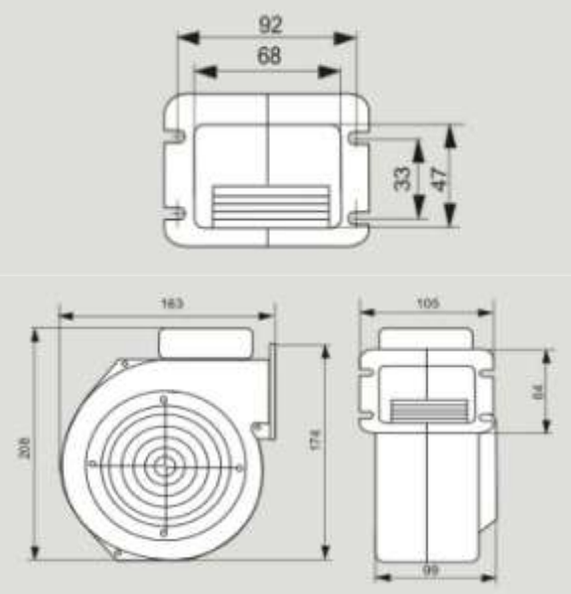
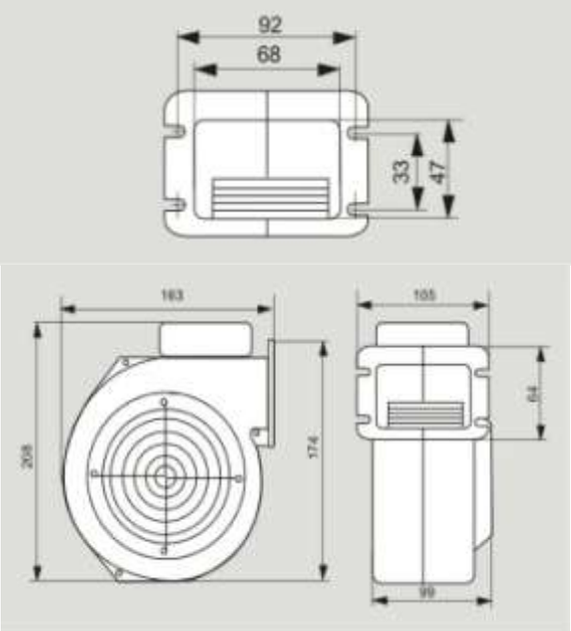
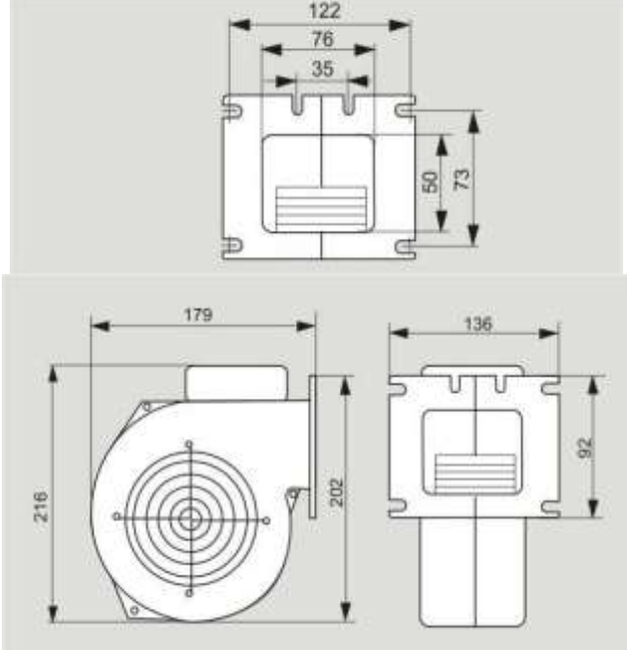
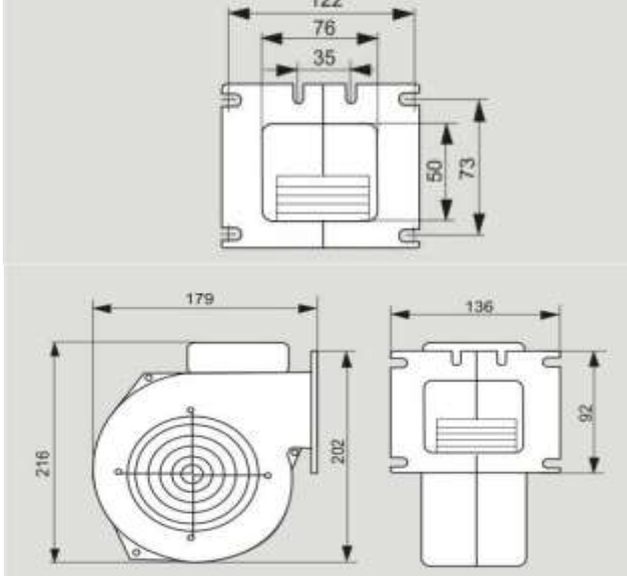


