

Energía



Consumo de energía (24h/día) **4,9 kWh/día**

Eficiencia energética **80,8 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-80M1-4**

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

0,55 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **3,6 kWh/día**

Eficiencia energética **73,5 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-80M1-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

0,37 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **6,5 kWh/día**

Eficiencia energética **82,5 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-80M2-4**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

0,75 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **5,1 kWh/día**

Eficiencia energética **77,2 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-80M2-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

0,55 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1,59 kWh/día**

Eficiencia energética **84,9 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-90L-4**

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

1,87 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1731 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **9,8 kWh/día**

Eficiencia energética **81,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-90L-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

1,1 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **9,4 kWh/día**

Eficiencia energética **84,1 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-90S-4**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

1,1 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **6,8 kWh/día**

Eficiencia energética **78,9 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-90S-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

0,75 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **18,3 kWh/día**

Eficiencia energética **86,7 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-100L1-4**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

2,2 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **24,6** kWh/día

Eficiencia energética **87,7** %

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-100L2-4**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:
3 kW

Tensión:
220/440V

Clase de servicio:
Servicio continuo

Velocidad:
1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **13,1 kWh/día**

Eficiencia energética **82,5 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-100L-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:
1,5 kW

Tensión:
220/440V

Clase de servicio:
Servicio continuo

Velocidad:
1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **18,8 kWh/día**

Eficiencia energética **84,3 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-112M-**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

2,2 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **32,5 kWh/día**

Eficiencia energética **88,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-112M-4**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:
4 kW

Tensión:
220/440V

Clase de servicio:
Servicio continuo

Velocidad:
1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **3,92 kWh/día**

Eficiencia energética **88,2 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-132M1-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

4,8 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1172 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **45,0 kWh/día**

Eficiencia energética **88,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-132M2-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

5,5 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **59,7 kWh/día**

Eficiencia energética **90,4 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

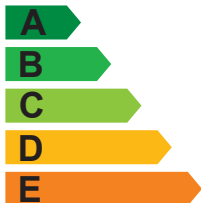
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-132M-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

7,5 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **44,2 kWh/día**

Eficiencia energética **89,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-132S-4**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

5,5 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **25,2 kWh/día**

Eficiencia energética **85,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-132S-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:
3 kW

Tensión:
220/440V

Clase de servicio:
Servicio continuo

Velocidad:
1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **117,3 kWh/día**

Eficiencia energética **92,1 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

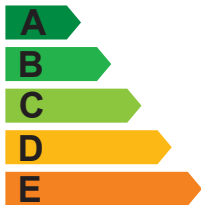
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-160L-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

15 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **87,7 kWh/día**

Eficiencia energética **90,3 %**

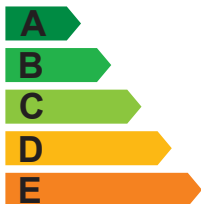
El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-160L-6**

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

11 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **9,57 kWh/día**

Eficiencia energética **92,2 %**

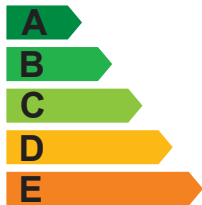
El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-160M-4**

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:
12,25 kW

Tensión:
220/440V

Clase de servicio:
Servicio continuo

Velocidad:
1772 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **60,6 kWh/día**

Eficiencia energética **89,1 %**

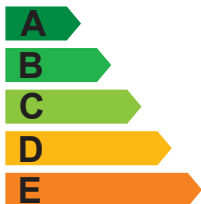
El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-160M-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Este equipo
B

Mayor consumo

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

7,5 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **18,87 kWh/día**

Eficiencia energética **92,7 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-180L-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

24,3 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1774 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **118,4 kWh/día**

Eficiencia energética **91,2 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-180L-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

15 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **143,8 kWh/día**

Eficiencia energética **92,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-180M-4**

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

18,5 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **145,3 kWh/día**

Eficiencia energética **91,7 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-200L1-5**

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

18,5 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **230,8 kWh/día**

Eficiencia energética **93,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-200L-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

30 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **343,9** kWh/día

Eficiencia energética **94,2** %

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

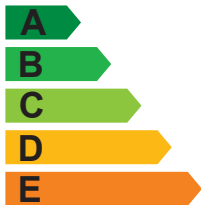
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-225M-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

45 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **232,5 kWh/día**

Eficiencia energética **92,9 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-225M-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

30 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **283,7 kWh/día**

Eficiencia energética **93,9 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-225S-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

37 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **418,6 kWh/día**

Eficiencia energética **94,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-250M-4

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

55 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **285,5 kWh/día**

Eficiencia energética **93,3 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-250M-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

37 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **680,7 kWh/día**

Eficiencia energética **95,2 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

