 35/25°C	-	канальный	-	-396 / +396	4895
P022120006*	LTR-3 MDW 60/40°C	-	канальный	-	-396 / +396	4895
P022120007	LTR-3 MDW-CG	-	канальный	канальный	-396 / +396	5873
Дополнительные аксессуары LTR-3						
HPRP01211	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					134
HNGP01211	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					284
HSOP01211	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					284
AP02210050	Дополнительная изоляция корпуса 50 mm					248
AP02210800	Доплата за исполнение с 800 W электрическим нагревателем					80
K930040075	LTR-3 комплект преднагрева канальный 1800 W (нагреватель с датчиком темп.)					647
Приточно вытяжные установки серии LTR-4 EC автоматика						
P140010002	LTR-4 eco ECE	800 Вт	-	-	-540 / +504	4914
Приточно вытяжные установки серии LTR-4 eWind автоматика						
P143010002	LTR-4 eWind E	800 Вт	-	-	-540 / +504	4 870
P143010003	LTR-4 eWind E-CG	800 Вт	-	встроенный	-540 / +504	6 036
P143010006	LTR-4 eWind W 30/20°C	-	встроенный	-	-540 / +504	5 901
P143010007	LTR-4 eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	-540 / +504	5 901
Приточно вытяжные установки серии LTR-4 eAir автоматика						
P142010002	LTR-4 MDE	800 Вт	-	-	-540 / +504	5762
P142010003	LTR-4 MDE-CG	800 Вт	-	встроенный	-540 / +504	6796
P142010006	LTR-4 MDW 30/20°C	-	встроенный	-	-540 / +504	6252
P142010009	LTR-4 MDW 60/40°C	-	встроенный	-	-540 / +504	6252
P142010007	LTR-4 MDW-CG	-	встроенный	встроенный	-540 / +504	7922
Дополнительные аксессуары LTR-4						
HPRP10203	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					159
HNGP10203	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					365
HSOP10203	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					365
AP14200050	Дополнительная изоляция корпуса 50 mm					250
Приточно вытяжные установки серии LTR-6 EC автоматика						
P030110004	LTR-6-190 eco ECE	2000 Вт	-	-	-684 / +684	5663
Приточно вытяжные установки серии LTR-6 eWind автоматика						
P033010002	LTR-6-190 eWind E	2000 Вт	-	-	-684 / +684	5 727
P033010003	LTR-6-190 eWind E-CG	2000 Вт	-	встроенный	-684 / +684	6 587
P033010006	LTR-6-190 eWind W 35/25°C	-	встроенный	-	-684 / +684	6 333
P033010007	LTR-6-190 eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	-684 / +684	6 333
Приточно вытяжные установки серии LTR-6 EDA автоматика						
P031110002	LTR-6-190 eco EDE				-684 / +684	6255
P031110003	LTR-6-190 eco EDE-CG				-684 / +684	7467
P031110006	LTR-6-190 eco EDW				-684 / +684	6917
P031110007	LTR-6-190 eco EDW-CG				-684 / +684	8449
Приточно вытяжные установки серии LTR-6 eAir автоматика						
P032110002	LTR-6-190 MDE	2000 Вт	-	-	-684 / +684	6533
P032110003	LTR-6-190 MDE-CG	2000 Вт	-	встроенный	-684 / +684	7741
P032110006	LTR-6-190 MDW 35/25°C	-	встроенный	-	-684 / +684	7194
P032110006*	LTR-6-190 MDW 60/40°C	-	встроенный	-	-684 / +684	7194
P032110007	LTR-6-190 MDW-CG	-	встроенный	встроенный	-684 / +684	8724
Дополнительные аксессуары LTR-6						
HPRP05211	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					201
HNGP05211	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					567