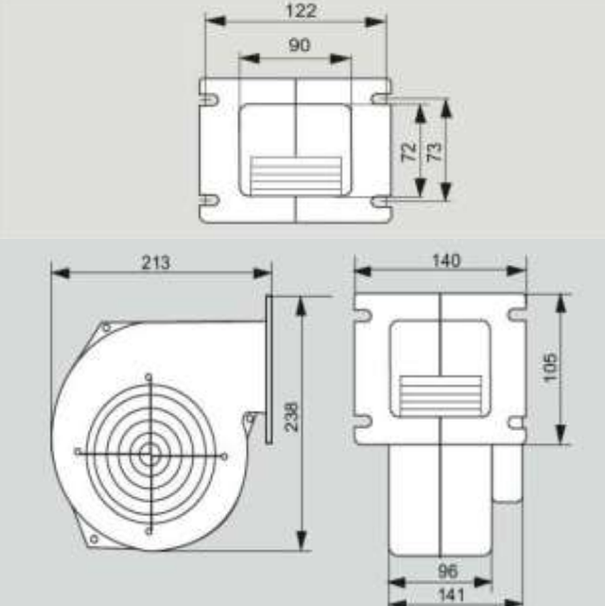
Вентиляторы нагнетательные польского производителя М+М

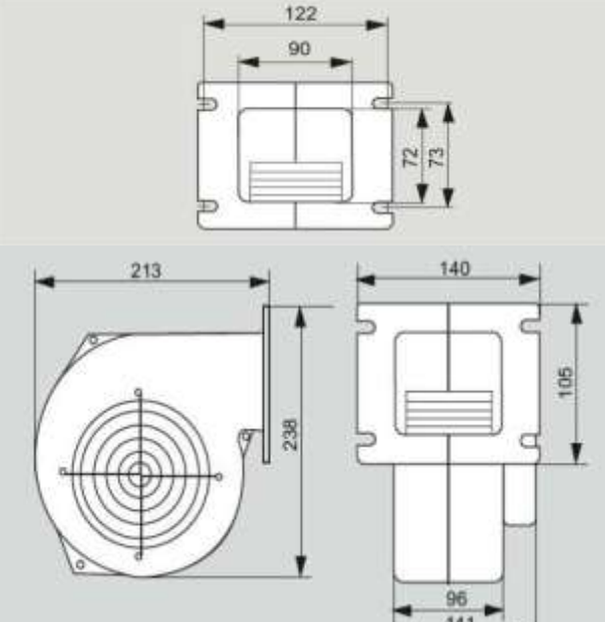
Вентилятор WPA06	Посадочные размеры	Характеристики																
		<table> <tr> <td>Тип двигателя</td> <td>RF2C-120/062K</td> </tr> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>360 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>255 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>2350об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>83 W</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Оптовая цена: <u>28 евро</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Гарантия: <u>24 месяца</u></td> </tr> </table>	Тип двигателя	RF2C-120/062K	Максимальное давление	360 Па	Максимальная производительность	255 м3/час	Количество оборотов в минуту	2350об/м	Употребляемая мощность	83 W	Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u>		Оптовая цена: <u>28 евро</u>		Гарантия: <u>24 месяца</u>	
Тип двигателя	RF2C-120/062K																	
Максимальное давление	360 Па																	
Максимальная производительность	255 м3/час																	
Количество оборотов в минуту	2350об/м																	
Употребляемая мощность	83 W																	
Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u>																		
Оптовая цена: <u>28 евро</u>																		
Гарантия: <u>24 месяца</u>																		

