

POMMES FRITTES

Verkaufsautomat

Technische Spezifikationen



COMPUTER

Formfaktor:

Computerspezifikationen:

Betriebssystem:

Alles in einem — Touchscreen-PC

Intel Celeron Quad Core J1900 2,0 GHz Lüfterlos, 4 GB RAM, 128GB SSD, 1/0: RJ45x1 LAN, USB2.0x4, VGAx1, HDM11x1, Audio 1/0x1, RS232X2, WLAN

Windows 10 mit benutzerdefinierter Software und 19-ZollLCD-Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung, Bildschirnauflösung: 1280 x 1024, Leuchtdichte: 1000 cd/m²,

Seitenverhältnis: 5:4, Kontrast: 1000:1, Kapazitiver Touchscreen mit Blendschutzbeschichtung

STROMVERSORGUNG

AC-Eingang:

Inteme Stromversorgung:

Energieverbrauch:

220-240 VAC, 16 A, 50-60 Hz, einphasig

Alle elektrischen Komponenten werden mit 24 VDC versorgt, mit Ausnahme der Heizelemente, des Auslasslüfters, des Kondensatorlüfters, des internen Luftkompressors und der Kühleinheit.

1,375 kWh/60 Minuten, 0,22 kWh pro Portion

BEZAHLSYSTEM

Gestützte Systeme:

Zahlungssysteme werden nicht mit Maschine verkauft. Die Maschine verfügt über eine proprietäre MDB-zu-PC-

Schnittstelle von Integra, die verschiedene MDB-kompatible Systeme gestützt. Münzwechsler der MEI 7x00-Serie, ICT XBA- und XBA-Mini-Geldscheinprüfer, Payter P68- und Nayax Onyx-Kreditkartenterminals empfohlen und gestützt.



KONSTRUKTION

Chassis: Pulverbeschichteter Stahl mit Kunststoffolie
Karosserie: PVC-Panele und Stahlkonstruktion, zweischichtiges Lexan mit gedruckter Grafik mit LED-Hintergrundbeleuchtung (kann angepasst werden) auf der Vorderseite, gedruckte Grafik auf den Seitenwänden, (kann angepasst werden)
Edelstahl in Lebensmittelqualität

Interna:
Stützung: 4 Räder mit Stoppfunktion
Erwartete Lebensdauer des Geräts: 15 Jahre

BETRIEBSUMGEBUNG

Betriebs: Temperatur: 15 - 30 0C (keine direkte Sonneneinstrahlung)
(Eingeschaltet): Relative Luftfeuchtigkeit: 20 - 80 %, nicht kondensierend
Außer Betrieb: Temperatur: 15 – 30°C (keine direkte Sonneneinstrahlung)
(Ausgeschaltet): Relative Luftfeuchtigkeit: 20 - 80 %, nicht kondensierend
Verfrachtung: Temperatur: -40 - 60 °c

Interne Temperatur der Kühleinheit: -15
Innendruck des Luftkompressors: 6 Bar

ABMESSUNGEN

Netto Maschinengröße: 1540 mm x 870 mm x 2015 mm
Brutto Maschinengröße: 1550 mm x 910 mm x 2100 mm
Nettogewicht: 560 kg
Bruttogewicht: 580 kg

