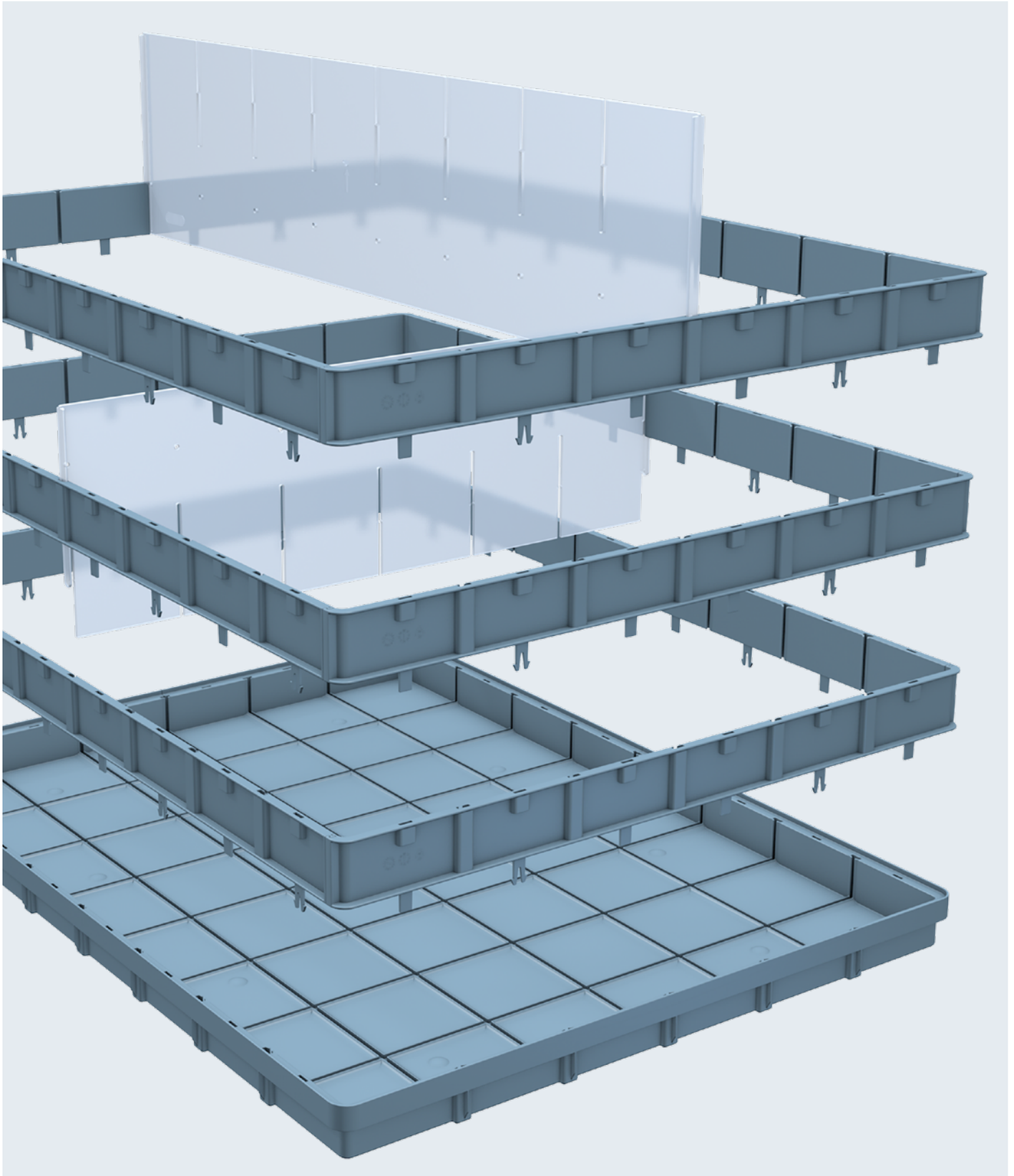


Flyer

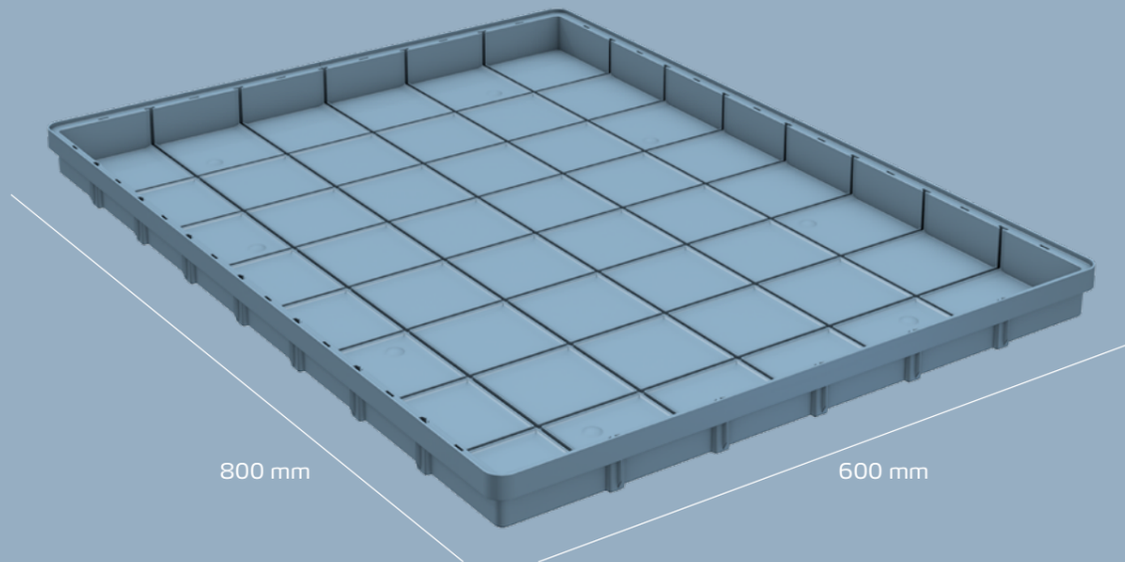
# Kardex VLM Box



# Kardex VLM Box Base

Die Base ist der wichtigste Bestandteil der Kardex VLM Box, da alle anderen Frames (Rahmen) und Dividers (Teiler) darauf aufbauen. Wählen Sie zwischen acht verschiedenen transparenten Dividern in vier verschiedenen Höhen, um individuelle Lagerplätze für verschiedene Artikel zu schaffen.

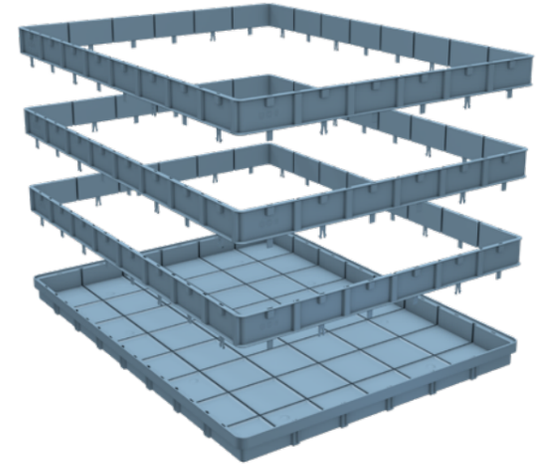
Die Kardex VLM Box ist ein speziell für das Vertical Lift Module (VLM) entwickelter Lagerbehälter, der eine flexible, individuelle und übersichtliche Lagerung ermöglicht. Sie ist mit einer Breite von 600 mm und mit einer Tiefe von 800 mm erhältlich. Die Basishöhe der Kardex VLM Box ist durch Hinzufügen unserer einzigartigen 50-mm-Frames anpassbar. Sie können die Höhe von 50 auf 100, 150 und 200 mm ändern. Über Dividern können die Behälter so aufgeteilt werden, dass individuelle Lagerplätze für verschiedene Artikel geschaffen werden. Fügen Sie unseren Etikettenhalter hinzu, um Ihre eigenen Etiketten anzubringen. Die Abmessung von 92 x 30 mm passt selbst in den kleinsten Behälter.



