

KB565



A120355

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Duitsland

tel. +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Infolinia service: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Versie: 1.0

Datum van opmaak: 2019-10-21

Originele gebruiksaanwijzing

Technische gegevens

Benaming:	Blikopener KB565
Artikelnummer:	A120355
Materiaal:	rvs, kunststof
Materiaal mes:	rvs
Materiaal opstelvlak:	rvs
Blikhoogte max. in mm:	565
Tafelbladdikte max. in mm:	60
Afmetingen opstelvlak in mm:	131 x 294
Afmetingen (b x d x h) in mm:	125 x 290 x 940
Gewicht in kg:	2,5

Het recht op technische veranderingen voorbehouden!

Versie / eigenschappen

- Draaiaandrijving met veermechanisme
- Klembevestiging (voorbereid voor schroefbevestiging)
- In hoogte verstelbaar

Extra uitrusting (niet in de levering inbegrepen)

Transportwiel KB565

Reserve-transportwiel voor blikopener KB565

- Materiaal: staal, verchroomd
- Afmetingen: b. 39 x d. 39 x h. 10 mm
- Gewicht: 0,08 kg

Nr art. A120357

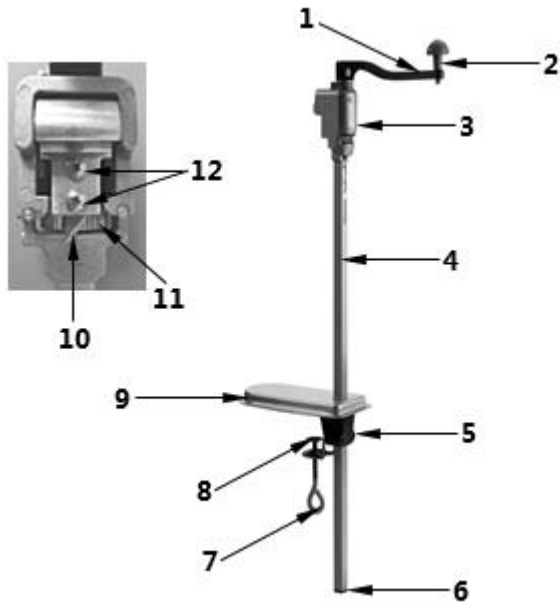
Mes KB565

Reserve-mes voor blikopener KB565

- Materiaal: roestvrij staal
- Afmetingen: b. 66 x d. 36 x h. 76 mm
- Gewicht: 0,1 kg

Nr art. A120356

Onderdelenoverzicht



NL

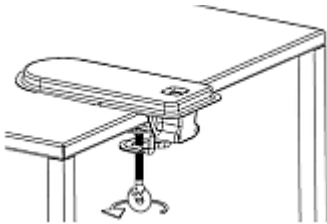
Afb. 1

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. Zwengel | 2. Zwengelgreep |
| 3. Lager | 4. Vierkantige buis |
| 5. Houder klemgreep | 6. Afdekking |
| 7. Oogschroef | 8. Klemplaat |
| 9. Legvlak voor het plaatsen van blikken | 10. Mes |
| 11. Transportwiel | 12. Schroeven voor messenhouder |

Gebruik volgens bestemming

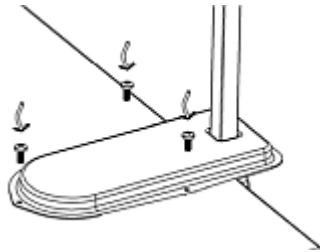
De blikopener is bestemd voor het openen van blikken met een hoogte tot 565 mm.

Montage



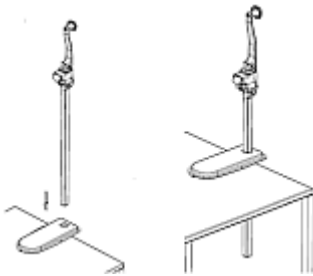
Afb. 2

1. Het stelvlak voor het plaatsen van het blik op een recht, niet-glijdend oppervlak leggen.
2. Draai de oogschroef tot het stelvlak goed is vastgemaakt aan het tafelblad.



Afb. 3

3. Het stelvlak kan extra aan het blad worden vastgemaakt door middel van 3 schroeven, door ze in de voorbestemde richting te draaien.



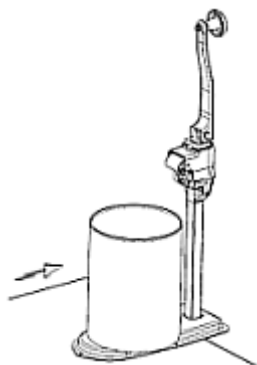
Afb. 4

4. De vierkantige buis van de blikopener in de opening in het stelvlak schuiven. Doe de afdekking in de onderkant van de vierkantige buis.
5. De vierkantige buis kan op een willekeurige hoogte worden ingesteld, afhankelijk van het uitgekozen blik.

