



YUMA

**YUMA**

The YUMA condensate pump is easy to fit and easy to maintain – the pump is made for installers. Speedy fitting is assured with the YUMA. Completely automatic operation is enhanced by the intelligent Electronic Energy Control System (EECS) circuitry to guarantee quiet starting and stopping, as well as power control to regulate the amount of energy required to remove the condensate.

- Electronic Energy Control System (EECS) with alarm circuit
- Soft start with "EECS"
- Powerful and compact
- No float to stick
- Thermal protection
- Amazingly quiet
- High water alarm and cut-out switch
- Vertical or horizontal mounting
- Fits all high-wall-mount air conditioner
- CE and UL marked

**Technical Data:**

Power supply:	120/240 V, 50/60 Hz Auto sensing
Power consumption:	16 W max., 0.25 when idle
Alarm relay:	5 A, 30 VDC, 250 VAC Break on fault
Capacity:	12 litres/hour max.
Discharge head:	>20 m vertical, >100 m horizontal 1 m max. suction
Ambient temp:	0° C - 40° C
Material:	Flame retardant ABS - UL94 5 VA
Discharge tube:	6 mm ID
Dimensions:	175 x 46 x 40 mm
Noise Level:	≤ 18 dB

**Part No 4678520****YUMA**

Die Kondensatpumpe YUMA lässt sich einfach anbringen und warten - sie ist für die Anbringung durch Monteure entworfen worden. Die YUMA Pumpe lässt sich garantiert schnell anbringen. Der vollständig automatische Betrieb wird durch das intelligente elektronische Energiekontrollsystem (EECS) ergänzt, um ein leichtes Anlaufen und Stoppen der Pumpe zu gewährleisten sowie eine Kontrolle des Energieverbrauchs, um die Energiemenge zum Abpumpen von Kondenswasser zu regulieren.

- Elektronisches Energiekontrollsystem (EECS) mit Alarmschaltung
- Sanfter Start durch „EECS“
- Leistungsstark und kompakt
- Kein Einklemmen, da ohne Schwimmerschalter
- Thermischer Schutz
- Angenehm leise
- Alarm bei übermässiger Wasseransammlung und Abschaltswitch
- Vertikale oder horizontale Montage
- Passt in alle Wandklimageräte
- CE- und UL-konform

**Technische Daten:**

Stromversorgung:	120/240 V, 50/60 Hz Auto Sensing
Stromverbrauch:	Max. 16 W, 0,25 im Leerlauf
Alarmrelais:	5 A, 30 VDC, 250 VAC Unterbrechung bei Fehler
Pumpleistung:	Max. 12 Liter/Stunde
Förderweg:	>20 m vertikal, >100 m horizontal, Max. Saughöhe 1 m
Umgebungstemperatur:	0° C - 40° C
Werkstoff:	Flammenabweisend ABS - UL94 5 VA
Entleerungsschlauch:	6 mm ID
Abmessung:	175 x 46 x 40 mm
Geräuschpegel:	≤ 18 dB
<b>Best-Nr. 4678520</b>	