

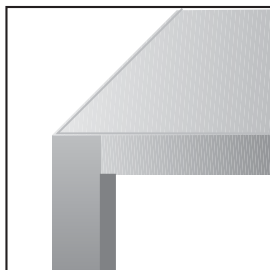


nur LIM04  
mit anodisierter  
Struktur und Alu-  
oder Keramikplatte

# LIM 04 - LIM 04 EXTRA

(Designer B.Fattorini)

Tische und Konsolen. Auch im Grossformat mit dem Lim 04 Extra



Familie von Tischen und Konsolen, die durch die Kombination des Aluminiums der Struktur mit den zahlreichen Ausführungen der Platten angefertigt werden.

## Struktur

Rahmen und Tischbeine (Abschnitt 45x45 mm) aus anodisiertem oder poliertem Aluminium; die Verbindungselemente sind unsichtbar, von MDF Italia patentiert. Höhe 72 oder 75 cm.

## Platten

Die in der Struktur einliegenden Platten (9 mm stark) brauchen keinen Beschlag. Sie sind aus:

- **Porzellankeramik - matt**  
Aus Glasscheibe und aus 3 mm starker Porzellankeramikplatte, satiniert in den Farben weiß, anthrazitgrau, hellgrau und mittelgrau. Von MDF Italia patentiert (Patent pending).  
Was die technischen Eigenschaften der Porzellankeramikplatte anbelangt, siehe bitte auf Seite 4.46.
- **lackiertem gehärtetem Glas**  
Aus lackiertem gehärtetem Glas, in den Farben orange, schwarz, hellgrau, rot, gelb, grün und weiß.

## gehärtetem Glas

aus 8 mm starkem durchsichtigem oder säurebehandeltem Glas

## HPL

Mehrlagige Melaminlaminatplatte bei Hochdruck verpresst. Stärke 8mm. Farbe weiss.

## LG HI-MACS

durchgängig pigmentiert in Alpine White, Stärke 9 mm.

Technische Daten: siehe Seite 4.46.

## Abmessungen

Rechteckige Tische in 15 Großvarianten und viereckige Tische in 11 Großvarianten. Konsole in 2 Großvarianten. Höhe 72 oder 75 cm.

Der Tisch mit Platte aus LG HI-MACS ist nicht in der Größe 200x200 cm vorhanden. Die auf der Preisliste angegebenen Höchstmaße entsprechen den Nutzungsgrenzen der verwendeten Materialien und können in Breite und Länge um 15 mm geringer ausfallen, falls die optimale Nutzung der verwendeten Materialien es erfordert.

## Sondermassen

Für die Anfertigung von Sondermassen werden weitere Arbeiten erfordert, die Kosten und Lieferzeiten anders als die

Standard verursachen. Lieferzeiten müssen jeweils von unserem Vertriebsbüro geprüft werden.

- **Dimensionsänderungen der Tischplatte:** 30% Aufpreis auf dem Preis des unmittelbar größeren Maßes.
- **Änderung der Höhe nach Kundenangabe bis maximal 80 cm:** 15% Aufpreis.

## Außengebrauch

Der LIM 04 mit Struktur aus anodisiertem Aluminium und Platte aus Aluminium oder Keramik ist für den Außenbereich geeignet.

Alle Materialien, die draussen stehen, auch wenn sorgfältig aufbereitet, erleiden wegen Wirkung atmosphärischer Agenten in der Zeit Verwitterung der Oberfläche, chromatisch und molekular. Selbstverständlich hängt die Verwitterung von den speziellen Bedingungen der Bewitterung ab, und vom geografischen Gebiet (wie z. B. Hochfeuchtigkeit und/oder Salzgehalt). Eine korrekte Pflege, wie z. B. den Tisch oft mit Wasser zu putzen, erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Korrosion selbst. Eine korrekte Pflege, wie z. B. den Tisch oft mit Wasser zu putzen, erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Korrosion selbst.