# Einzigartiges Frame-System

Die Kardex VLM Box definiert sich durch ihr steckbares Frame-System. Das einzigartige und innovative Kardex EasyClick-System ermöglicht es, die Kardex VLM Box in unterschiedlichen Höhen aufzubauen und lässt sich jederzeit anpassen, um das Volumen der Box zu maximieren.

Die Kardex VLM Box ist extrem flexibel und lässt sich jederzeit durch das Hinzufügen oder Entfernen von Frames und Dividern an Ihre Bedürfnisse anpassen.



**Flexibles**  
und skalierbares  
Einteilungs-  
system

Optimale  
Anpassung an  
**Kunden-  
bedürfnisse**

**Effektive**  
Nutzung  
vorhandener  
Lagerfläche

# Flexible Einteilung

Mit Hilfe von Längs- und Querteilern kann die Kardex VLM Box jederzeit angepasst und weiter unterteilt werden, um die Größe der Lagerplätze zu verändern.

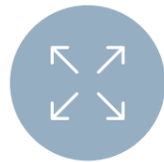
Dieses Konzept ermöglicht viele verschiedene Kombinationen, um stets die gewünschte Lagerhöhe zu erreichen. So entstehen individuelle, flexible und skalierbare Lagerplätze, die zusammen ein vollständiges Lager- und Klassifizierungssystem bieten. Dies gewährleistet maximales Lagervolumen und höchste Lagerdichte.



Intelligentes Klicksystem



Umweltfreundlich



Äußerst flexibel in  
Höhe, Breite und Tiefe



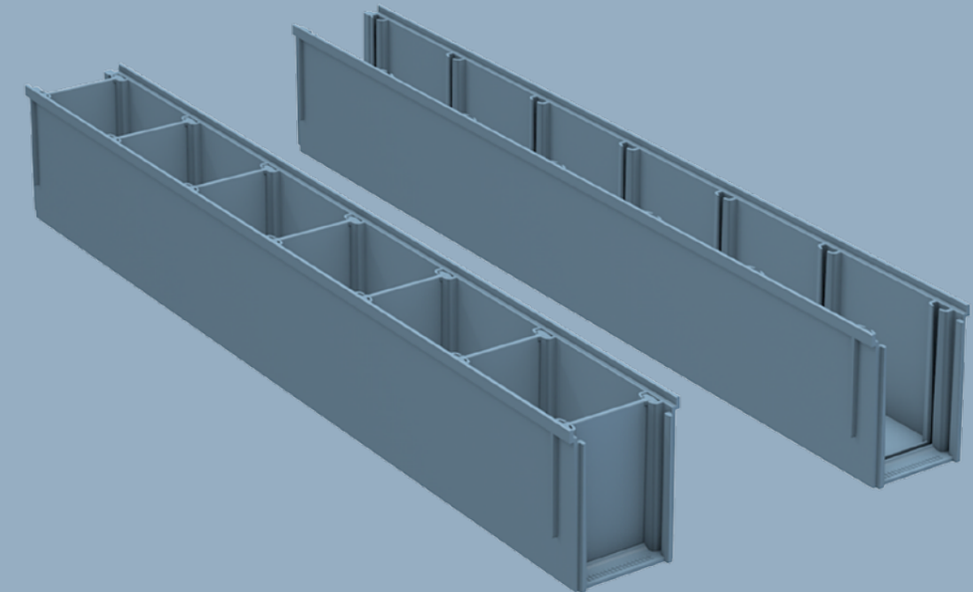
# Kardex VLM Box Spacer

## Maximale Nutzung der Lagerfläche bei 864 mm tiefen Tablaren

Dank seiner exakten Passform ermöglicht der VLM Box Spacer die Nutzung des andernfalls verlorenen Lagerplatzes und ermöglicht im Vergleich zu den 813 mm tiefen Tablaren eine um 6% höhere Raumnutzung. Der VLM Box Spacer bringt Ihre VLM Box auf dem 864 mm tiefen Tablar in die richtige Position und reduziert das Risiko von Kommissionierfehlern. Dank des Klicksystems kann der VLM Box Spacer schnell und einfach an der VLM Box angebracht werden.

