# SAW 2-UK – voedselverdeelwagen

# met circulatieluchtkoeling

**Afmetingen**

Lengte: 936 mm

Breedte: 714 mm

Hoogte: 933 mm

Werkhoogte: 900 mm

**Uitvoering**

**Opbouw**

De voedselverdeelwagen bestaat volledig uit RVS 18/10. Het oppervlak is gemicroleerd. In de afdekking is een circulatieluchtkoelbak geïntegreerd, die is geïsoleerd met PU-hardschuim. De RVS bak is uitneembaar. Daaronder bevindt zich de lamellenverdamper, die voor reinigingsdoeleinden omhoog kan worden geklapt. De circulatieluchtkoelbak is geschikt voor het koelen van gerechten op een uit het oogpunt van hygiëne vereiste maximale temperatuur van +2 °C tot +15 °C. De temperatuur is per graad regelbaar.

In de onderbouw van de voedselverdeelwagen zijn een koelmachine met luchtgeleiding voor de luchttoevoer, een smeltwateropvangschaal en de elektrische aansluiting geïntegreerd. Aan de korte zijde zijn het bedieningspaneel met aan/uit-schakelaar, controlelampje en temperatuurregelaar en de ontdooiautomaat aangebracht. De temperatuurregelaar waarborgt de op de graad nauwkeurige temperatuurinstelling. Een spiraalkabelaansluiting met stekkeropname is aan de rechter lange zijde aangebracht.

Het koelmiddel is CFK-vrij (R290).

Aan de korte zijde is een RVS-veiligheidsduwhandgreep met zijdelingse stootbeveiligingselementen van kunststof (polyamide) aangebracht, die tevens is bedoeld ter bescherming van de bedieningselementen.

De wagen is verrijdbaar door middel van roestvrije kunststof wielen (2 bokwielen en 2 zwenkwielen met rem van ø125 mm). Massieve stoothoeken van kunststof (polyamide) op alle vier de hoeken beschermen tegen beschadigingen.

### Toebehoren/opties

* Hoestbescherming van ESG-veiligheidsglas, aan de klantzijde tot op de afdekking doorgetrokken of aan de klantzijde met een doorgeefopening van 275 mm hoog

Lengte glazen plateau: 900 mm

Hoogte, incl. opzet: ca. 1325 mm

* GN-dekselopname, voor opname van GN-deksels 1/1 en onderverdelingen daarvan, aan de korte zijde
* Neerklapbaar plateau aan de korte en/of lange zijden
* Rondomlopende stootbeveiliging van kunststof (polyamide)
* Andere wieluitvoeringen zie complete prijslijst

**Technische gegevens**

Materiaal: RVS 18/10

Gewicht: 98 kg

Capaciteit: 2 x GN 1/1-200 of onderverdelingen daarvan

Temperatuurbereik: Temperatuur regelbaar van +2 °C tot +15 °C bij een omgevingstemperatuur van +32 °C

Koelmiddel: Propaan R290

Hoeveelheid

koelmiddel: 70 g

Koelvermogen: 0,53 kW bij verdampingstemperatuur:
to= -10 °C, omgevingstemperatuur:

 tu= +32 °C

Klimaatklasse: 4

Beschermingsklasse: IPX 4

Aansluitwaarde: 220-240V/ 50-60Hz/ 1N PE

Emissies: De geluidsemissie van het apparaat op de werkplek bedraagt minder dan 70 dB(A)

### Speciale kenmerken

* Geschikt voor optimalisatie-installaties

**Fabricaat**

Fabrikant: B.PRO

Model: SAW 2-UK

 B.PRO INMOTION

Bestelnr. 575 226