



MORATH DESIGN

FRONTEN

EDELSTAHL



MORATH CLASSICA

MESSING

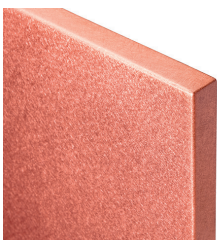


MORATH ORO

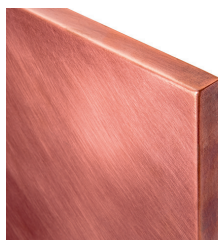


MORATH OTTONE

KUPFER



MORATH RAME



MORATH RAME ANTICO



MORATH DESIGN

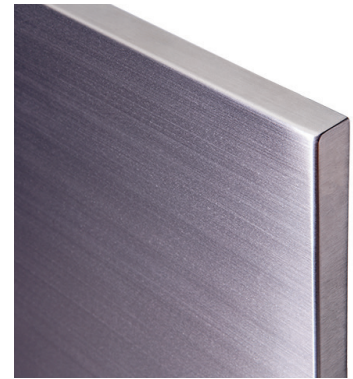
Bereich Edelstahl-Fronten

Modell CLASSICA

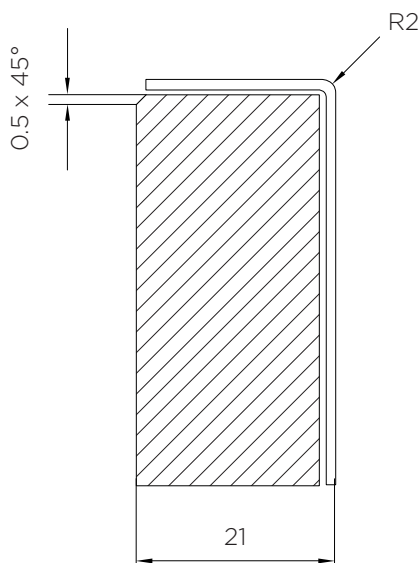
CLASSICA

Die Besonderheiten einer Küche aus Edelstahl liegen in der hochwertigen Qualität, der Langlebigkeit und dem puristischen Design. Dabei bildet die Front den Blickfang und das Gesicht der Küche. Perfekt an die Küche angepasst, machen sie die Küche unverwechselbar.

Mit unseren Fronten erhalten Sie Qualität aus Echtmaterial.



Rohmaterial	1.4301 (AISI 304)
Finish	geschliffen und gebürstet
Grösse	Länge x Breite maximal 2400 mm x 1150 mm
Materialstärke	21 mm (Stärke komplett mit Span)
Blechstärke	1.0 mm
Eckausführung	geschweisst
Füllung	Span beschichtet, wahlweise weiss oder anthrazit
Befestigungen	Topfband- und Zargenbohrungen gemäss Ihren Angaben
Gewicht / m²	21.6 kg





MORATH DESIGN

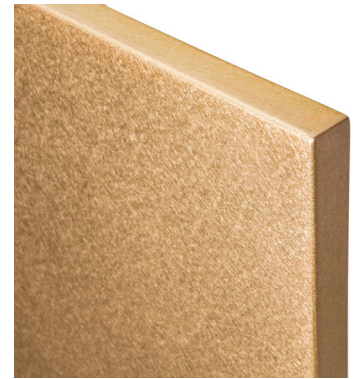
Bereich Messing-Fronten

Modell ORO

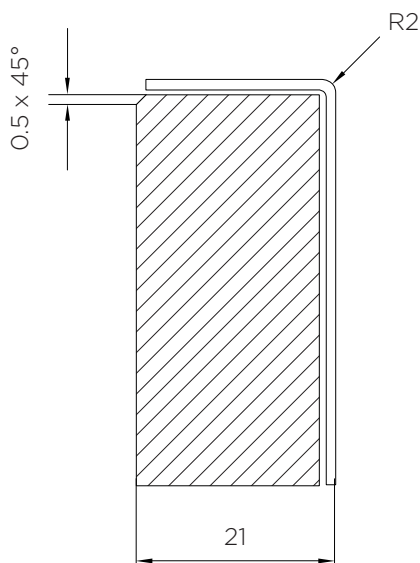
ORO

Die Besonderheiten einer Küche aus Messing liegen in der hochwertigen Qualität, der Langlebigkeit und dem puristischen Design. Dabei bildet die Front den Blickfang und das Gesicht der Küche. Perfekt an die Küche angepasst, machen sie die Küche unverwechselbar.

Mit unseren Fronten erhalten Sie Qualität aus Echtmaterial.



