

Nowoczesne automaty vendingowe **do przekąsek i napojów zimnych oraz napojów gorących** z dopuszczeniem dla kolei



Automat vendingowy do przekąsek i napojów zimnych
Automat vendingowy do napojów gorących

ST6 | HS7

Kluczowe cechy:

- System **płatności zbliżeniowej NAYAX**
- **42 rodzaje przekąsek** i napojów zimnych
- **2 młynki do kaw ziarnistych** pozwalające na wykorzystanie dwóch różnych rodzajów lub mieszanek kaw
- **6 pojemników** na cukier i **napoje instant**
- Wewnętrzny **system gaszenia pożarów**
- Duże kolorowe wyświetlacze z **dotykowym interfejsem** użytkownika



Manufactured
in EU



SPECYFIKACJA



AUTOMAT DO KAWY I NAPOJÓW GORĄCYCH HS7

Parametry funkcyjne:

- Ilość młynków do kawy | 2
- Ilość zasobników na kawę ziarnistą | 2
- Ilość zasobników na cukier i produkty instant | 6
- Pojemność zasobników na składniki | 4,4 l
- Typ kubka | Ø 70÷73 mm | Ø 80 mm
- Ilość kubków | 750 | 550
- Pojemność zasobnika na wodę | 25 l
- Ilość wyrobów możliwych do przygotowania | 22

Interfejs użytkownika:

- Ekran dotykowy | 18,5"
- System płatności | NAYAX
- Język interfejsu | Polski | Angielski | Niemiecki
- Dostosowanie dla osób na wózkach | TAK

Bezpieczeństwo pożarowe:

- Wewnętrzny system gaszenia pożarów (urządzenia kolejowe)

Zasilanie:

- Zakres zasilania | 220÷240 V AC / 50÷60 Hz / 13,6 A
- Pobór mocy podczas pracy | 134 Wh (na przygotowanie litra napoju) | 694 Wh (na dobę w trybie bezczynności)

Parametry fizyczne:

- Wymiary | 1805 mm x 655 mm x 770 mm (± 5 mm)
- Masa | 180 kg ± 5%
- Interfejs montażowy | szyny (opcjonalnie inny)
- Temperatura pracy | 10÷32°C
- Temperatura przechowywania | -45÷50°C
- Wilgotność przechowywania | maks. 85%

Obie maszyny spełniają wymagania norm:

- EN 50155:2021, EN 45545-2:2020, EN 61373:2010/AC:2017 i EN 50121-3-2:2016/A1:2019



AUTOMAT DO PRZEKĄSEK I NAPOJÓW ZIMNYCH ST6

Parametry funkcyjne:

- Ilość przegród na produkty | 3÷6
- Ilość półek na produkty | 6 (opcjonalnie 7)
- Ilość wyrobów | maks. 42
- Zakres temperatur wewnątrz | 2÷18°C

Interfejs użytkownika:

- Ekran dotykowy | 7"
- System płatności | NAYAX
- Język interfejsu | Polski | Angielski | Niemiecki

Bezpieczeństwo pożarowe:

- Wewnętrzny system gaszenia pożarów (urządzenia kolejowe)

Zasilanie:

- Zakres zasilania | 220÷240 V AC / 50 Hz / 3,4 A

Parametry fizyczne:

- Wymiary | 1830 mm x 830 mm x 845 mm (± 5 mm)
- Masa | 275 kg ± 5%
- Interfejs montażowy | szyny (opcjonalnie inny)
- Temperatura pracy | 18÷32°C
- Temperatura przechowywania | -45÷50°C
- Wilgotność przechowywania | maks. 65%