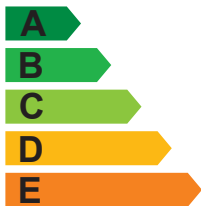
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-280M-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

90 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **420,8 kWh/día**

Eficiencia energética **94,1 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

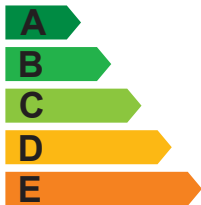
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-280M-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

55 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **568,4 kWh/día**

Eficiencia energética **95,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-280S-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

75 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **345,8 kWh/día**

Eficiencia energética **93,7 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

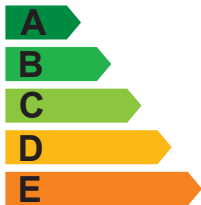
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-280S-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

45 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **832,8 kWh/día**

Eficiencia energética **95,1 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-315L1-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

110 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1500,0 kWh/día**

Eficiencia energética **96,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-315L2-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

200 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **996,2 kWh/día**

Eficiencia energética **95,4 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-315L2-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

132 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1390,4 kWh/día**

Eficiencia energética **95,8 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-315L-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

185 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1202,5 kWh/día**

Eficiencia energética **95,8 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-315L14

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

160 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **994,1 kWh/día**

Eficiencia energética **95,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

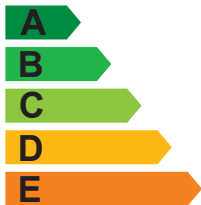
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-315M-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

132 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **682,8 kWh/día**

Eficiencia energética **94,9 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-315M-6**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:
90 kW

Tensión:
220/440V

Clase de servicio:
Servicio continuo

Velocidad:
1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **830,2 kWh/día**

Eficiencia energética **95,4 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca **PWT POWER TECHNOLOGY**
Modelo **YE3-315S-4**

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

110 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **570,8 kWh/día**

Eficiencia energética **94,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-315S-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

75 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **2100,0 kWh/día**

Eficiencia energética **96,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

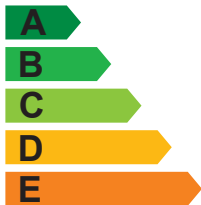
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355L1-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

280 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1653,4** kWh/día

Eficiencia energética **95,8** %

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355L1-6

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

220 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **2362,5 kWh/día**

Eficiencia energética **96,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

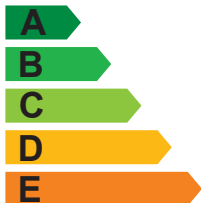
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355L2-4

Compare este equipo con otros de
similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo
B

Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

315 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al
consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1878,9 kWh/día**

Eficiencia energética **95,8 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355L2-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

250 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **2104,4 kWh/día**

Eficiencia energética **95,8 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355L4-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

280 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1650,0 kWh/día**

Eficiencia energética **96,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

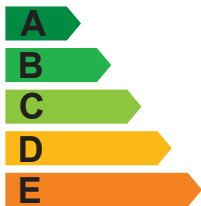
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355M1-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

220 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1205,0 kWh/día**

Eficiencia energética **95,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

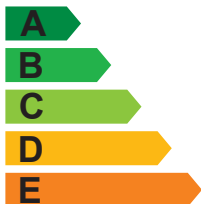
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355M1-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

160 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1875,0 kWh/día**

Eficiencia energética **96,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355M2-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

250 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1503,1 kWh/día**

Eficiencia energética **95,8 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

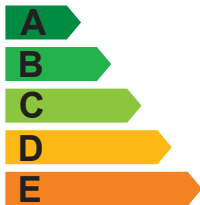
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355M2-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

200 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **1393,3 kWh/día**

Eficiencia energética **95,6 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-355M-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

185 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **2662,5 kWh/día**

Eficiencia energética **96,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-3551-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

355 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **2367,4** kWh/día

Eficiencia energética **95,8** %

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

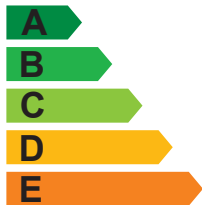
PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-3551-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

315 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **2812,5 kWh/día**

Eficiencia energética **96,0 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-3552-4

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

375 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1800 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final

Energía



Consumo de energía (24h/día) **2668,1 kWh/día**

Eficiencia energética **95,8 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

Motor Trifásico

Marca

PWT POWER TECHNOLOGY

Modelo

YE3-3552-6

Compare este equipo con otros de similares características

Menor consumo



Mayor consumo

Este equipo



Tipo de eficiencia:
IE3

Potencia:

355 kW

Tensión:

220/440V

Clase de servicio:

Servicio continuo

Velocidad:

1200 RPM

No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final