NL

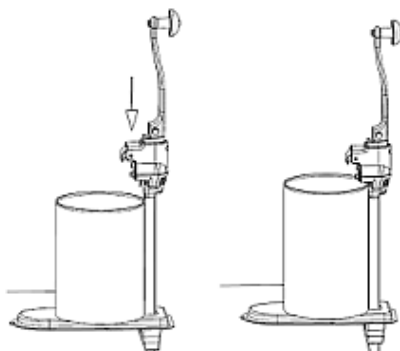
Het openen van blikken

1. Voor het starten van het werk met de blikopener, er zorg voor dragen dat het mes van edelstaal en het transportwiel schoon zijn, omdat zij contact hebben met levensmiddelen. Houd rekening met de instructies in het gedeelte '**Reiniging**'.
2. Voor het openen het deksel reinigen met een vochtig doekje.



Afb. 5

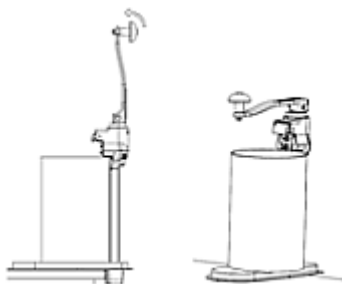
3. De vierkante buis omhoog trekken en het blik op het stelvlak zetten zodat hij direct tegen de buis en het transportwiel staat.



Afb. 6

4. De zwenkel stevig naar beneden drukken om met het mes het deksel van het blik te doorboren.
5. Druk de zwenkel op de centreerplaat om de optimale positie van de blikrand tussen het mes en het snijoppervlak te bepalen.

NL



Afb. 7

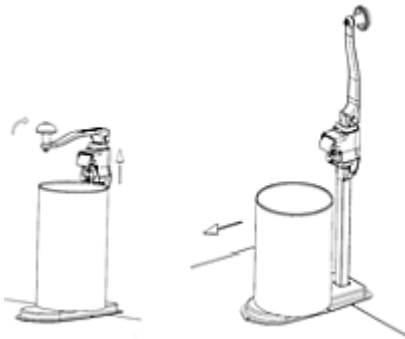
6. Nadat u het blikdeksel hebt doorboord, de hendel in horizontale positie duwen.

De afstand tussen het mes en het transportwiel wordt verkleind. Hierdoor is het blik stevig vast gedrukt tussen het mes en het transportwiel.



Afb. 8

7. De zwenkel in de richting van de pijl draaien om het blik te openen.



Afb. 9

Afb. 10

8. Na het openen van het blik de zwenkel omhoog tillen (Afb. 9).
9. Het geopende blik van het legvlak halen (Afb. 10).

Reiniging

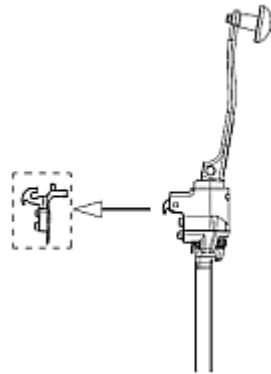
1. De blikopener regelmatig reinigen aan het eind van een werkdag en als het nodig is vaker.
2. Reinig het transportwiel bij sterkere vervuiling met een afwasborstel of tandenborstel.
3. Veeg af met een schoon doekje, om de restjes van het reinigingsmiddel te verwijderen.
4. Veeg de resterende delen van het apparaat af met een zachte, vochtige doek.
5. Droog de elementen ten slotte of laat ze aan de lucht drogen.

Czyszczenie noża



Afb. 11

1. Duw de zwengel in de aangegeven richting om het mesmechanisme te verwijderen.



Afb. 12

2. Verwijder het mes uit de houder voor reiniging. Ga als volgt te werk:
 - Draai de schroeven op de meshouder los
 - Trek het mes uit de houder.

NL

VOORZICHTIG! Gevaar voor verwondingen!

Het mes is erg scherp!

Gebruik snijbestendige handschoenen bij het reinigen.

3. Maak het mes schoon met een zachte, vochtige doek en een mild reinigingsmiddel.
4. Het mes opnieuw inbrengen.
5. Bevestig het mes aan het handvat door de schroeven opnieuw vast te draaien.

Onderhoud

1. Bij intensief gebruik van de blikopener kunnen het mes en het transportwiel deformereren; controleer ze dus regelmatig. Als de elementen zwaar verbruikt zijn, ze vervangen, contact opnemend met de service.
2. Controleer de meshouder regelmatig en draai de schroeven indien nodig vast.

Mogelijke storingen

Problemen	Mogelijke oorzaken	Oplossing
De zwengel draait niet of beweegt met weerstand.	Etensresten op transportwiel	Reinig het transportwiel met een tandenborstel.
Het blik kan niet geopend worden.	Beschadigd mes.	Neem contact op met de service.
	Beschadigd transportwiel.	Neem contact op met de service.
	Losse schroeven meshouder.	De schroeven in de meshouder aandraaien.
De blikhouder schommelt tijdens het werk	Los zittende klem van het legvlak voor het plaatsen van blikken.	De oogschroef van de klemplaat aandraaien.
Het blik glijdt tijdens het draaien aan de zwengel.	Het transportwiel is vervormd.	Neem contact op met de service.
	Op de aandrijving kan voedsel zitten.	Controleer en reinig de aandrijving.