# PIXEL

#### **BUILD YOUR IDEAS**

Die spannendsten Innovationen entstehen dort, wo man die Freiheit hat, spielerisch zu denken. Im Geschäftsalltag muss dafür erst wieder Platz geschaffen werden – sowohl kulturell als auch räumlich. Die Einrichtung dazu muss einiges mitmachen können und flexibel sein. Dafür gibt es PIXEL.

Die raffinierten Boxen können zu verschiedenen Möbeln zusammengebaut werden. Ob Tisch, Stauraum, Sitzgelegenheit oder alles gleichzeitig – PIXEL spielt immer mit. Mit PIXEL baut man die benötigten Settings schnell auf, ab und um und schafft so Raum für Neues.





#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

#### PIXEL BOX GESCHLOSSEN

Grundbaustein.

- · 12 mm Kiefernsperrholz unbehandelt
- · Stellfuß: Kunststoff, schwarz
- · Bügel: Stahl (klappbar), schwarz



#### PIXEL BOX MIT SEITLICHEN ÖFFNUNGEN Optional.

· Ausschnittsmaß: Höhe 280 mm, Breite 130 mm



#### PIXEL BOX MIT GROSSER ÖFFNUNG Optional.

· Ausschnittsmaß: Höhe 280 mm, Breite 260 mm



#### **PIXEL POD**

1/2 PIXEL Box.

- · 12 mm Kiefernsperrholz unbehandelt
- · Stellfuß: Kunststoff, schwarz
- · Bügel: Stahl (klappbar), schwarz



#### **PIXEL TRAY**

Zwischenelement und Ablage.

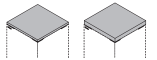
- · 12 mm Kiefernsperrholz unbehandelt
- · Stellfuß: Kunststoff, schwarz
- ·schließt die Box



#### PIXEL TOP 19 MM + 38 MM

Schließt die PIXEL Box.

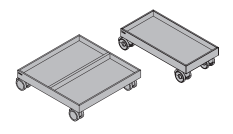
- · 19 mm Melaminspanplatte oder
- · 38 mm Leichtbau Wabenplatte mit Melaminoberfläche
- · mit aufgeschraubten Verbindern
- · Farben & Materialien: MW Weiß



#### PIXEL WHEEL TRAY L / M

Basisplatte auf Rollen.

- · 12 mm Kiefernsperrholz unbehandelt
- · 4 Stück Lenkrollen mit Feststeller
- · maximale Belastung: 200 kg



#### **PIXEL TRAY 144 | 180**

Multifunktionsplatte.

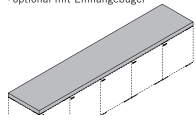
- · 12 mm Kiefernsperrholz unbehandelt
- · Stellfuß: Kunststoff, schwarz
- · verbindet 4/5 Boxenlängen
- · horizontales Zwischen- oder Abschlusselement
- · optional mit Einhängebügel



#### PIXEL TOP 144 | 180

Multifunktionsplatte.

- · 38 mm Leichtbau Wabenplatte mit Melaminoberfläche
- · Farben & Materialien: Melamin, MW Weiß
- ·verbindet 4/5 Boxenlängen
- · horizontales Abschlusselement
- · optional mit Einhängebügel



#### PIXEL RACK M

Mobiler Tragrahmen.

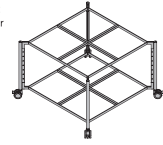
- ·erhältlich in 4 Höhen
- · bietet Platz für 2 PIXEL je Ebene
- · Ebenen durch Rasterschiene verstellbar
- · Stahl pulverbeschichtet, Schwarz · 4 Stück Lenkrollen mit Feststeller
- · maximale Belastung: 105 kg



#### PIXEL RACK L

Mobiler Tragrahmen.

- · erhältlich in 4 Höhen
- · bietet Platz für 4 PIXEL je Ebene
- · Ebenen durch Rasterschiene verstellbar
- · Stahl pulverbeschichtet, Schwarz
- · 4 Stück Lenkrollen mit Feststeller
- · maximale Belastung: 200 kg





#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

#### PIXEL RACK GRIFFBÜGEL

Griffbügel für PIXEL Rack M.

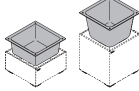
- · Stahl pulverbeschichtet, Schwarz
- nachrüstbar



#### **PIXEL PLANT POT**

Der Trog ermöglicht die einfache Bepflanzung bei PIXEL Box oder PIXEL Pod.