HSOP05211	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					567
AP03210050	Дополнительная изоляция корпуса 50 mm					256
AP03214000	Доплата за исполнение с 4 000 W электрическим нагревателем					376
K930040077	LTR-6 комплект преднагрева канальный 5 000 W (нагреватель с датчиком темп.)					785
Приточно вытяжные установки серии LTR-7 (XL) EC автоматика						

P040110002	LTR-7 eco ECE	4000 Вт	-	-	+1224/-1296	6432
P040110012	LTR-7 eco XL ECE	4000 Вт	-	-	-1404 / +1404	7178
Приточно вытяжные установки серии LTR-7 (XL) eWind автоматика						
P043010002	LTR-7 eWind E	4000 Вт	-	-	+1224/-1296	6 687
P043010003	LTR-7 eWind E-CG	4000 Вт	-	встроенный	+1224/-1296	7 704
P043010006	LTR-7 eWind W 35/25°C	-	встроенный	-	+1224/-1296	7 072
P043010007	LTR-7 eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	+1224/-1296	7 072
P043010102	LTR-7 XL eWind E	4000 Вт	-	-	-1404 / +1404	7 370
P043010103	LTR-7 XL eWind E-CG	4000 Вт	-	канальный	-1404 / +1404	8 686
P043010106	LTR-7 XL eWind W 35/25°C	-	встроенный	-	-1404 / +1404	8 155
P043010107	LTR-7 XL eWind W 60/40°C	-	встроенный	-	-1404 / +1404	8 155
Приточно вытяжные установки серии LTR-7 (XL) EDA автоматика						
P041110002	LTR-7 eco EDE				+1224/-1296	6951
P041110003	LTR-7 eco EDE-CG				+1224/-1296	8158
P041110006	LTR-7 eco EDW				+1224/-1296	7715
P041110007	LTR-7 eco EDW-CG				+1224/-1296	9152
P041110102	LTR-7 eco XL EDE				-1404 / +1404	7701
P041110103	LTR-7 eco XL EDE-CG				-1404 / +1404	9092
P041110106	LTR-7 eco XL EDW				-1404 / +1404	8463
P041110107	LTR-7 eco XL EDW-CG				-1404 / +1404	10087
Приточно вытяжные установки серии LTR-7 (XL) eAir автоматика						
P042110002	LTR-7 MDE	4000 Вт	-	-	+1224/-1296	7227
P042110003	LTR-7 MDE-CG	4000 Вт	-	канальный	+1224/-1296	8433
P042110006	LTR-7 MDW 35/25°C	-	встроенный	-	+1224/-1296	7989
P042110006*	LTR-7 MDW 60/40°C	-	встроенный	-	+1224/-1296	7989
P042110007	LTR-7 MDW-CG	-	встроенный	канальный	+1224/-1296	9427
P042110102	LTR-7 XL MDE	4000 Вт	-	-	-1404 / +1404	7976
P042110103	LTR-7 XL MDE-CG	4000 Вт	-	канальный	-1404 / +1404	9368
P042110106	LTR-7 XL MDW 35/25°C	-	встроенный	-	-1404 / +1404	8738
P042110106*	LTR-7 XL MDW 60/40°C	-	встроенный	-	-1404 / +1404	8738
P042110107	LTR-7 XL MDW-CG	-	встроенный	канальный	-1404 / +1404	10361
Дополнительные аксессуары LTR-7						
HNRP06211	Доплата за тип рекуператора премиум (premium)					228
HNRP06211	Доплата за тип рекуператора гигроскопический (hygroscopic)					626
HSOP06211	Доплата за тип рекуператора сорпционный (sorption)					626
AP04210050	Дополнительная изоляция корпуса 50 мм					266
AP04216000	Доплата за исполнение с 6 000 W электрическим нагревателем					310
K930040078	LTR-7 комплект преднагрева канальный 6 000 W (нагреватель с датчиком темп.)					910
K930040079	LTR-7 XL комплект преднагрева канальный 9 000 W (нагреватель с датчиком темп.)					1317

ENERVENT ПРАЙС-ЛИСТ 2016

Код продукции	Наименование	Номинальная производительность м3/час	Базовая цена евро, с НДС
Приточно вытяжные установки со встроенным тепловым насосом серии HP			
P052100002	Pelican HP eAir	-648 / +612	11 125
P062120002	Pegasos HP eAir	-1404 / +1404	19 740