Bei für den Außenbereich geeigneten Tischen wird der Aufpreis auf der Preisliste angewandt.

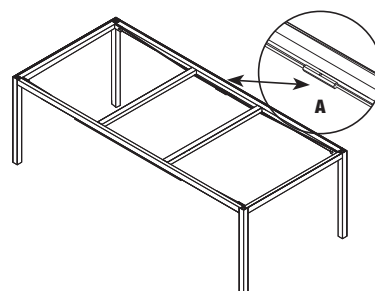
## LIM 04 EXTRA IM GROSSFORMAT

dank des Straffensmittels (Fig. A), von MDF Italia patentiert (Patent pending).

Sonderabmessungen für Platte und Struktur sind nicht erhältlich.

**NB:** Die Strukturen werden vormontiert geliefert: 2 Brücke (Beine und Tieftraverse) und Zarge (Traversen und Straffensmittel).

Die Version Extra ist für den Außenbereich nicht geeignet.



# LIM 04 - LIM 04 EXTRA

H 72 oder 75

## LIM 04:

Maße cm	Effektivgrößen in mm	Struktur aus ANODISIERTEM Aluminium Kode	Struktur aus POLIERTEM Aluminium Kode	GLAS				KERAMIK*		HPL	LG HI-MACS
				lackiert weiß/orange	lackiert andere Farben	klar	satiniert	weiß	andere Farben		
43 x 140	425x 1395	0415-007-OX	0415-007-BR								
43 x 180	425x 1795	0415-010-OX	0415-010-BR								
80 x 80	795x795	0415-021-OX	0415-021-BR								
80 x 120	795x1195	0415-022-OX	0415-022-BR								
80 x 140	795x1395	0415-023-OX	0415-023-BR								
80 x 160	795x1595	0415-024-OX	0415-024-BR								
80 x 180	795x1795	0415-025-OX	0415-025-BR								
90 x 90	895x895	0415-029-OX	0415-029-BR								
90 x 140	895x1395	0415-031-OX	0415-031-BR								
90 x 160	895x1595	0415-032-OX	0415-032-BR								
90 x 180	895x1795	0415-033-OX	0415-033-BR								
90 x 200	895x1995	0415-034-OX	0415-034-BR								
90 x 220	895x2195	0415-035-OX	0415-035-BR								
97 x 97	965x965	0415-121-OX	0415-121-BR								
97 x 200	965x1995	0415-122-OX	0415-122-BR								
97 x 220	965x2195	0415-123-OX	0415-123-BR								
97 x 240	965x2395	0415-124-OX	0415-124-BR								
100 x 100	995x995	0415-040-OX	0415-040-BR								
100 x 200	995x1995	0415-042-OX	0415-042-BR								
100 x 220	995x2195	0415-043-OX	0415-043-BR								
100 x 240	995x2395	0415-044-OX	0415-044-BR								
110 x 110	1095x1095	0415-049-OX	0415-049-BR								
120 x 120	1195x1195	0415-050-OX	0415-050-BR								
130 x 130	1295x1295	0415-056-OX	0415-056-BR								
140 x 140	1395x1395	0415-057-OX	0415-057-BR								
160 x 160	1595x1595	0415-186-OX	0415-186-BR								
180 x 180	1795x1795	0415-187-OX	0415-187-BR								
200 x 200	1995x1995	0415-097-OX	0415-097-BR								

## LIM 04 EXTRA

Maße cm	Struktur aus ANODISIERTEM Aluminium Kode	Struktur aus POLIERTEM Aluminium Kode	GLAS		KERAMIK*		HPL	LG HI-MACS
			lackiert weiß/orange	lackiert andere Farben	weiß	andere Farben		
90 x 260	0415-036-OX	0415-036-BR						
90 x 280	0415-037-OX	0415-037-BR						
90 x 300 ▲	0415-038-OX	0415-038-BR						
90 x 320	0415-039-OX	0415-039-BR						
97 x 260	0415-215-OX	0415-215-BR						
97 x 280	0415-216-OX	0415-216-BR						
97 x 297	0415-217-OX	0415-217-BR						
100 x 260	0415-198-OX	0415-198-BR						
100 x 280	0415-045-OX	0415-045-BR						
100 x 300	0415-046-OX	0415-046-BR						
100 x 320	0415-047-OX	0415-047-BR						