 Material aus 100 % PCR-Polystyrol (Post Consumer Recyclingmaterial), immer in Farbe Schwarz, nach Lebenszyklus wieder recycel- und wiederverwendbar.



#### **PIXEL PAD**

Sitzauflage.

- · 20 mm Zellkautschuk in schwarz
- · in brandhemmender Ausführung



#### PIXEL SOFT PAD

Sitzkissen.

- · Kern aus Polyurethan Schaumstoff in schwer entflammbarer Ausführung nach BS 5852 Part 2, Ignition Source 5 (Crib 5)
- · Stoffbezug, PO P4 laut Bene Sitzmöbel Kollektion
- · Unterseite immer in Corovin Stoff, schwarz
- ·im Set zu je 3 Stück (in gleicher Ausführung)





#### PIXEL STIFTABLAGE

- · Stahl pulverbeschichtet, Schwarz
- · zur Einhängung bei PIXEL Box oder PIXEL Pod



#### PIXEL UTENSILIENTASSE

- $\cdot \, \mathsf{Stahl} \,\, \mathsf{pulverbeschichtet}, \, \mathsf{Schwarz} \,\,$
- · zur Einhängung bei PIXEL Box oder PIXEL Pod



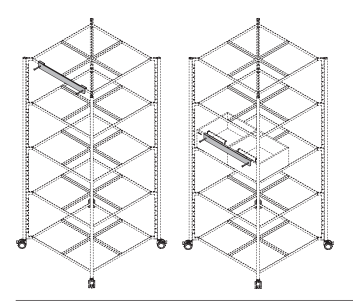
#### PIXEL ORGANISATIONSINLAY

- · 12 mm Kiefernsperrholz unbehandelt
- · passend für PIXEL Box und PIXEL Pod
- · Organisationraster wählbar



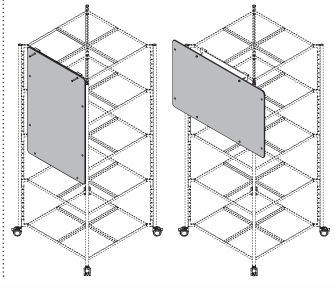
#### PIXEL WHITEBOARD HALTERUNG

- · Stahl pulverbeschichtet, Schwarz
- · passend für PIXEL Rack und PIXEL Box



#### PIXEL WHITEBOARD

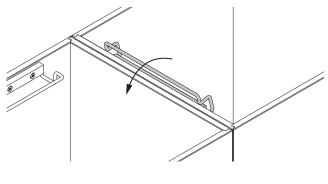
- · Whiteboard Laminat auf Sperrholzträgerplatte
- $\cdot \ \mathsf{Montage} \ \mathsf{nur} \ \mathsf{in} \ \mathsf{Kombination} \ \mathsf{mit} \ \mathsf{PIXEL} \ \mathsf{Whiteboard} \ \mathsf{Halterung}$
- · Ausrichtung vertikal oder horizontal

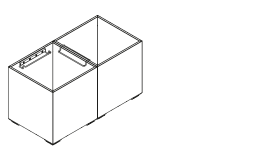


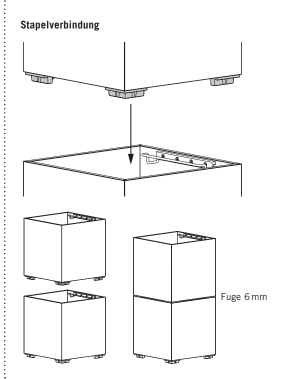


## **FUNKTIONSPRINZIP**

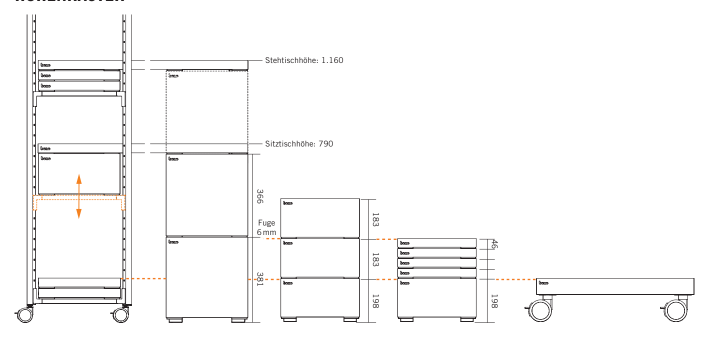








## **HÖHENRASTER**



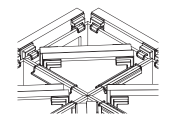
## **OPTIONEN**

PIXEL EINHÄNGEBÜGEL FÜR PIXEL TOP 180 UND PIXEL TRAY 180

Klappbarer Eingehängebügel. Zur Fixierung von PIXEL Top 180 und PIXEL Tray 180 am PIXEL Tower. Kann nachträglich montiert werden.

