

BERKEL

Always The Original



FUTURA

Bij Berkel begrijpen ze de echte behoeften van professionele snijders en weten ze hoe deze veranderen. Daarom zijn ze continu bezig om hun uitvinding te perfectioneren, door het ontwikkelen en verbeteren van materialen, onderdelen en de mechanische werking. Omdat ze zich ervan bewust zijn hoe belangrijk (en kostbaar) ruimte is in winkels, waren ze de eerste die een serie producten presenteerden die aanzienlijk minder ruimte innamen op het werkblad, maar wel nog steeds maximale snijcapaciteit garandeerden.

NIEUW DESIGN

Het nieuwe design geeft de producten in de Futura serie een innovatieve en elegante stijl. Berkel heeft van een gereedschap een geraffineerd onderdeel van de winkelrichting gemaakt. Alle Futura snijmachines zijn ontworpen, getest en gebouwd om een perfecte werking, efficiëntie en duurzaamheid gedurende lange tijd te garanderen. Ze zijn getest op het juiste functioneren –zelfs onder de meest moeilijke omstandigheden– en zijn zeer goed bestand tegen de agressieve werking van zout, vet en de natuurlijke zuren van behandelde vleeswaren. De motor, vervaardigd met de beste materialen en onderdelen, is ontworpen om gegarandeerd stil, trillingsvrij en met een minimale onderhoudsbehoefte te functioneren. De door de vleestafel gebruikte onderdelen zijn gebaseerd op meer dan een eeuw ervaring en herzien en verbeterd qua vorm en materialen

EENVOUDIGE BEDIENING

Het slijpparaat (dat eenvoudig vanuit de ruststand in werkende positie kan worden gebracht en omgekeerd) wordt bediend met een enkele knop voor slijpen en aanzetten. Dit maakt de handeling eenvoudig en efficiënt en verlengt de levensduur van het mes. De dikteregelaar en andere handvaten worden gekenmerkt door hun nieuwe ergonomische design, ontworpen voor degenen die snijmachines dagelijks gedurende meerdere uren gebruiken. Dankzij het gebruik van vooraanstaande vormgevingstechnieken, hebben wij ervoor gezorgd dat het hygiënisch reinigen van de machine bijzonder snel en gemakkelijk kan gebeuren. Er is overal voldoende ruimte en de hoeken zijn afgerond, zodat naleving van gezondheids- en hygiënevoorschriften verzekerd is.

GEÏNTEGREERD WEGEN

De Futura is leverbaar met een geïntegreerde weegschaal, waarmee het gewicht van het gesneden product snel en efficiënt kan worden bepaald. Een geïntegreerde weegschaal bespaart tijd, inspanning, ruimte en levert omzet op. De bediener hoeft immers geen gebruik te maken van een losse weegschaal en kan direct bepalen welk gewicht een portie heeft. De aan de onderzijde van de snijmachine gemonteerde weegcel is IP66 gecertificeerd voor bescherming tegen vocht. De RVS weegplaat is zeer eenvoudig van de snijmachine te verwijderen en te herplaatsen. Het display is mooi geïntegreerd in de snijmachine en tevens eenvoudig weg te klappen bij het slijpen of schoonmaken.

conpax 
total packaging

SLICING SOLUTIONS 

Deze handmatige snijmachines zijn ideaal voor grotere horeca zaken, kleine tot middelgrote speciaalzaken en grote en kleine supermarkketens. De serie heeft drie machines met een verschillende snijcapaciteit: Medium (M), Large (L) en Extra Large (X). De machines zijn in staat om erg intensief gebruikt te worden, ze voldoen aan de volledige CE voorschriften en zijn gemaakt van geanodiseerd aluminium. Deze machines zijn tevens verkrijgbaar als schuinsnijder.

OMSCHRIJVING <<<

Modellen

BSFMM (280mm)
BSFML (315mm)
BSFMX (360mm)

SPECIFICATIES <<<

Afwerking

De snijmachine is gemaakt van hoogwaardig geanodiseerd aluminium.

Materiaal van het mes

Hard chromium staal 100Cr 6

Diameter van het mes

280mm, 315mm, 360mm

Slijpparaat

Geïntegreerd double action slijper en ontbraam steen.