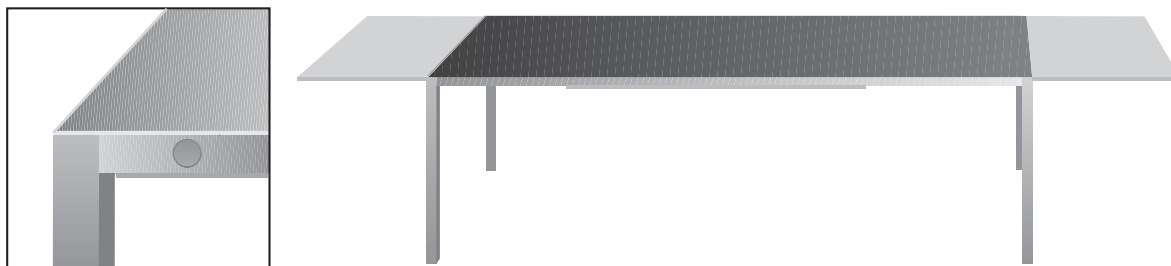
### Anmerkungen

Bei den viereckigen Tischen mit 200 cm großer Seite besitzt die Struktur serienmäßig einen Zentralträger aus alufarbigem Stahl oder in deren gleichen Farbe. Bei der Bestellung bitte das Material für Struktur und Platte, die Höhe und event. Verwendug im Außen immer angeben.

\*Wegen der besonderen Produktionsbehandlung kann das Material leichte Unreinheiten aufweisen, die aber den anerkannten Qualitätsstandards entsprechend sind.

# LIM 04 EXTENSION T (Designer B.Fattorini)

## Ausziehtische



### System Extension T

Das von der Planungsgruppe MDF Italia ausgearbeitete System erlaubt die Verlängerung von Tischen bis zu 110 cm (4 Plätze mehr) dank herausziehbarer Stahlstangen auf schiebbare Buchsen.

Die Zusatzplatten zu 55 cm, normalerweise in auf der unteren Seite der Platte eckigen Führungen hinzugefügt, sind aus MD-Holzskomglomerat immer auf anodisiertem Aluminium furniert. Mit einem System von magnetischer Aufreihung und Blockierung ausgestattet, von MDF Italia patentiert, werden diese einfach auf dem Rahmen verwendet. (Patent Pending).

### Struktur und Abmessungen

Rahmen und Tischbeine (Abschnitt 45x45 mm) aus anodisiertem oder poliertem Aluminium; die Verbindungselemente sind unsichtbar, MDF Italia Patent. Höhe 72 oder 75 cm.

Keine Sondermaße erhältlich.

Die maximalen Dimensionsangaben auf der

Preisliste entsprechen den Nutzgrenzen der verwendeten Materialien.

In den Breiten größeren als 180cm erlauben die Anwesenheit und das Verstellen des Straffensmittels, von MDF Italia patentiert, die Realisierung von einer einwandfreien Ebenheit der Arbeitsoberfläche und einer sehr hohen Tragfähigkeit der Struktur (patent pending).

**NB:** Die Strukturen werden vormontiert geliefert: 2 Brücke (Beine und Tieftraverse) und Zarge (Traversen, Straffensmittel und Verlängerungssystem).

### Platten

Die in der Struktur einliegenden Platten, Dicke 9 mm, sind folgendermaßen erhältlich:

- **Matte Porzellankeramik**

Aus Glasscheibe und aus 3 mm starker Porzellankeramikplatte, satiniert in den Farben weiß, anthrazitgrau, hellgrau und mittelgrau. Von MDF Italia patentiert (Patent pending).