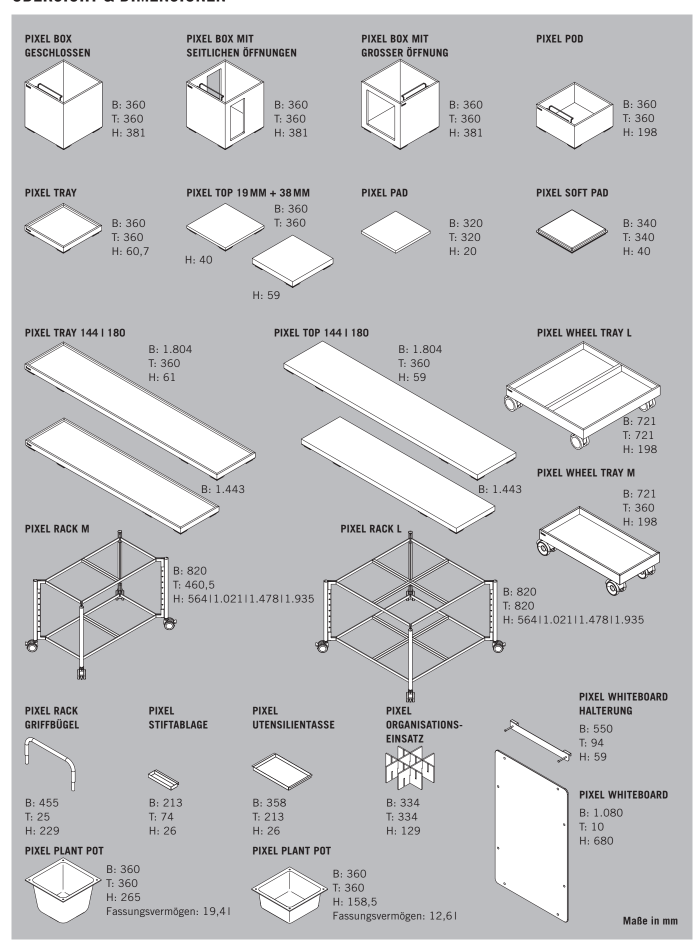








## **ÜBERSICHT & DIMENSIONEN**





## **PIXEL SETTINGS**

#### #01 HOCKER













#### **#03 SITZBANK**









#### **#04 SITZTISCH**







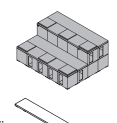
#### **#05 STEHTISCH**



**#06 PODEST** 







#### **#07 LOUNGE**



#### **#08 STEHPULT**



#### **#09 WHEEL LOUNGE**



#### **#10 STEHPULT AUF ROLLEN**



#### #11 SITZBANK



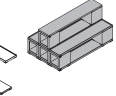




#### #12 REGAL

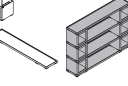






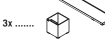
#### #13 REGAL



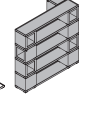


#### #14 REGAL









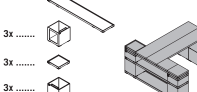
#### #15 REGAL





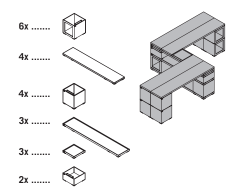
## **PIXEL SETTINGS**



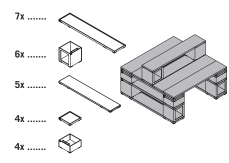




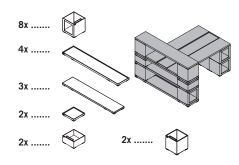
#### #17 TISCHKOMBINATION



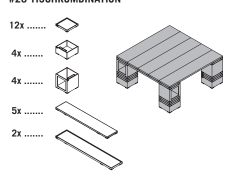
#### #18 TISCHKOMBINATION



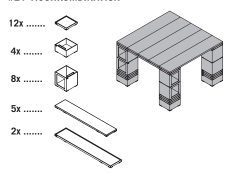
#### #19 TISCHKOMBINATION

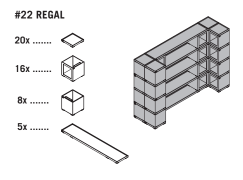


#### #20 TISCHKOMBINATION

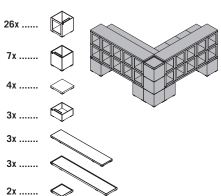


#### #21 TISCHKOMBINATION



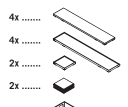


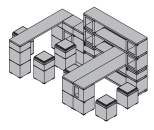
#### #23 BAR



#### **#24 BAR- UND TISCHKOMBINATION**









## **PIXEL RACK SETTINGS**



















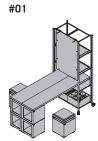
1x ......