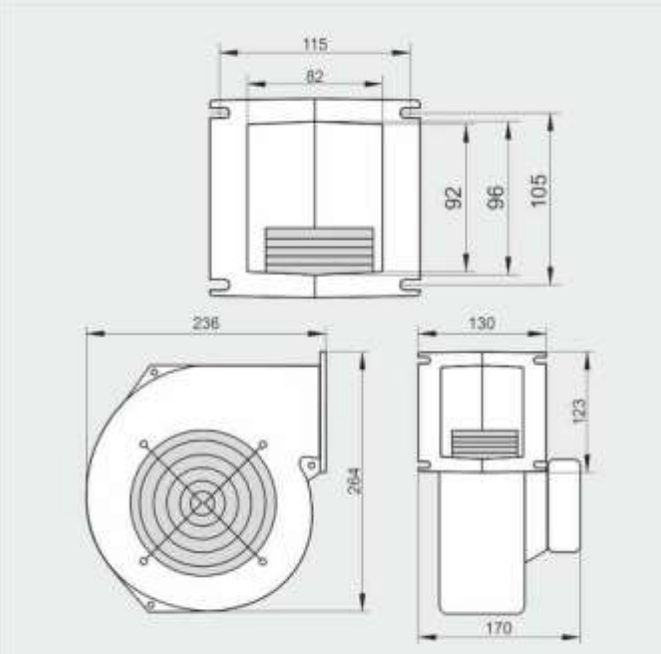
Вентилятор WPA07	Посадочные размеры	Характеристики																
		<table> <tr> <td>Тип двигателя</td> <td>R2E 120-AR87-37</td> </tr> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>280 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>160 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>1650 об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>34 W</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Оптовая цена: <u>28 евро</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Гарантия: <u>24 месяца</u></td> </tr> </table>	Тип двигателя	R2E 120-AR87-37	Максимальное давление	280 Па	Максимальная производительность	160 м3/час	Количество оборотов в минуту	1650 об/м	Употребляемая мощность	34 W	Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u>		Оптовая цена: <u>28 евро</u>		Гарантия: <u>24 месяца</u>	
Тип двигателя	R2E 120-AR87-37																	
Максимальное давление	280 Па																	
Максимальная производительность	160 м3/час																	
Количество оборотов в минуту	1650 об/м																	
Употребляемая мощность	34 W																	
Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u>																		
Оптовая цена: <u>28 евро</u>																		
Гарантия: <u>24 месяца</u>																		

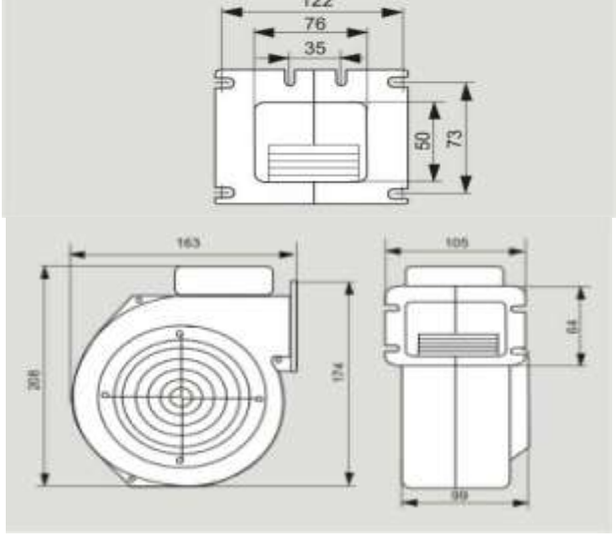
Вентилятор WPA117	Посадочные размеры	Характеристики										
		<table border="0"> <tr> <td>Тип двигателя</td> <td>R2E 120-AR87-37</td> </tr> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>280 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>180 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>1650 об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>34 W</td> </tr> </table> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u> Оптовая цена: <u>28 евро</u> <u>(28,5 евро с диафрагмой)</u> Гарантия: <u>24 месяца</u></p>	Тип двигателя	R2E 120-AR87-37	Максимальное давление	280 Па	Максимальная производительность	180 м3/час	Количество оборотов в минуту	1650 об/м	Употребляемая мощность	34 W
Тип двигателя	R2E 120-AR87-37											
Максимальное давление	280 Па											
Максимальная производительность	180 м3/час											
Количество оборотов в минуту	1650 об/м											
Употребляемая мощность	34 W											

