NIROH®



Lotte Coffee Table

by Rohdesign Studio

Der Lotte Coffee Table hat durch die verschiedenen handgedrechselten Module eine skulpturale und künstlerische Ästhetik. Die einzelnen Module lassen sich in ihrer Anordnung verändern, sodass sich viele verschiedene Erscheinungsbilder erzeugen lassen. Verschiedene Holz- und Stahltischplatten, sowie eine schöne Auswahl an Gestell- und Modulveredelungen runden das Design ab.

EINFACH UND WANDELBAR, MINIMALISTISCH UND DENNOCH VERSPIELT.



PRODUCT OPTIONS

TABLE TOP





STEEL CREME POWDER COATED







NATURAL SPRUCE



NATURAL OAK



BLACK BURNED+ OILED OAK

MODULES

NATURAL SPRUCE NATURAL OAK BLACK BURNED+ OILED OAK

BASE

POWDER COATED BLUE POWDER COATED CREME POWDER COATED BLACK POWDER COATED CORAL

Lotte Coffee Table

by Rohdesign Studio

TECHNICAL SPECIFICATIONS

PRODUCT TYPE

Coffee Table

ENVIRONMENT

Indoor

DIMENSIONS 1)

H: 455 | 480mm

Stahl- | Holztischplatte

ø 450mm

MATERIALS & MAINTENANCE

Please visit niroh.de for materials and care and maintenance instructions.

MATERIALS

Oak or Spruce, Steel

WEIGHT 2)

Base

3250g

Oak tabletop

ø 450mm: 4000g

Spruce tabletop

ø 450mm: 3000g

Steel tabletop

ø 450mm: 5000g

Modules

Module-package Spruce: 2500g Module-package Oak: 3000g **PACKAGING**

Brown box

COLOUR

Tabletop

Powder coated blue

Powder coated creme Powder coated black

Powder coated coral

Natural Oak

Black burned Oak

Natural Spruce

Base

Powder coated blue

Powder coated creme

Powder coated black

Powder coated coral

Modules

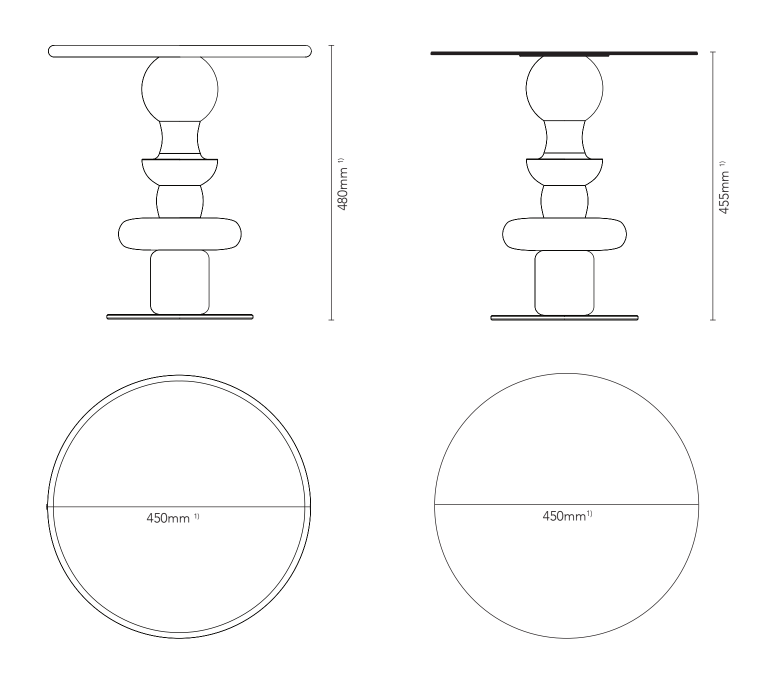
Natural Spruce

Natural Oak

Black burned Oak

All unsere Produkte werden aus Naturmaterialien nach traditioneller Handwerkskunst gefertigt. Wir bitten um dein Verständnis, dass es auf Grund dessen zu Maßabweichungen kommen kann — befindet sich die Maßabweichung innerhalb der angegebenen Toleranz, stellt dies keinen Beanstandungsgrund dar.

TECHNICAL DRAWING



All unsere Produkte werden aus Naturmaterialien nach traditioneller Handwerkskunst gefertigt. Wir bitten um dein Verständnis, dass es auf Grund dessen zu Maßabweichungen kommen kann — befindet sich die Maßabweichung innerhalb der angegebenen Toleranz, stellt dies keinen Beanstandungsgrund dar. ¹⁾Toleranz: +/- 15mm