1x .....











#02





















1x .....

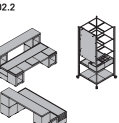




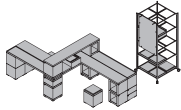




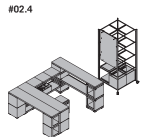
















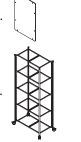














#03

1x ......













## **PIXEL RACK SETTINGS**

















#04



#04.1



#05













1x .....

1x ...... 🔷

#06















#07





#08













#09











#10













## **PIXEL RACK SETTINGS**

#11



4x .....

2x .....

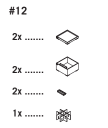
1x ...... 🖠

1x .....











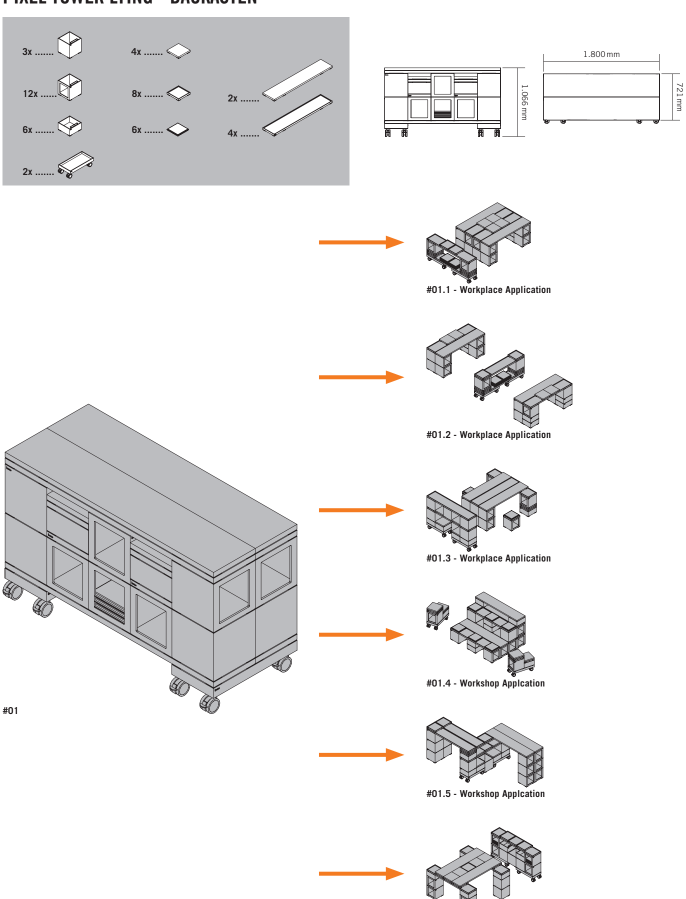








