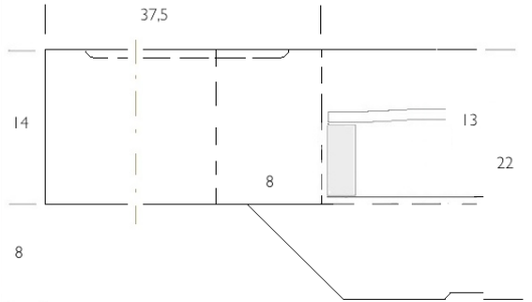


ATLANTIS



Produkt Informationen

Trapezförmiger Bettrahmen, dessen breite Seiten sich gleichzeitig als Ablagefläche eignen. Eine einseitig ausgefräste Vertiefung unterbricht die Fläche des Bettrahmens und dient gleichzeitig als Aufbewahrungsfläche für kleine Dinge.

Aufgrund der aufwendigen Konstruktion ist dieses Bettmodell nur in den fixen Matratzenmassen 160/200 und 180/200 erhältlich und nur in MDF matt oder hochglanz im Angebot.

Bei Verwendung von kundenseitigen Rosten sind technische Masszeichnungen zusammen mit der Bestellung einzureichen. MRMAXIM behält sich vor, die Gewährleistung des Einbaus kundenseitig beschaffener Roste und Systeme abzulehnen, sofern ungenügende Informationen zur Kompatibilität vorliegen oder diese fraglich ist.

Product Informations

trapezium shaped bedframe, which sides replaces sidetables. A contoursank recess interrupts the width frame and serves as keeping place for small things.

Due to the elaborate design of this bed this model is only available in fixed mattress dimensions of 160/200 and 180/200, also only in MDF matt or high gloss on offer.

in case of use of customized slates technical details and sketches have to be send with the order. MRMAXIM keeps the right to the bedframe could also be produced in higher dimension.

Roste
Slates
Modell FLEXROST - alle Typen - siehe Seite 68 - 73
Kundenroste (* Siehe Vorbehalt oben unter Produkt Info)

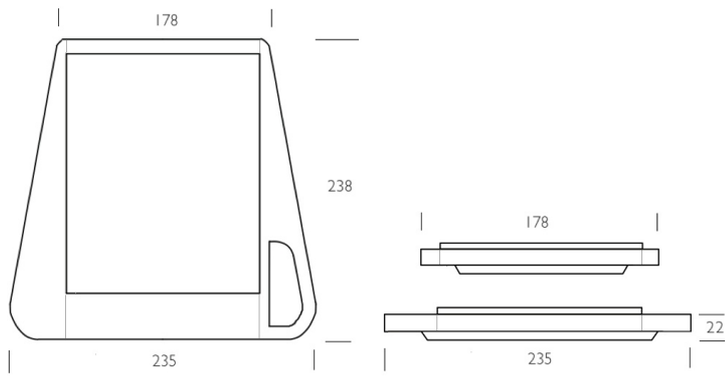
Model FLEXROST - all types - see page 68 - 73
customers slats (* please notice exception under product information on top)

Standardausführungen | Materialien

Rahmen Frame	MDF lackiert	MDF lacquered	KODEX
WOOD 3	matt lackiert nach RAL / NCS	mat lacquered according to RAL / NCS	ML
WOOD 4	hochglanz lackiert nach RAL / NCS	glossy lacquered according to RAL / NCS	HL

Standard Editions | Materials

Matratzenmass 160 x 200
 Mattress size



Rahmen
 Frame

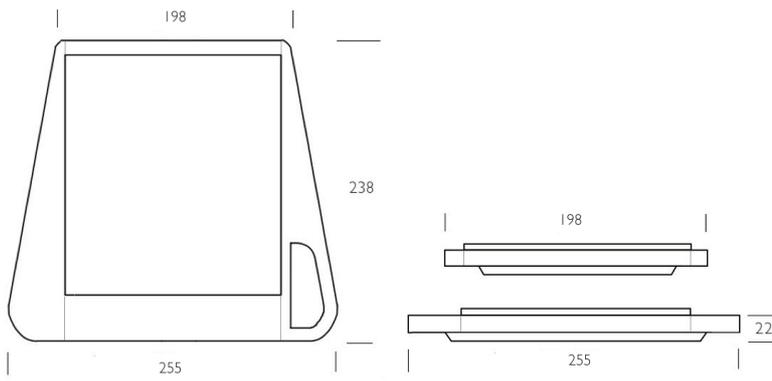
WOOD 3

ATW316

WOOD 4

ATW416

Matratzenmass 180 x 200
 Mattress size



Rahmen
 Frame

WOOD 3

ATW318

WOOD 4

ATW418