Was die technischen Eigenschaften der Porzellankeramikplatte anbelangt, siehe bitte auf Seite 4.46.

- **Lackiertes gehärtetes Glas**

Aus lackiertem gehärtetem Glas, in den Farben orange, schwarz, hellgrau, rot, gelb, grün und weiß.

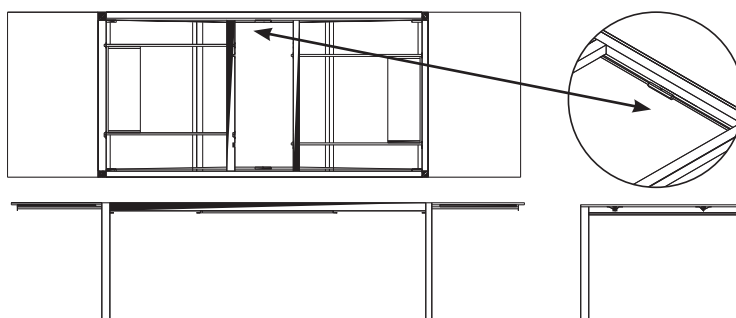
- **LG HI-MACS**

durchgängig pigmentiert in Alpine White, Stärke 9 mm.

Technische Daten: siehe Seite 4.46.

### Zusatzplatten (Größe 55 cm)

Aus MD-Holzskomglomerat, immer auf anodisiertem Aluminium furniert.



# LIM 04 EXTENSION T

H 72 oder 75

## Struktur aus ANODISIERTEM Aluminium

Maße cm	max. Verlängerung	Zahl Zusatzplatten	Kode	GLAS		KERAMIK*		LG HI-MACS
				weiß/ orange	andere Farben	weiß	andere Farben	
<b>90 x 140</b>	90 x 195	1	0418-031-OX					
<b>90 x 160</b>	90 x 270	2	0418-032-OX					
<b>90 x 180</b>	90 x 290	2	0418-033-OX					
<b>90 x 200</b>	90 x 310	2	0418-034-OX					
<b>90 x 220</b>	90 x 330	2	0418-035-OX					
<b>90 x 240</b>	90 x 350	2	0418-197-OX					
<b>97 x 140</b>	97 x 195	1	0418-218-OX					
<b>97 x 160</b>	97 x 270	2	0418-219-OX					
<b>97 x 180</b>	97 x 290	2	0418-220-OX					
<b>97 x 200</b>	97 x 310	2	0418-122-OX					
<b>97 x 220</b>	97 x 330	2	0418-123-OX					
<b>97 x 240</b>	97 x 350	2	0418-124-OX					
<b>100 x 140</b>	100 x 195	1	0418-221-OX					
<b>100 x 160</b>	100 x 270	2	0418-222-OX					
<b>100 x 180</b>	100 x 290	2	0418-041-OX					
<b>100 x 200</b>	100 x 310	2	0418-042-OX					
<b>100 x 220</b>	100 x 330	2	0418-043-OX					
<b>100 x 240</b>	100 x 350	2	0418-044-OX					