P062120003	Pegasos HP Aqua	-1404 / +1404	20 348
P062120004	Pegasos HP Aqua E	-1404 / +1404	20 714
P062120005	Pegasos HP Aqua W	-1404 / +1404	20 977
P122020002	Pallas HP eAir	-2880 / +2880	30 608
P122020003	Pallas HP Aqua*	-2880 / +2880	32 293
P122020005	Pallas HP Aqua E*	-2880 / +2880	34 897
P122020006	Pallas HP Aqua W*	-2880 / +2880	34 897
P122020004	Pallas HP Aqua KIW	-2880 / +2880	37 517
P12 202 0008	Pallas WG HP AquaCool /гликолиевый рекуператор/	-2880 / +2880	68 140
P12 202 0009	Pallas WG HP Aqua KIW /гликолиевый рекуператор/	-2880 / +2880	68 173
Приточно вытяжные установки серии MDX в комплекте с ККБ Mitsubishi Premium Inverter			
P072090021	Pandion MDX-E	-504 / +504	10 112
P052110011	Pelican MDX-E	-648 / +612	12 941
P062110012	Pegasos MDX-E	+1116/-1116	15 709
P062110112	Pegasos XL MDX-E	-1404 / +1404	16 116
P122010010	Pallas MDX-E	-2880 / +2880	27 075
P022120011	LTR-3 MDX-E	-396 / +396	9 933
P142010011	LTR-4 MDX-E	-540 / +504	11 049
P032110011	LTR-6-190 MDX-E	-684 / +684	11 887
P042110011	LTR-7 MDX-E	+1224/-1296	13 231
P042110111	LTR-7 XL MDX-E	-1404 / +1404	15 115
Специальное оборудование			
	Функция осушения приточного воздуха для моделей HP		
	Модификация CX (без наружного блока, только ON/OFF управление)		
	Модификация W-CX (водяной нагрев, фреоновое охлаждение) и другие		
Дополнительные аксессуары MDX			
AP0621C400	Доплата за опциональный наружный блок COMP4 для Pegasos MDX		531
AP0421C400	Доплата за опциональный наружный блок COMP4 для LTR-7 MDX		536

Код продукции	Наименование	Базовая цена евро, с НДС
Сменные фильтры Pingvin		
M210010104	Pingvin/LTR-3 сменные фильтры F5 6 шт. панельные фильтры (208x432x18)	25
M210010024	Pingvin приточный фильтр F7 1 шт. кассетный фильтр (216x437x28)	35
M210140124	Pingvin XL сменные фильтры F5/F5 2 шт. кассетный фильтр (225x488x25)	64
M210140142	Pingvin XL сменные фильтры F7/F5 2 шт. кассетный фильтр (225x488x25)	64
M210140143	Pingvin XL сменные фильтры F7/F7 2 шт. кассетный фильтр (225x488x25)	64
Сменные фильтры Pandion		
M210070122	Pandion сменные фильтры F5/F5 2 шт. карманный фильтр (465x163-220/8)	81
M210070142	Pandion сменные фильтры F7/F5 2 шт. карманный фильтр (465x163-220/10 / 465x163-220/8)	94
M210070144	Pandion сменные фильтры F7/F7 2 шт. карманный фильтр (465x163-220/10)	98
Сменные фильтры Pelican		
M210050122	Pelican сменные фильтры F5/F5 2 шт. карманный фильтр (519x195-340/6 / 460x195-305/5)	85
M210050142	Pelican сменные фильтры F7/F5 2 шт. карманный фильтр (519x195-305/11 / 460x195-305/5)	93
M210050144	Pelican сменные фильтры F7/F7 2 шт. карманный фильтр (519x195-305/11 / 460x195-305/9)	102
Сменные фильтры Pegasos & XL		
M210060122	Pegasos сменные фильтры F5/F5 2 шт. карманный фильтр (287x592-200/3 / 287x548-250/3)	80
M210060142	Pegasos сменные фильтры F7/F5 2 шт. карманный фильтр (287x592-305/5 / 287x548-250/3)	94
M210060144	Pegasos сменные фильтры F7/F7 2 шт. карманный фильтр (287x592-305/5 / 287x548-305/5)	113
Сменные фильтры Pallas		
M210160142	Pallas сменные фильтры F7/F5 2 шт. карманный фильтр (340x810-305/6 / 340x700-340/4)	192
M210160144	Pallas сменные фильтры F7/F7 2 шт. карманный фильтр (340x810-305/6 / 340x700-305/6)	266