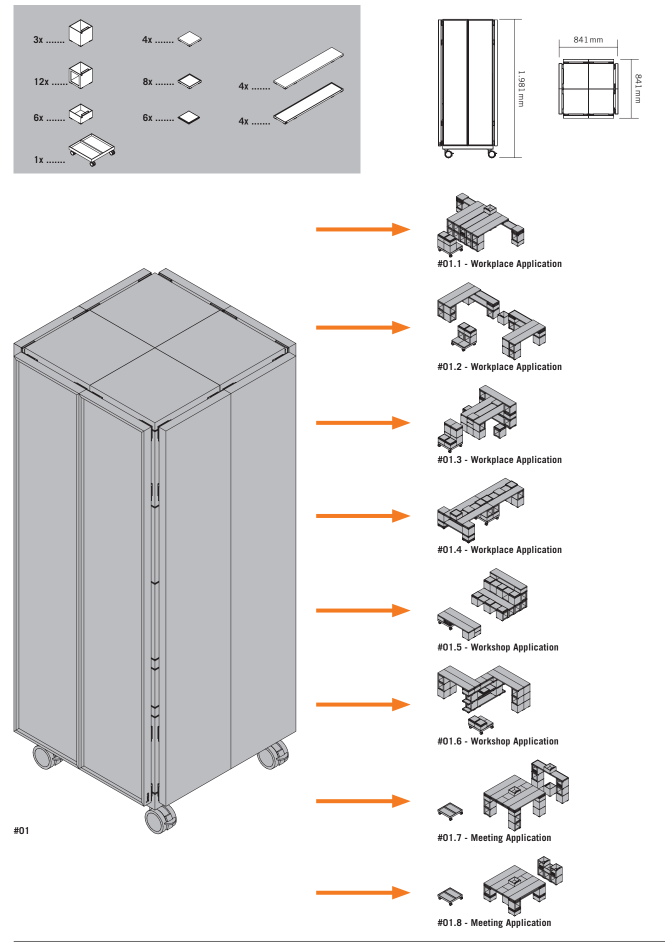
## PIXEL TOWER LYING - BAUKÄSTEN



#01.6 - Meeting Application

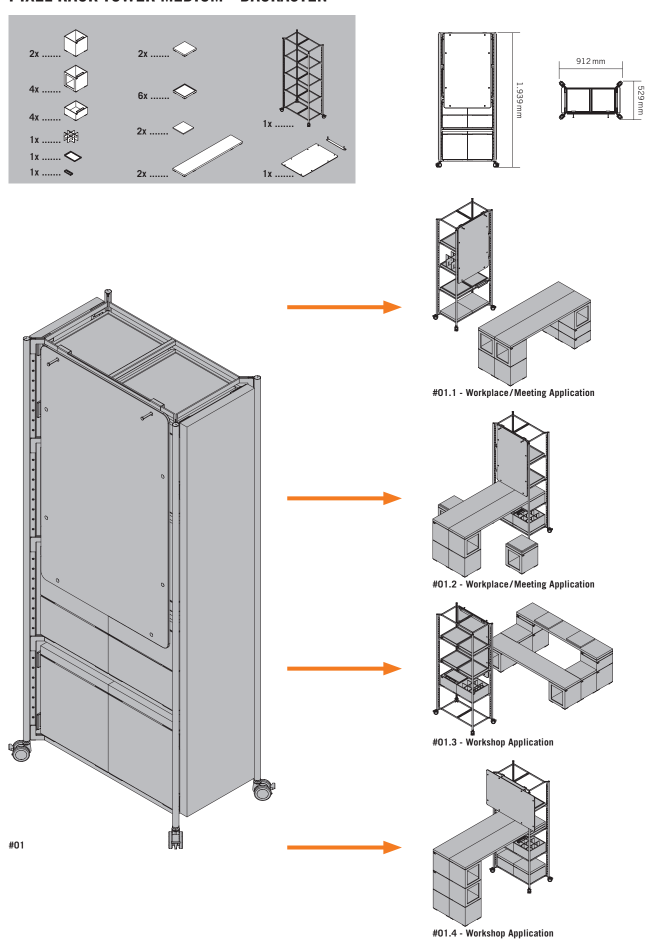


## PIXEL TOWER UPRIGHT - BAUKÄSTEN



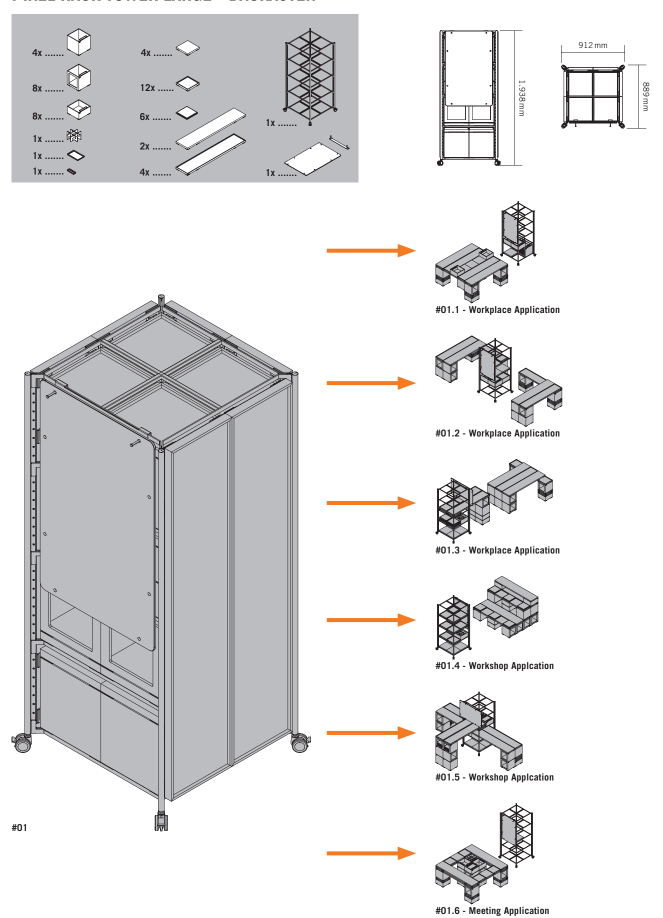


## PIXEL RACK TOWER MEDIUM - BAUKÄSTEN



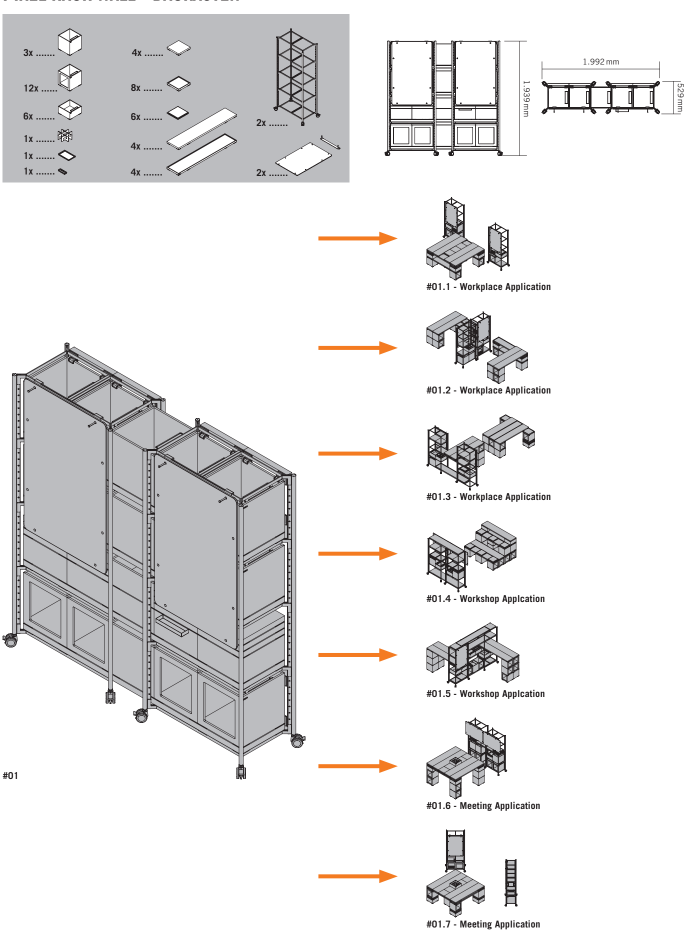


## PIXEL RACK TOWER LARGE - BAUKÄSTEN



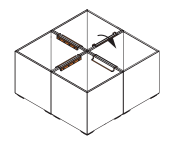


## PIXEL RACK WALL - BAUKÄSTEN

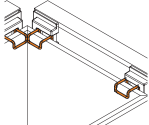




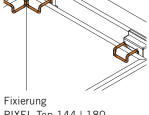
#### **SICHERHEITSHINWEISE**



Um die Stabilität zu gewährleisten, Bügel durch umklappen fixieren!



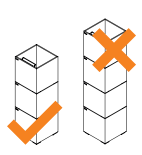
Fixierung PIXEL Top 144 | 180 PIXEL Tray 144 | 180







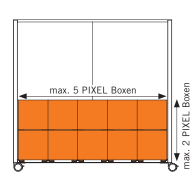
PIXEL Boxen richtig aufeinander setzen!



Nicht höher als drei PIXEL Boxen bauen!



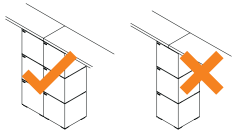
Nicht auf einem PIXEL Wheel Tray/PIXEL Rack stehen. Sitzen auf der Wheel Lounge nur bei blockierten Rollen.





Verwendung von PIXEL Träger in FRAME\_S Board H-Typ 10 PIXEL Boxen pro Seite/gesamt max. 20 PIXEL Boxen

Maximalbeladung: 200 kg

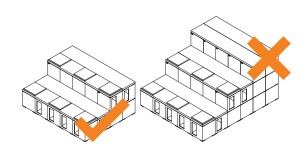


Reihenverbindung PIXEL Top 144 | 180/PIXEL Tray 144 | 180

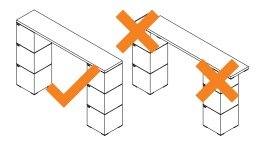


.....