## Struktur aus POLIERTEM Aluminium

Maße cm	max. Verlängerung	Zahl Zusatzplatten	Kode	GLAS		KERAMIK*		LG HI-MACS
				weiß/ orange	andere Farben	weiß	andere Farben	
<b>90 x 140</b>	90 x 195	1	0418-031-BR					
<b>90 x 160</b>	90 x 270	2	0418-032-BR					
<b>90 x 180</b>	90 x 290	2	0418-033-BR					
<b>90 x 200</b>	90 x 310	2	0418-034-BR					
<b>90 x 220</b>	90 x 330	2	0418-035-BR					
<b>90 x 240</b>	90 x 350	2	0418-197-BR					
<b>97 x 140</b>	97 x 195	1	0418-218-BR					
<b>97 x 160</b>	97 x 270	2	0418-219-BR					
<b>97 x 180</b>	97 x 290	2	0418-220-BR					
<b>97 x 200</b>	97 x 310	2	0418-122-BR					
<b>97 x 220</b>	97 x 330	2	0418-123-BR					
<b>97 x 240</b>	97 x 350	2	0418-124-BR					
<b>100 x 140</b>	100 x 195	1	0418-221-BR					
<b>100 x 160</b>	100 x 270	2	0418-222-BR					
<b>100 x 180</b>	100 x 290	2	0418-041-BR					
<b>100 x 200</b>	100 x 310	2	0418-042-BR					
<b>100 x 220</b>	100 x 330	2	0418-043-BR					
<b>100 x 240</b>	100 x 350	2	0418-044-BR					

### Anmerkungen

Bei der Bestellung bitte die Ausführung für Struktur und Platte sowie die Höhe immer angeben.

\*Wegen der besonderen Produktionsbehandlung kann das Material leichte Unreinheiten aufweisen, die aber den anerkannten Qualitätsstandards entsprechend sind.

# MATERIALIEN

## CRISTALPLANT® für Tische Flow Low Table und S Table mit Basis in weiß



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

CRISTALPLANT® ist ein hochtechnologisches und einzigartiges Verbundmaterial, welches aus einem hohen Anteil von natürlichen Mineralien (ATH Bauxit-Derivaten) und einem geringen Anteil von extrem reinen Polyester- und Acrylpolymeren besteht; es ist somit ein inertes, allergiefreies und ungiftiges Material.

CRISTALPLANT® 100% made-in-Italy Solid Surface von Nicos International Spa R&D-Zentrum in Portobuffolè in der Nähe von Treviso entwickelt und hergestellt.

CRISTALPLANT® ist 100% recyclebar, feuerhemmend (Klasse 1), mit einer

optimalen UV-Beständigkeit; es ist kompakt, nicht porös, hygienisch und resistent. Es lässt sich immer weich dank dessen samtiges Finish, dem Naturstein ähnlich, anfühlen.

CRISTALPLANT® ist 100% wiederherstellbar, d.h. es kann wie neu wieder aussehen einfach mit einem Reinigungsmittel und einem Scheuerschwamm. Sogar Zigarettenbrandflecken können entfernt werden.

Da es dauerhaft und wiederherstellbar ist, handelt es sich um einen umweltfreundlichen Werkstoff.

## CERAMILUX® für Tische Flow Low Table und S Table mit Basis in schwarz



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

CERAMILUX® ist ein Verbundmaterial, welches aus natürlichen Mineralien (Calciumcarbonat und Aluminiumtrihydraten) und Polyesterharz besteht. Der Gelcoat-Film zur Beschichtung der Materialoberfläche besteht aus Acrylpolyester: Dies verleiht eine ausgezeichnete Beständigkeit.

CERAMILUX® erweist eine gute Schlag- und Spannungsfestigkeit, Biege-, Zug- und Kompressionsfestigkeit: dadurch zeigt es verschiedene Dickenmöglichkeiten, so daß es ohne den Einsatz von anderen Materialien benutzt werden kann. Dies führt zur Herstellung von selbsttragenden Produkten.

CERAMILUX® ist ein Hochqualitätsprodukt mit hoher Schlag-, Temperaturveränderungs-

und Verschleißbeständigkeit, welche typisch im Wohnbereich auftreten. Gut auch die Strahlenfestigkeit und die Widerstandsfähigkeit gegen chemische Agenten. Auch bei großen Beschädigungen (z.B. starken Flecken oder tiefen Kratzern) wird das ursprüngliche Finish einfach mit feinerem Schleifpapier und Polish wiederhergestellt.

