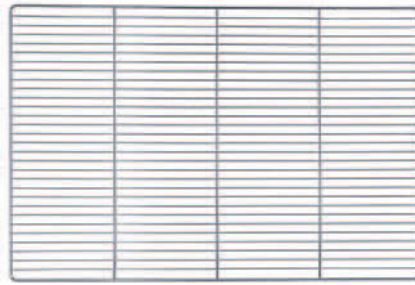




Art-Nr. Part No.	Länge Length cm	Breite Width cm
3445/600	60	40



### Backrost

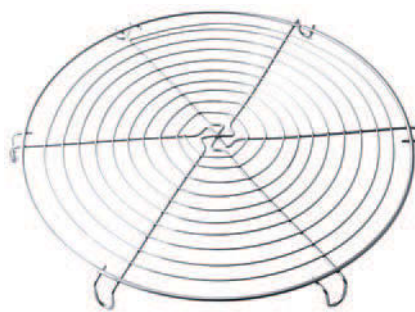
aus Edelstahl 18/10, Drahtstärke Ø 2 mm, Rahmendraht Ø 5 mm, extra schwere Qualität

### Baking Grid

18/10 stainless steel, wire Ø 2 mm, frame wire Ø 5 mm, extra strong construction



Art-Nr. Part No.	Ø dia. cm	Höhe Height cm
aus Edelstahl: / stainless steel:		
3400/300	30	2
3400/350	32	2
verzinnete Ausführung: / tin plated version:		
3400/370	35	2



### Kuchengitter, rund

Rahmendraht Ø 3 mm, Gitterdraht Ø 1,2 mm, stabile Qualität

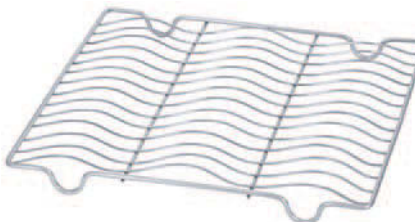
### Round Cooling Rack

frame: 3 mm thick, wire: Ø 1.2 mm thick



Art-Nr. Part No.	Länge Length cm	Breite Width cm	Höhe Height cm
---------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

PRODUKTION  
EINGESTELLT  
PRODUCTION  
DISCONTINUED



### Kuchengitter

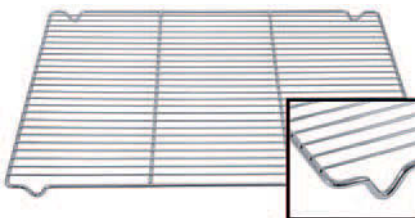
ganz aus Edelstahl 18/10, Draht Ø 2 mm, Rahmendraht Ø 4 mm, sauber verschweißt, stabile, hochwertige Qualität

### Cooling Rack

18/10 stainless steel, wire Ø 2 mm, frame wire Ø 4 mm, strong construction



Art-Nr. Part No.	Länge Length cm	Breite Width cm	Höhe Height cm
3500/440	44	31	2
3500/470	47	31	2,2
3500/590	59	39	2,6



### Kuchengitter

aus Edelstahl 18/10, elektropoliert, Drahtstärke 2,5 mm, Rahmendraht 6 mm, extra schwere Qualität, zum Glasieren, Kandieren und Überziehen

### Cooling Rack

18/10 stainless steel, electro-polished, frame 6 mm thick, wire 2.5 mm thick, extra heavy gauge



Art-Nr. Part No.	Länge Length cm	Breite Width cm	Höhe Height cm
4718/500	48	32	2,5
4718/600	60	40	2,5



### Abtropfschale

für Überzuggitter 3500, aus Aluminium, aus einem Stück gezogen

### Rectangular Tray

for cooling rack 3500, aluminium, one piece

