

MODELL 431 SHOPPERTRON BEDIENUNGSHINWELS

Elektrische Anforderungen

Das Modell 431 Schoppertron ist mit einem Anschlußkabel incl. einem Schutzkontaktstecker, passend für das jeweilige Land der Aufstellung ausgestattet. Die Schuko-Steckdose, an der der Warenverkaufsautomat Schoppertron Modell 431 angeschlossen werden soll, muß nach den einschlägigen Vorschriften des jeweiligen Landes ausgelegt sein. (richtige Polarisierung; angeschlossenen Schutzleiter und der richtigen Spannung 220-240 V AC). Der Betrieb des Warenautomaten an Unter- oder Überspannung führt zum VERLUST DER GARANTIE. Jeder Warenautomat muß an einem eigenem Stromkreis mit einem 16A - C Sicherungsautomaten betrieben werden.

Spannungsprüfung: Messen Sie die Spannung mit einem Voltmeter zwischen Phase und Nullleiter an der vorgesehenen Steckdose. Das Voltmeter muß in Europa bei 50 Hz eine Spannung zwischen 220-240 V AC anzeigen.

Schutzleiterprüfung: Messen Sie die Spannung mit einem Voltmeter zwischen Phase und Schutzleiter (Erde) an der vorgesehenen Steckdose. Das Voltmeter muß in Europa bei 50 Hz eine Spannung zwischen 220-240 V AC anzeigen.

Interference Test: Messen Sie die Spannung mit einem Voltmeter zwischen Nulleiter und Schutzleiter (Erde) an der vorgesehenen Steckdose. Das Voltmeter muß in Europa bei 50 Hz eine Spannung 0 V AC anzeigen. Eine gemessene Spannung größer als 1,5-2,0 V AC deutet auf ein Interference Problem für die elektronische Steuerung des Warenautomaten hin.

ACHTUNG!

1. Da die Tür des Modells 431 Shoppertron sehr schwer ist, kann der Automat nach vorne kippen wenn die Tür offen ist und ein schweres Teil aus dem Automaten ausgebaut wurde (z. B. die Kühlung oder die Trommel). Benutzen Sie die Service-Stütze am Ende der Tür zum Sichern des Automaten.
2. Schalten Sie die Spannung für den Automaten aus bevor Sie ein flüssiges Reinigungsmittel verwenden, da Sie ansonsten einen Stromschlag bekommen könnten. Bevor Sie die Spannung wieder einschalten, stellen Sie sicher, daß alle Teile richtig trocken sind und alle Abdeckungen wieder eingebaut wurden.
3. Stellen Sie sicher, daß der Aufstellplatz des Automaten ausreichend belüftet ist und keine offenen Flammen in der Nähe sind, bevor Sie eine Spraydose benutzen. Wenn Sie einen Kompressor zum Trocknen des Automaten benutzen, sichern sie Ihre Augen mit einer Schutzbrille.

VORSICHT!

1. Stellen Sie sicher, daß der Automat richtig ausgerichtet (Wasserwaage) an einem geraden stabilen Platz aufgestellt wird. Sollten Sie dieses nicht beachten, besteht die Gefahr von Personenschäden und oder Sachschäden am Automaten und Einrichtungsgegenständen.
2. Da die Trommel 34 kg wiegt, versuchen Sie nicht die Trommel ohne einen Helfer ein- oder auszubauen.
3. Milch und andere Lebensmittel sind verderbliche Waren. Beachten Sie die Gesetzlichen Vorschriften zum Lagern und Umgang mit diesen Produkten.