## KERAMIK für Tische und Couchtische KERAMIK • LIM 04 • DESK • EDGAR II • RA 07 • T TABLE



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Porzellankeramik zeichnet sich durch ganz besondere, einzigartige technische Eigenschaften aus, die durch die technisch innovative Behandlung und Erzeugung dieser Keramik (feines, laminiertes Porzellansteingut) erhalten werden:

- extreme Oberflächenhärte (ähnlich wie Topas) und sehr große Biegefestigkeit.
- Widerstandsfähigkeit gegen Flecken, Wasser, Reinigungsmittel und Säuren.
- Flammenfestigkeit, Feuerklasse 0.
- zeitlos gleich bleibende farbliche Eigenschaften.
- keine Schadstoffemissionen und Unverformbarkeit durch offenes Feuer.

### DURCHGEFÜHRTE CATAS-TESTS

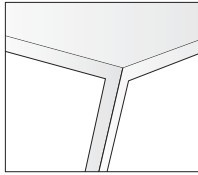
- Lichtbeständigkeit UNI 9427/89
- Kaltflüssigkeitsbeständigkeit EN 12720/97
- Schmutzabstoßende Tendenz UNI 9300/88 und FA276/89
- Kratzbeständigkeit UNI 9428/89
- Reaktion der Oberflächen zu Reinigungsmitteln PTP53/95

Andere Tests bezüglich technischer Eigenschaften

- Feuer-, Verschleiß-, Bruch-, Härte-, Abrieb- und Wasserbeständigkeit.

# MATERIALIEN

## LG HI-MACS für Tische und Couchtische DESK • LIM 04/LIM 04 EXTRA • LIM 04 EXTENSION T • COLORS/ COLORS EXTRA • COLORS EXTENSION T • T TABLE • EXT-TABLE



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

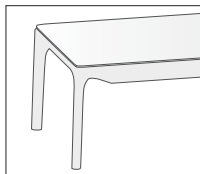
LG HI-Macs besteht zu 75% aus Naturmineralien und ganz feiner Acrylmasse, durchgängig pigmentiert in Alpine White. Das modernste Produktionsverfahren garantiert die höchste Qualität in Bezug auf Oberfläche und technischer Performance. Eigenschaften:

- völlig homogen. Weil es keine Poren hat, ist es extrem schmutzabweisend.
- lange Farbestabilität.
- ökologisch und hygienisch dank des Acrylharzes
- einfach zu reinigen: keine besondere Pflege wird erfordert. Für die routinemäßige Wartung können Sie

es mühelos mit einem feuchtem Tuch und mit einem milden Reinigungsmittel reinigen. Stärkere Verschmutzungen können mit einem Bleichmittel entfernt werden. (nicht länger als 5 Minuten einwirken lassen und anschließend mit einem handelsüblichen Allzweckreiniger reinigen und mit klarem Wasser spülen). Hartnäckige Flecke, leichte Kratzer, kleinere Zigarettenbrandflecke entfernen Sie problemlos mit einem Scheuermittel.

LG HI-Macs wird unter Einhaltung hoher Qualitätszertifizierungen (ISO 9001) und Umweltanforderungen (ISO 14001) hergestellt.

## PaperStone® für Yale Low Table



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

PaperStone® ist ein Verbundmaterial, bestehend aus Zellulosefasern, welche mit 100% Recycling-Papier und erdölfreier wasser- und pflanzenölbasierter Naturharz, in der kein Formaldehyd vorkommt, erzielt werden.

Diese Papier- und Naturharzverbundmaterialien besitzen eine hohe Zug-, Schlagbiege-, Druck-, und Abriebfestigkeit. Sie sind hoch säure- und feuerbeständig, und wasserabweisend.

Dank deren Widerstandsfähigkeit gegen Flecken ist dieses Material mit einem gewöhnlichen Reinigungsmittel für den Wohnbereich leicht zu pflegen.

PaperStone® sieht auch schön aus, und lässt sich ganz weich und warm anfühlen, wie beim Stein.