

## Messerabstreifer

Messerabstreifer für das Abstreifen von Messern – zum Schneiden Ihrer Kuchen und Torten.

Die Messerabstreifer entsprechen den Anforderungen der LMHV. Sie bestehen komplett aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301.

### Beheizte Geräte zum Einbau in die Theke

#### Messerabstreifer Typ 5, beheizt

Der Außenbehälter mit Heizung kann fest eingebaut werden. Der Einsatz ist mit einem **Einsteckdeckel** (Schlitzdeckel), welcher einen Abstreifschlitz enthält, ausgestattet. In dem herausnehmbaren Einsatz wird heißes Wasser eingefüllt, welches durch die Heizung über einen längeren Zeitraum warmgehalten wird. Der Anschluss erfolgt über ein 70 cm langes Silikonkabel und Netzstecker mit Schalter.

Gesamthöhe inkl. Heizteil: 230 mm  
 Äußerer Durchmesser: 126 mm  
 Einbaudurchmesser: 113 mm  
 Temperatur: ca. 60°C, fest eingestellt  
 Anschluss: 230 V/ca. 50 W (Schukostecker mit Schalter)

**Art.-Nr.**  
8151



*Mit EIN/AUS-Schalter am Stecker!*



#### Messerabstreifer Typ 6, beheizt

Der Außenbehälter mit Heizung kann fest eingebaut werden. Der Einsatz ist mit einem **Abstreifsteg** aus Kunststoff ausgestattet. In dem herausnehmbaren Einsatz wird heißes Wasser eingefüllt, welches durch die Heizung über einen längeren Zeitraum warmgehalten wird. Der Anschluss erfolgt über ein 70 cm langes Silikonkabel und Netzstecker mit Schalter.

Gesamthöhe inkl. Heizteil: 230 mm  
 Äußerer Durchmesser: 126 mm  
 Einbaudurchmesser: 113 mm  
 Temperatur: ca. 60°C, fest eingestellt  
 Anschluss: 230 V/ca. 50 W (Schukostecker mit Schalter)

**Art.-Nr.**  
8150



*Mit EIN/AUS-Schalter am Stecker!*



### Anbauhalterung für Typ 5 und Typ 6

#### Halterung für Messerabstreifer Typ 5 und Typ 6

Halterung zum Anbau der beheizten Messerabstreifer Typ 5 und Typ 6 an eine Korpuswand. Komplett aus Edelstahl. Die Unterseite ist offen.

Breite: 140 (175) mm, Tiefe 135 mm, Höhe 242 mm

**Art.-Nr.**  
4842



### Unbeheizte Geräte zum Einbauen in die Theke

#### Messerabstreifer Typ 6a, unbeheizt

Der Außenbehälter kann fest eingebaut werden. Der Einsatz ist mit einem **Abstreifsteg** aus Kunststoff ausgestattet. Zum Wasserwechsel wird der Einsatz herausgenommen. Heißes Wasser nur in den Einsatz füllen und nach Abkühlung erneuern.

Höhe: 173 mm  
 Äußerer Durchmesser: 126 mm  
 Einbaudurchmesser: 113 mm

**Art.-Nr.**  
8152



#### Messerabstreifer Typ 7, unbeheizt

Der Außenbehälter kann fest eingebaut werden. Der Einsatz wird zum Wasserwechsel herausgenommen. Der **Einsteckdeckel** (Schlitzdeckel) ist mit einem Abstreifschlitz ausgestattet. Heißes Wasser nur in den Einsatz füllen und nach Abkühlung erneuern.

Höhe: 173 mm  
 Äußerer Durchmesser: 126 mm  
 Einbaudurchmesser: 113 mm

**Art.-Nr.**  
8153



## Unbeheizte Geräte zum Anbauen an die Theke

### Messerabstreifer Typ 10, unbeheizt

Die Halterung kann an eine Thekenfläche angebaut werden. Der Einsatz ist mit einem **Abstreifsteg** aus Kunststoff ausgestattet. Zum Wasserwechsel wird der Einsatz herausgenommen. Heißes Wasser in den Einsatz füllen und nach Abkühlung erneuern.

Breite 125 (170) mm, Tiefe 125 mm, Höhe 180 mm

**Art.-Nr.**  
8157



### Messerabstreifer Typ 11, unbeheizt

Die Halterung kann an eine Thekenfläche angebaut werden. Der Einsatz wird zum Wasserwechsel herausgenommen. Der **Einsteckdeckel** (Schlitzdeckel) ist mit einem Abstreifschlitz ausgestattet. Heißes Wasser in den Einsatz füllen und nach Abkühlung erneuern.

Breite 125 (170) mm, Tiefe 125 mm, Höhe 180 mm

**Art.-Nr.**  
8158



## Unbeheizte Geräte zum Einhängen in die Theke

### Messerabstreifer Typ 1, unbeheizt

Der Behälter kann in die Theke eingehängt werden. Der Behälter ist mit einem **Einsteckdeckel** (Schlitzdeckel), welcher einen Abstreifschlitz enthält, ausgestattet.

Heißes Wasser in den Behälter einfüllen und nach Abkühlung erneuern.

Höhe: 169 mm  
Äußerer Durchmesser: 123 mm  
Einbaudurchmesser: 109 mm

**Art.-Nr.**  
8154



### Messerabstreifer Typ 3, unbeheizt

Der Behälter kann in die Theke eingehängt werden. Der Behälter ist mit einem **Abstreifsteg** aus Kunststoff ausgestattet. Heißes Wasser in den Behälter einfüllen und nach Abkühlung erneuern.

Höhe: 169 mm  
Äußerer Durchmesser: 123 mm  
Einbaudurchmesser: 109 mm

**Art.-Nr.**  
8155