Snijdikte

Variabel te verstellen dikte tussen 0 en 17mm

Te snijden product

Verse vleeswaren

Product beperkingen

De volgende producten mogen niet gesneden worden op de Futura snijmachine serie:

- Bevroren producten (onder -5 °C)
- Non food producten
- Producten met botten

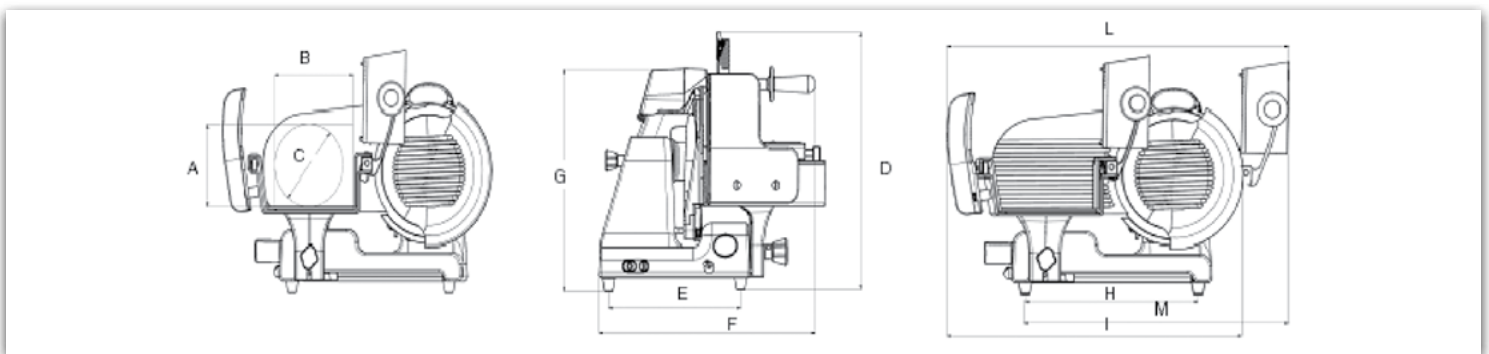
Verklaring van overeenstemming

In overeenkomst met CE:

- EC machine richtlijn 98/37/EEC
- EC EMC richtlijn 89/336/EEC
- EC laagspanningsrichtlijn 73/23/EEC

Motor

- Riemaandrijving
- Aansluiting IP 32- zie specificatie matrix.
- PC board IP65
- Geluidsniveau onder 70 db(A)
- AAN/UIT schakelaar IP 65



AFMETINGEN <<<

Modellen	BSFMM	BSFML	BSFMX
A	178mm	210mm	232mm
B	253mm	270mm	320mm
C	213mm	240mm	272mm
D	505mm	634mm	650mm
E	326mm	377mm	430mm
F	590mm	620mm	667mm

Modellen	BSFMM	BSFML	BSFMX
G	450mm	497mm	565mm
H	413mm	453mm	534mm
I	663mm	726mm	818mm
L	690mm	836mm	962mm
M	535mm	777mm	812mm

SPECIFICATIES <<<

Model	BSFMM	BSFML	BSFMX
Capaciteit (rond)	213 mm	240 mm	272 mm
Capaciteit (rechthoekig) (bxh)	253 x 178 mm	270 x 210 mm	320 x 232 mm
Maximale snijdikte	17 mm	17 mm	17 mm
Verbruik (kW)	0,18	0,24	0,55
Diameter mes	280 mm	315 mm	360 mm
Aansluiting	230V, 50 Hz, 1 fase	230V, 50 Hz, 1 fase	230V, 50 Hz, 1 fase
Afmetingen onderstel (mm)	470 x 380	524 x 427	602 x 476
Netto gewicht (Kg)	35	40	46

Opties:

- Onderdeel om het mes veilig te kunnen verwijderen
- Teflon coating
- DC huidige toevoer (12V-24V) op het model BSFML en BSFMX
- 0.5 Hp motor op het model BSFML
- Product scherm (alleen voor de machines zonder beweegbare tafel)
- Geïntegreerde weegschaal

VERZENDINGSSPECIFICATIES <<<

Model	Lengte*	Breedte*	Hoogte*	Bruto gewicht
BSFMM	750mm	630mm	600mm	40 Kg
BSFML	870mm	750mm	670mm	45 Kg
BSFMX	900mm	800mm	670mm	51 Kg

*Afmetingen krat