Сменные фильтры LTR-2		
M210150104	LTR-2 сменные фильтры F5 6 шт. панельные фильтры (225x293x28)	22
M210150001	LTR-2 приточный фильтр F7 1 шт. кассетный фильтр (225x293x28)	29
Сменные фильтры LTR-3		
M210010104	Pingvin/LTR-3 сменные фильтры F5 6 шт. панельные фильтры (208x432x18)	25
M210020122	LTR-3 сменные фильтры F5/F5 2 шт. карманный фильтр (434x211-130/5)	69
M210020142	LTR-3 сменные фильтры F7/F5 2 шт. карманный фильтр (434x211-130/8 / 434x211-130/5)	81
M210020144	LTR-3 сменные фильтры F7/F7 2 шт. карманный фильтр (434x211-130/8)	91
Сменные фильтры LTR-4		
M210180122	LTR-4 сменные фильтры M5/M5 кассетный фильтр	
M210180142	LTR-4 сменные фильтры F7/M5 кассетный фильтр	
M210180144	LTR-4 сменные фильтры F7/F7 кассетный фильтр	
Сменные фильтры LTR-6		
M210030122	LTR-6/7 сменные фильтры F5/F5 2 шт. карманный фильтр (287x592-200/3)	85
M210030342	LTR-6 сменные фильтры F7/F5 2 шт. карманный фильтр (592x287-200/10 / 287x592-200/3)	99
M210030344	LTR-6 сменные фильтры F7/F7 2 шт. карманный фильтр (592x287-200/10)	116
Сменные фильтры LTR-7 & XL		
M210030122	LTR-6/7 сменные фильтры F5/F5 2 шт. карманный фильтр (287x592-200/3)	85
M210030142	LTR-7 сменные фильтры F7/F5 2 шт. карманный фильтр (287x592-305/5 / 287x592-200/3)	102
M210030144	LTR-7 сменные фильтры F7/F7 2 шт. карманный фильтр (287x592-305/5)	119
Сменные фильтры CHG		
M210010120	CHG 200 G3 фильтр грубой очистки 6 шт.	18
M210010121	CHG 250 G3 фильтр грубой очистки 6 шт.	21
M210010122	CHG 400 G3 фильтр грубой очистки 6 шт.	32
Дополнительные фильтры		
K210010011	Корпус канального фильтра Ø 160 mm + G3 фильтр грубой очистки (290x544x18)	520
K210010012	Корпус канального фильтра Ø 200 mm + G3 фильтр грубой очистки (290x544x18)	520
K210010013	Корпус канального фильтра Ø 250 mm + G3 фильтр грубой очистки (290x544x18)	533
M210010117	G3 сменные фильтры для канального фильтра 10 шт. (290x544x18)	29
M210010014	F7 сменный кассетный фильтр для канального фильтра (290x544x29)	52
K930040001	Электростатический фильтр (канальный) E416, Ø 160 mm	1 528
K930040003	Электростатический фильтр (канальный) E1250, Ø 250 mm	2 387

ENERVENT ПРАЙС-ЛИСТ 2016

Код продукции	Наименование	Базовая цена евро, с НДС
Предварительный геотермальный нагрев/охлаждение		
K930040501	CHG 200 правая (вкл. канальный теплообменник в изоляц., клапан, привод клапана и датч. наруж. тем-ры)	1 141
K930040501V	CHG 200 левая (вкл. канальный теплообменник в изоляц., клапан, привод клапана и датч. наруж. тем-ры)	1 141
K930040502	CHG 250 правая (вкл. канальный теплообменник в изоляц., клапан, привод клапана и датч. наруж. тем-ры)	1 337
K930040502V	CHG 250 левая (вкл. канальный теплообменник в изоляц., клапан, привод клапана и датч. наруж. тем-ры)	1 337
K930040503	CHG 400 правая (вкл. канальный теплообменник в изоляц., клапан, привод клапана и датч. наруж. тем-ры)	1 657
K930040503V	CHG 400 левая (вкл. канальный теплообменник в изоляц., клапан, привод клапана и датч. наруж. тем-ры)	1 657
Автоматика eAir дополнительные аксессуары		
K580030001	eAir комплект панели управления. (Панель управления, настенная докстанция и 20 м. кабеля)	563