Вентилятор WPA120	Посадочные размеры	Характеристики										
		<table border="0"> <tr> <td>Тип двигателя</td> <td>RF2C-120/062K</td> </tr> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>360 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>285 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>2350 об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>83 W</td> </tr> </table> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>33 евро</u> Оптовая цена: <u>28 евро</u> (<u>28,5 евро с диафрагмой</u>) Гарантия: <u>24 месяца</u></p>	Тип двигателя	RF2C-120/062K	Максимальное давление	360 Па	Максимальная производительность	285 м3/час	Количество оборотов в минуту	2350 об/м	Употребляемая мощность	83 W
Тип двигателя	RF2C-120/062K											
Максимальное давление	360 Па											
Максимальная производительность	285 м3/час											
Количество оборотов в минуту	2350 об/м											
Употребляемая мощность	83 W											

Вентилятор WPA140	Посадочные размеры	Характеристики										
		<table border="0"> <tr> <td>Тип двигателя</td> <td>RF2С-140/059K172</td> </tr> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>355 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>395 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>1350 об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>100 W</td> </tr> </table> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>41,5 евро</u> Оптовая цена: <u>36,5 евро</u> Гарантия: <u>24 месяца</u></p>	Тип двигателя	RF2С-140/059K172	Максимальное давление	355 Па	Максимальная производительность	395 м3/час	Количество оборотов в минуту	1350 об/м	Употребляемая мощность	100 W
Тип двигателя	RF2С-140/059K172											
Максимальное давление	355 Па											
Максимальная производительность	395 м3/час											
Количество оборотов в минуту	1350 об/м											
Употребляемая мощность	100 W											

Вентилятор WPA145	Посадочные размеры	Характеристики										
		<table border="0"> <tr> <td>Тип двигателя</td> <td>RF2С - 140/059 K097</td> </tr> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>390 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>505 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>2300 об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>155 W</td> </tr> </table> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>48 евро</u> Оптовая цена: <u>42 евро</u> Гарантия: <u>24 месяца</u></p>	Тип двигателя	RF2С - 140/059 K097	Максимальное давление	390 Па	Максимальная производительность	505 м3/час	Количество оборотов в минуту	2300 об/м	Употребляемая мощность	155 W
Тип двигателя	RF2С - 140/059 K097											
Максимальное давление	390 Па											
Максимальная производительность	505 м3/час											
Количество оборотов в минуту	2300 об/м											
Употребляемая мощность	155 W											

Вентилятор WPA160	Посадочные размеры	Характеристики														
		<table border="0"> <tr> <td>Тип двигателя</td> <td>R2E 160-AY50-25</td> </tr> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>630 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>620 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>2500 об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>210 W</td> </tr> <tr> <td>Вес</td> <td>4,10 кг</td> </tr> <tr> <td>Емкость конденсатора</td> <td>6 мF</td> </tr> </table> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>135 евро</u> Оптовая цена: <u>121 евро</u> Гарантия: <u>24 месяца</u></p>	Тип двигателя	R2E 160-AY50-25	Максимальное давление	630 Па	Максимальная производительность	620 м3/час	Количество оборотов в минуту	2500 об/м	Употребляемая мощность	210 W	Вес	4,10 кг	Емкость конденсатора	6 мF
Тип двигателя	R2E 160-AY50-25															
Максимальное давление	630 Па															
Максимальная производительность	620 м3/час															
Количество оборотов в минуту	2500 об/м															
Употребляемая мощность	210 W															
Вес	4,10 кг															
Емкость конденсатора	6 мF															

