

Unika[®] Cheese Slicer



50-40-30



50-40-20

Unika Kaashakker[®]

De Unika Kaashakker snijdt van zowel zachte als harde kazen mooie plakken. Doordat het mes niet roteert, blijft de structuur van de kaas intact. De Unika Kaashakker is verkrijgbaar in diverse varianten: twee snijlengtes (250 en 300 mm), met of zonder verwarmd mes, en met een kogelknop of dwarsgreep.

Artikelnr	Omschrijving	Lxbxh (mm)
50-10-10	Unika K250, onverwarmd, kogelknop	460x375x180
50-20-20	Unika W250, verwarmd, kogelknop	460x375x180
50-40-20	Unika W300, verwarmd, kogelknop	510x375x180
50-40-25	Unika W300, verwarmd, dwarsgreep	510x375x180

Toebehoren:

Artikelnr	Omschrijving	Lxbxh (mm)
50-90-29	Mes t.b.v. Unika 250	
50-91-29	Mes t.b.v. Unika 300/Pro	
50-02-50	Toonbankblad t.b.v. Unika 250/300, maximale toonbankbreedte van 425 mm	450x250x20
50-90-40	Warmte-element 12 Volt t.b.v. Unika	
50-90-43	Transformator 12 Volt t.b.v. Unika	

Voordelen

- plakdikte instelbaar van 1 - 5 mm
- wigvormige plakken mogelijk
- gemakkelijk schoon te maken
- HMPE snijplateau

Unika Cheese slicer

The Unika Cheese Slicer cuts both soft and hard cheeses into neat slices. Because the blade does not rotate, the cheese structure remains intact. The Unika Cheese Slicer is available in two varieties: two cutting lengths (9,84 and 11,8 inch), with or without a heated blade, and with a ball knob or transverse hold.

Article	Description	Lxwxh (inch)
50-10-10	Unika K250, unheated, ball knob	18,1x14,8x7,09
50-20-20	Unika W250, heated, ball knob	18,14x14,8x7,09
50-40-20	Unika W300, heated, ball knob	510x14,8x7,09
50-40-25	Unika W300, heated, transverse hold	510x14,80x7,09

Accessories:

Article	Description	Lxwxh (inch)
50-90-29	Blade for Unika 250	
50-91-29	Blade for Unika 300/Pro	
50-02-50	Counter top for Unika 250/300, maximum counter width of 425 mm	450x250x20
50-90-40	Heating element 12 Volt for Unika	
50-90-43	Transformer 12 Volt for Unika	

Advantages

- adjustable slice thickness from 0,03 - 0,197 inch
- wedge-shaped slices are also possible
- easy to clean
- HMPE cutting plateau