Rohmaterial	Messing (CuZn)
Finish	Wirbelfinish grob
Oberflächenbehandlung	wahlweise gewachst oder mit Klarlack matt
Grösse	Länge x Breite maximal 2400 mm x 1150 mm
Materialstärke	21 mm (Stärke komplett mit Span)
Blechstärke	1.0 mm
Eckausführung	geschweisst
Füllung	Span beschichtet, wahlweise weiss oder anthrazit
Befestigungen	Topfband- und Zargenbohrungen gemäss Ihren Angaben
Gewicht / m²	21.6 kg





MORATH DESIGN

Bereich Messing-Fronten

Modell OTTONE

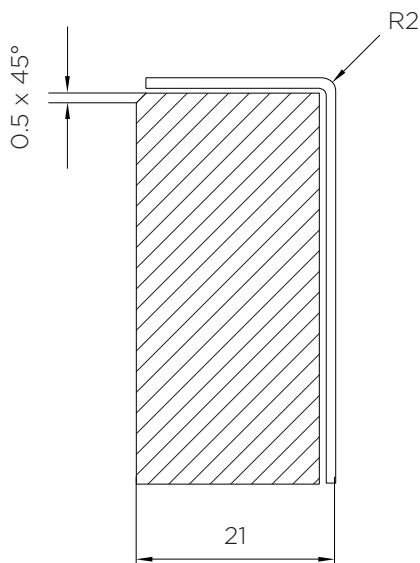
OTTONE

Die Besonderheiten einer Küche aus Messing liegen in der hochwertigen Qualität, der Langlebigkeit und dem puristischen Design. Dabei bildet die Front den Blickfang und das Gesicht der Küche. Perfekt an die Küche angepasst, machen sie die Küche unverwechselbar.

Mit unseren Fronten erhalten Sie Qualität aus Echtmaterial.



Rohmaterial	Messing (CuZn)
Finish	handgewirbelt
Oberflächenbehandlung	mittel brüniert wahlweise gewachst oder mit Klarlack matt
Grösse	Länge x Breite maximal 2400 mm x 1150 mm
Materialstärke	21 mm (Stärke komplett mit Span)
Blechstärke	1.0 mm
Eckausführung	geschweisst
Füllung	Span beschichtet wahlweise weiss oder anthrazit
Befestigungen	Topfband- und Zargenbohrungen gemäss Ihren Angaben
Gewicht / m²	21.6 kg





MORATH DESIGN

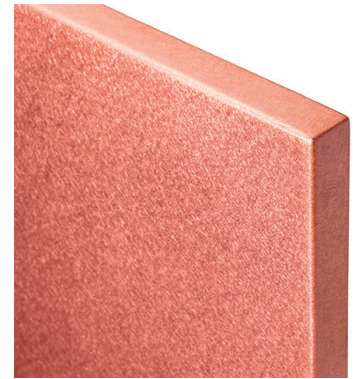
Bereich Kupfer-Fronten

Modell RAME

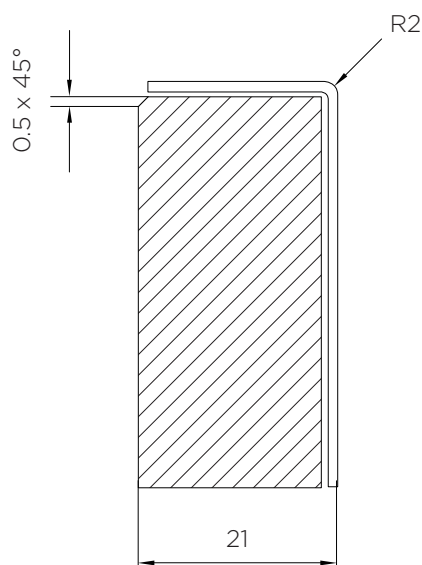
RAME

Die Besonderheiten einer Küche aus Kupfer liegen in der hochwertigen Qualität, der Langlebigkeit und dem puristischen Design. Dabei bildet die Front den Blickfang und das Gesicht der Küche. Perfekt an die Küche angepasst, machen sie die Küche unverwechselbar.

Mit unseren Fronten erhalten Sie Qualität aus Echtmaterial.



Rohmaterial	Kupfer (Cu)
Finish	gewirbelt grob
Oberflächenbehandlung	wahlweise gewachst oder mit Klarlack matt
Grösse	Länge x Breite maximal 2400 mm x 1150 mm
Materialstärke	21 mm (Stärke komplett mit Span)
Blechstärke	1.0 mm
Eckausführung	geschweisst
Füllung	Span beschichtet, wahlweise weiss oder anthrazit
Befestigungen	Topfband- und Zargenbohrungen gemäss Ihren Angaben
Gewicht / m²	21.6 kg





MORATH DESIGN

Bereich Kupfer-Fronten

Modell RAME ANTICO

RAME ANTICO

Die Besonderheiten einer Küche aus Kupfer liegen in der hochwertigen Qualität, der Langlebigkeit und dem puristischen Design. Dabei bildet die Front den Blickfang und das Gesicht der Küche. Perfekt an die Küche angepasst, machen sie die Küche unverwechselbar.

Mit unseren Fronten erhalten Sie Qualität aus Echtmaterial..



Rohmaterial	Kupfer
Finish	handgewirbelt
Oberflächenbehandlung	hell brüniert, wahlweise gewachst oder mit Klarlack matt
Grösse	Länge x Breite maximal 2400 mm x 1150 mm
Materialstärke	21 mm (Stärke komplett mit Span)
Blechstärke	1.0 mm
Eckausführung	geschweisst
Füllung	Span beschichtet, wahlweise weiss oder anthrazit
Befestigungen	Topfband- und Zargenbohrungen gemäss Ihren Angaben
Gewicht / m²	21.6 kg