Kein weiteres stapeln auf einem PIXEL Top zulässig! Zum Weiterstapeln PIXEL Trays verwenden.



Bei Podest-Anwendung keine dritte Ebene zulässig!



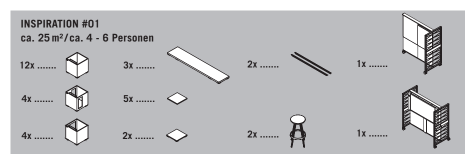
PIXEL Top 180 und PIXEL Tray 180 bündig aufsetzen!

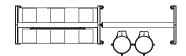


.....

Sitzen/Stehen auf PIXEL Settings







#### DISCOVER





#### CREATE



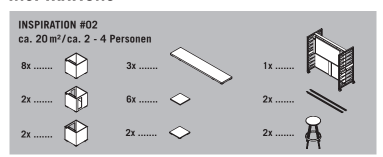


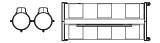
#### SHARE











#### DISCOVER





#### CREATE



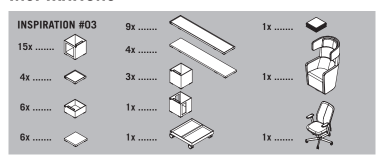


#### SHARE





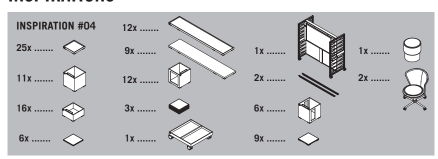








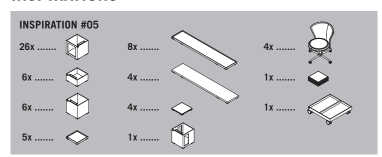


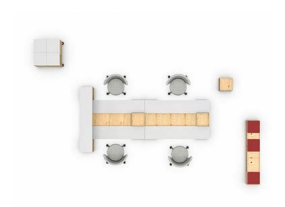






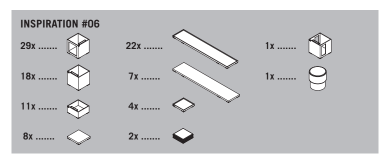


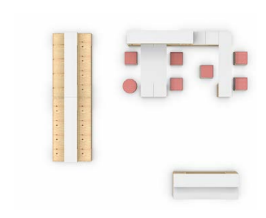


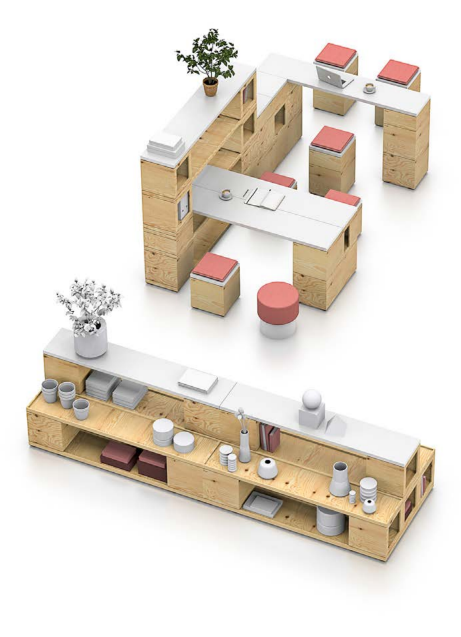
















### **FARBEN & MATERIALIEN**

Folgende Materialien und Farben sind für dieses Produkt verfügbar.

• . . . . . . . verfügbar - . . . . . . . nicht verfügbar

Oberfläche	PIXEL Box	PIXEL Pod	PIXEL Tray +	PIXEL Wheel Tray
			Tray 144   180	MIL
Kiefer Natur unbehandelt	•	•	•	•

Oberfläche	PIXEL Rack MIL	PIXEL Rack Griffbügel	PIXEL Stiftablage	PIXEL Utensilientasse
Stahl pulverbeschichtet, schwarz	•	•	•	•

Oberfläche	PIXEL Organisationseinsatz	PIXEL Whiteboard Halterung	PIXEL Whiteboard
Kiefer Natur unbehandelt	•	-	-
Stahl pulverbeschichtet, schwarz	-	•	-
Whiteboard Laminat	-	-	•

Oberfläche	PIXEL Top + Top 144   180	PIXEL Pad	PIXEL Soft Pad
Stoff (P0-P4)	-	-	•
Melamingruppe 1 Grundfarben (MW Weiß)	•	-	-
Zellkautschuk (Schwarz)	-	•	-