Вентилятор WPAХ2 (аналог WPA120)	Посадочные размеры	Характеристики								
		<table border="0"> <tr> <td>Максимальное давление</td> <td>360 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td>285 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Количество оборотов в минуту</td> <td>2300 об/м</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td>90 W</td> </tr> </table> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>32,5 евро</u> Оптовая цена: <u>25,5 евро</u> Гарантия: <u>24 месяца</u></p>	Максимальное давление	360 Па	Максимальная производительность	285 м3/час	Количество оборотов в минуту	2300 об/м	Употребляемая мощность	90 W
Максимальное давление	360 Па									
Максимальная производительность	285 м3/час									
Количество оборотов в минуту	2300 об/м									
Употребляемая мощность	90 W									

Вентиляторы нагнетательные польского производителя KG ELEKTRONIK

Вентилятор DP-02	Посадочные размеры	Характеристики
		<p>Максимальное давление 210 Па</p> <p>Максимальная производительность 175 м3/час</p> <p>Масса 1,5 кг</p> <p>Употребляемая мощность 70 W</p> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>32 евро</u> Оптовая цена: <u>26 евро</u> Гарантия: <u>24 месяца</u></p>
Вентилятор DP-120	Посадочные размеры	Характеристики
		<p>Максимальная производительность 380 м3/час</p> <p>Количество оборотов в минуту 2325 об/м</p> <p>Масса 2,1 кг</p> <p>Употребляемая мощность 90 W</p> <p>Рекомендуемая розничная цена: <u>34 евро</u> Оптовая цена: <u>29 евро</u> Гарантия: <u>24 месяца</u></p>

Вентиляторы нагнетательные польского производителя NOWOSOLAR

Вентилятор NWS-75	Посадочные размеры	Характеристики										
		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">Максимальное давление</td> <td style="text-align: right;">240 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td style="text-align: right;">205 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Масса</td> <td style="text-align: right;">2 кг</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td style="text-align: right;">85 W</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding-top: 10px;"> Рекомендуемая розничная цена: 32 евро Оптовая цена: 27 евро Гарантия: 24 месяца </td> </tr> </table>	Максимальное давление	240 Па	Максимальная производительность	205 м3/час	Масса	2 кг	Употребляемая мощность	85 W	Рекомендуемая розничная цена: 32 евро Оптовая цена: 27 евро Гарантия: 24 месяца	
Максимальное давление	240 Па											
Максимальная производительность	205 м3/час											
Масса	2 кг											
Употребляемая мощность	85 W											
Рекомендуемая розничная цена: 32 евро Оптовая цена: 27 евро Гарантия: 24 месяца												
Вентилятор NWS-79 (с узким фланцем)	Посадочные размеры	Характеристики										
		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%;">Максимальное давление</td> <td style="text-align: right;">240 Па</td> </tr> <tr> <td>Максимальная производительность</td> <td style="text-align: right;">205 м3/час</td> </tr> <tr> <td>Масса</td> <td style="text-align: right;">2 кг</td> </tr> <tr> <td>Употребляемая мощность</td> <td style="text-align: right;">85 W</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding-top: 10px;"> Рекомендуемая розничная цена: 33 евро Оптовая цена: 28 евро Гарантия: 24 месяца </td> </tr> </table>	Максимальное давление	240 Па	Максимальная производительность	205 м3/час	Масса	2 кг	Употребляемая мощность	85 W	Рекомендуемая розничная цена: 33 евро Оптовая цена: 28 евро Гарантия: 24 месяца	
Максимальное давление	240 Па											
Максимальная производительность	205 м3/час											
Масса	2 кг											
Употребляемая мощность	85 W											
Рекомендуемая розничная цена: 33 евро Оптовая цена: 28 евро Гарантия: 24 месяца												

ЧП Элитон-Плюс, г.Киев, ул. Павловская, 29Б, т.ф. (044) 586-28-01, (044) 453-53-28
 отдел продаж: (050) 344-49-72, (067) 360-19-09, (093) 464-22-57 eliton@list.ru