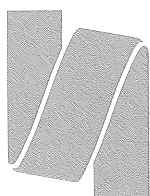


R 15

**RIEBER**  
**TALLERKENDISPENSER**



**bent brandt as**  
**storkøkken & kantine**

Dalsagervej 25  
8250 Egå  
Telefon 89 30 00 00  
Telefax 86 22 81 22 / 89 30 00 01

### Tallerkendispenser

Rørdispenser  
Platfordispenser  
Kombidispenser  
Vekseldispenser

#### Typer:

RR, RE, uden opvarmning  
RRV  
RRH, REH, statisk opvarmning  
RRV-H  
RRU, REU med cirkulationsluftopvarmning  
RRV-U  
PO åben, uden opvarmning  
PG lukket, uden opvarmning  
PU med cirkulationsluftopvarmning  
K uden opvarmning

Følgende modeller er beregnet til to rækker tallerkener:

WE-H, WE-U, WE, WE-L

#### Tilslutning:

Rieber dispensere kører med en netspænding på 230 Volt/50-60 Hz.

#### I brug:

Apparatets stik med jordledning sættes i jordet stikdåse. Spiralledningen kan trækkes ud til 2000 mm.

#### *Modeller med konventionel regulering*

Vippekontakt trykkes. Når den grønne kontrollampe lyser, er apparatet klar til brug. I alle modeller findes termostaten bag dækplade. Den kan indstilles trinløst fra 30-110° C. Grundindstillingen er ca. 80°C.

**Obs!** Skal grundindstillingen ændres, skal apparatet afbrydes fra net (stikket trækkes ud) og først herefter fjernes dækpladen.

#### *Modeller med elektronisk regulering (finger touch)*

Den ønskede temperatur forvælges ved at trykke 1 eller 2 gange på de markerede felter:

1 x tryk: indstilling ca. 70°C – den grønne kontrollampe lyser.

2 x tryk: indstilling ca. 90°C – den gule kontrollampe lyser.

3 x tryk: Apparatet er sluttet fra.

Inden apparatet slutes fra net, skal det altid først slukkes på tastaturet (3 x tryk). Sluttes apparatet uden videre fra net, stilles temperaturen automatisk på "Aus" og den skal så indstilles igen, hver gang apparatet tændes.

### **Indstilling af afleveringshøjde**

Alle stabelskakte/platforme er udstyret med et antal fjedre, svarende til den max. belastning, apparatet er beregnet til. For at få tallerkener/kurve i den ønskede afleveringshøjde er det i de fleste tilfælde nødvendigt at hægte nogle fjedre af. Indstillingen sker på følgende måde:

### **Rørdispenser og vekseldispenser**

#### **Trin 1**

*Rørdispenser med indstillingsrør (RRV, RRV-H, RRV-U)*

**Obs!** RRV-H og RRV-U skal slutes fra net (stikket trækkes ud) inden indstillingen påbegyndes.

Afdækningen, som er fastgjort med 3 unbrakoskruer, skal fjernes før rørene kan hægtes af. Herefter stilles rørene på gulvet.

*Rørdispenser med enkelt rør (ikke indstillelig)*

*(RR, RE, RRH, REH, RRU, REU)*

Her kan rørene tages direkte ud. Rørene stilles på gulvet.

*Vekseldispenser (WE-H, WE-U, WE, WE-L)*

Her kan bærefladerne tages direkte ud med de dertil anbragte greb.

#### **Trin 2**

Anbring ca. 20 tallerkener på platformen og afvent reaktionen. Sænker søjlen sig en smule eller slet ikke, skal der hægtes nogle fjedre af.

Dette skal ske symmetrisk. Fjedrene må kun hægtes af fornedden.

Afhængte fjedre kan fungere som reservefjedre.

Man har ramt en korrekt indstilling, hvis den øverste servicedel har et overhæng på 5-6 cm. Hvis denne værdi over- eller underskrides, skal der afhægtes flere fjedre hhv. sættes nogle ind igen.

**Obs!** Afleveringshøjden må aldrig komme ned under husets overkant, da dette kan indebære risiko for personskade (fingeren kan komme i klemme).

### **Platformdispenser (PO, PG, PU)**

- a) dækplade for fjedre tages ud, hvorved fjedrene bliver let tilgængelige.
- b) sæt ca. 2-3 kurve med service på platformen. Sænker platformen sig en smule eller slet ikke, skal der hægtes nogle fjedre af. Dette skal ske symmetrisk. Fjedrene må kun hægtes af fornedden. Afhængte fjedre kan fungere som reservefjedre. Spændingen er korrekt indstillet, når den øverste kurv er i vandret niveau med kanten (bedre, hvis den er en smule under kanten). Såfremt denne værdi over- eller underskrides, skal trin 2 gentages.

### **Kombidispenser (K)**

Kombidispenseren består af følgende dele:

- et dispenserrør med 3 af hinanden uafhængigt fungerende enkeltdispensere og
- en platform

For indstilling af afleveringshøjde skal man således gå frem efter trin 1 og 2 for både rørdispenser og platformdispenser.

### **Transport**

Under transport ophænges tilslutningskablet på sikker måde.  
Dispenseren må aldrig trækkes i spiralledningen! Dispenseren er vedligeholdelsesfri, følgende skal dog overholdes:

### **Sådan slukker De for dispenseren**

Efter brug slukkes på vippekontakten, derpå trækkes stikket ud.

### **Rengøring:**

En Rieber – dispenser er beskyttet mod vandsprøjt efter VDE 0700 DIN 40 053. Brug aldrig dampstråle-højtryksrensere. Må ikke spøjtevaskes med vandslange.

**Vigtigt!** Træk stikket ud inden rengøringen.

Ved PU-typerne kan platformdelen tages ud uden brug af værktøj.  
Dispenserne kan indvendigt rengøres med en fugtig klud.

### **Tilslutningskabel:**

Hvis tilslutningskablet skal skiftes, må alene kabeltypen H07 RN eller NGMH11YÖ 3 x 1,5mm<sup>2</sup> anvendes.

### **Reklamation**

Ved reklamation bedes type og serienr. oplyst. Reparation må kun udføres af fagmand. I modsat fald bortfalder garantien.