M560300018	eAir монтажная коробка	51
K580030002	eAir отдельное зарядное устройство	35
K930030004	CO2 (диоксид углерода/углекислый газ) датчик комнатный 0-10 V / 24 V	315
K930030005	CO2 (диоксид углерода/углекислый газ) датчик комнатный с дисплеем 0-10 V / 24 V	364
M230100007	CO2 (диоксид углерода/углекислый газ) датчик встраиваемый T8031	264
K911030022	CO (монооксид углерода/угарный газ) датчик комнатный	516
K930030006	%RH датчик влажности 0-10 V / 24 V	160
K930030026	% RH датчик влажности с дисплеем KLH 100-N	204
K930030008	Клавишный включатель режимов "избыточное давление" / "ускорение"	33
K930010015	Внешний клавишный переключатель режимов; "Домашний"/"Отсутствие" + "Ускорение"	60
M410020001	Внешний включатель опции "дополнительное время" для "Офисного" режима LAP5	171
K930030010	Датчик перепада давления 20-200 Pa (для индикации кухонная вытяжка/центральный пылесос)	53
K930030011	Индикатор перепада давления 0-200 Pa 0-10 V / 24 V (для фильтров, рекуператора, давления в канале)	217
K930030023	Датчик присутствия LA14	93
K930020028	Комнатный датчик температуры	33
K930030027	KNX гетвей (адаптер) для MD/eWind автоматике	1 304
K930140004	Заслонка воздушная (клапан) Ø 125 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	116
K930020001	Заслонка воздушная (клапан) Ø 160 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	187
K930020002	Заслонка воздушная (клапан) Ø 200 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	205
K930020003	Заслонка воздушная (клапан) Ø 250 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	225
K930020004	Привод воздушной заслонки с пружинным возвратом 230 VAC, 4 Nm	285
K930020006	Мембранный манометр 0-250 Pa для индикации состояния (рекуператор, фильтры)	121
Автоматика eWind дополнительные аксессуары		
K580040001	eWind control panel. Package includes panel, surface mounting box and 10 m cabel	223
K930030004	CO2 (диоксид углерода/углекислый газ) датчик комнатный 0-10 V / 24 V	315
K930030006	%RH датчик влажности 0-10 V / 24 V	160
M230110002	Датчик влажности канальный KLK100	352
K930030008	Клавишный включатель режимов "избыточное давление" / "ускорение"	33
K930030027	KNX гетвей (адаптер) для MD/eWind автоматике	1 304
Автоматика ECC дополнительные аксессуары		
K930020023	ECC05 панель управления, включая 20 m кабеля	120
K930020024	ECC05E панель управления, включая 20 m кабеля	120
K930030008	Внешний клавишный включатель режима "избыточное давление"	33
K930020011	Цифровой недельный таймер ВКЛ/ВЫКЛ или 100/50 % мощности	253
K930020033	Комнатный датчик влажности RH-2	97
K930030050	Встраиваемая функция ускорения по влажности	112
K930140004	Заслонка воздушная (клапан) Ø 125 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	116
K930020001	Заслонка воздушная (клапан) Ø 160 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	187
K930020002	Заслонка воздушная (клапан) Ø 200 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	205
K930020003	Заслонка воздушная (клапан) Ø 250 mm (не изолированная, 3й класс герметичности)	225
K930020004	Привод воздушной заслонки с пружинным возвратом 230 VAC, 4 Nm	285