Natur unbehandelt

MW Weiß

PIXEL Soft Pad

Verschiedene Stoffkollektionen stehen als Bezugsmaterial zur Verfügung: Era, Urban Plus, Xtreme Plus, Inn, Rondo, Step, Step Melange, Remix, Europost, Mainline Flex, Steelcut, Fox, Fiord, Stamskin Top, Sunbrella 3, Hallingdal, Steelcut Trio, Divina Melange, Divina MD, Greenwich Uni. Nähere Infos zu den einzelnen Stoffkollektionen finden Sie unter www.bene.com.

#### Information

Holz ist ein Naturprodukt, welches Farbdifferenzen und wachstumsbedingte Unregelmäßigkeiten aufweisen kann. Abweichungen in Struktur und Farbe zwischen Teilen eines Möbelstückes oder gegenüber anderen Möbelstücken aus dem gleichen Material bleiben vorbehalten, soweit diese in der Natur der verwendeten Materialien liegen und handelsüblich sind und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

Um den optischen Ansprüchen gerecht zu werden, wurde bei PIXEL bewusst unbehandeltes Kiefern Sperrholz verwendet, welches sowohl Äste haltig als auch Risse in den Deckschichten aufweisen darf. Diese Design-Charakteristik ist ein Beweis für die Echtheit und ist deshalb als Reklamationsgrund ausgeschlossen.



#### BENE WIRKT NACHHALTIG

Bene besitzt eine Vorreiterrolle im verantwortungsbewussten Umweltmanagement. Es umfasst alle Unternehmensbereiche – von der Produktentwicklung, -beschaffung, Produktion und Logistik bis hin zur Produktverwertung. Bene definiert Ökologie als zentrales Element seiner verantwortungsvollen und nachhaltigen Unternehmensstrategie. Bene versteht die gesetzlichen Bestimmungen als Mindestanforderungen und strebt in der gesamten Unternehmensgruppe einen höheren und nachhaltigeren Umweltschutz an. Der Bene-Grundsatz in der Umweltpolitik lautet: **Vermeiden – Verringern – Verwerten – Entsorgen.** 

#### PIXEL - ÖKOLOGISCHE STANDARDS

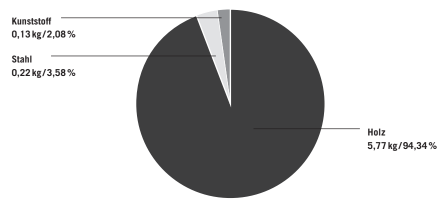
- · 99,0 % Recyclefähigkeit
- · 94,3 % Anteil an nachwachsenden Rohstoffen
- · 1,61 % Verwendung von recycelten Produktionsmaterialien (1,61 % post-consumer, 0,00 %, pre-consumer)
- · Verwendung von 1,61% recycelten Produktionsmaterialien nach LEED (1,61% post-consumer, 0,00%, pre-consumer)
- · Ressourcenschonendes Produktdesign
- · Verwendung zertifizierter Hölzer (chain of custody)
- · Verwendung schadstoffgeprüfter Materialien
- · Keine Verwendung von PVC, Chrom, Blei oder Quecksilber
- · Einzelteile sind sortenrein trennbar
- · Recyclefähigkeit und positiver Beitrag zur CO<sub>2</sub>-Bilanz (Durchschnittlich 10,7 kg CO<sub>2</sub>)

#### PIXEL LEED PUNKTE

Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) ist ein System zur Klassifizierung für ökologisches Bauen, das vom U.S. Green Building Council entwickelt wurde. Als international anerkannter Standard, definiert LEED eine Reihe von Richtlinien für umweltfreundliches, ressourcenschonendes und nachhaltiges Bauen. Der Einsatz von PIXEL leistet einen wichtigen Beitrag zur LEED-Zertifizierung. Nachstehende Kriterien dazu aus »LEED 2009 für Commercial Interiors«.

MR Credit 4	Recyclinganteil	bis zu 2 Punkte
MR Credit 5	Regionale Materialien	bis zu 2 Punkte
MR Credit 7	Zertifiziertes Holz	bis zu 1 Punkt
IEQ Credit 4,5	Schadstoffarme Materialien	bis zu 1 Punkt

#### PIXEL MATERIALKOMPONENTEN



Gesamtgewicht Referenzmodell: 6,1 kg

Umweltinformationen Bene: www.bene.com/nachhaltigkeit