## Flexibler Einsatz

Ermöglichen Sie bis zu sechs kleine Lagerplätze pro Spacer mit der gleichen Breite wie die VLM Box oder lagern Sie lange Teile über die gesamte Breite der Tablare. Der abgerundete Boden ermöglicht zudem eine ergonomische Entnahme von Kleinteilen aus dem VLM Box Spacer.



# Kardex VLM Box StartKits

Wählen Sie je nach Lagerguthöhe zwischen drei verschiedenen StartKits (1, 2 oder 3) und anschließend die Größe des Kits: klein oder groß.

## StartKit 1

Das Kit für alle verfügbaren Höhen ist unser beliebtestes StartKit. Es besteht aus 100 Basis Boxen mit verschiedenen Frames und Dividers, die über 2.000 Lagerplätze in 33 verschiedenen Behältergrößen bieten. Eignet sich sowohl für niedrige als auch für hohe Waren mit Lagerplatzhöhen von 50 bis 200 mm. Wählen Sie zwischen klein und groß.

## StartKit 2

Die perfekte Mischung für niedrigere Lagerplatzhöhen von 50 bis 150 mm, mit dem gleichen Konzept wie StartKit 1. Wählen Sie zwischen klein und groß.

## StartKit 3

Mit 100 Base Boxen und 225 Frames ist dieses StartKit auf die Lagerung höherer Waren von 100 mm bis 200 mm ausgerichtet. Wählen Sie zwischen klein und groß.

## Add-On: StartKit Spacer

Das StartKit Spacer ist in zwei Größen erhältlich. Small besteht aus 50 Spacer Bases 200 Dividers. Big besteht aus 100 Spacer Bases und 400 Dividers. Es wurde speziell für 864 mm tiefe Tablare entwickelt.

	Ca.	StartKit 1 klein	StartKit 1 groß	StartKit 2 klein	StartKit 2 groß
Base	50 × 600 × 800	50 Stück	100 Stück	50 Stück	100 Stück
Frames	50 × 600 × 800	100 Stück	200 Stück	100 Stück	200 Stück
Dividers	50 × 600	80 Stück	175 Stück	80 Stück	175 Stück
	50 × 800	80 Stück	174 Stück	80 Stück	174 Stück
	100 × 600	35 Stück	70 Stück	70 Stück	140 Stück
	100 × 800	35 Stück	70 Stück	70 Stück	140 Stück
	150 × 600	20 Stück	40 Stück	20 Stück	40 Stück
	150 × 800	20 Stück	40 Stück	20 Stück	40 Stück
	200 × 600	10 Stück	35 Stück	0 Stück	0 Stück
200 × 800	10 Stück	35 Stück	0 Stück	0 Stück	
Spacer Base	100 × 600 × 50	-	-	-	-
Spacer Divider	100 × 50	-	-	-	-
Labelholder		100 Stück	200 Stück	100 Stück	200 Stück

	Ca.	StartKit 3 klein	StartKit 3 groß	Demo Kit VLM Box	StartKit Spacer klein	StartKit Spacer groß
Basis	50 × 600 × 800	50 Stück	100 Stück	4 Stück		
Frames	50 × 600 × 800	125 Stück	225 Stück	6 Stück		
Dividers	50 × 600	0 Stück	0 Stück	7 Stück		
	50 × 800	0 Stück	0 Stück	5 Stück		
	100 × 600	35 Stück	70 Stück	7 Stück		
	100 × 800	35 Stück	70 Stück	5 Stück		
	150 × 600	40 Stück	80 Stück	7 Stück		
	150 × 800	40 Stück	80 Stück	5 Stück		
	200 × 600	10 Stück	35 Stück	7 Stück		
200 × 800	10 Stück	35 Stück	5 Stück			
Spacer Base	100 × 600 × 50	-	-	4 Stück	50 Stück	100 Stück
Spacer Divider	100 × 50	-	-	20 Stück	200 Stück	400 Stück
Labelholder		100 Stück	200 Stück	4 Stück		

**Schnelle  
Lieferung**  
**Frachtfrei innerhalb  
Europas**  
(nur für StartKit)



# Technische Daten

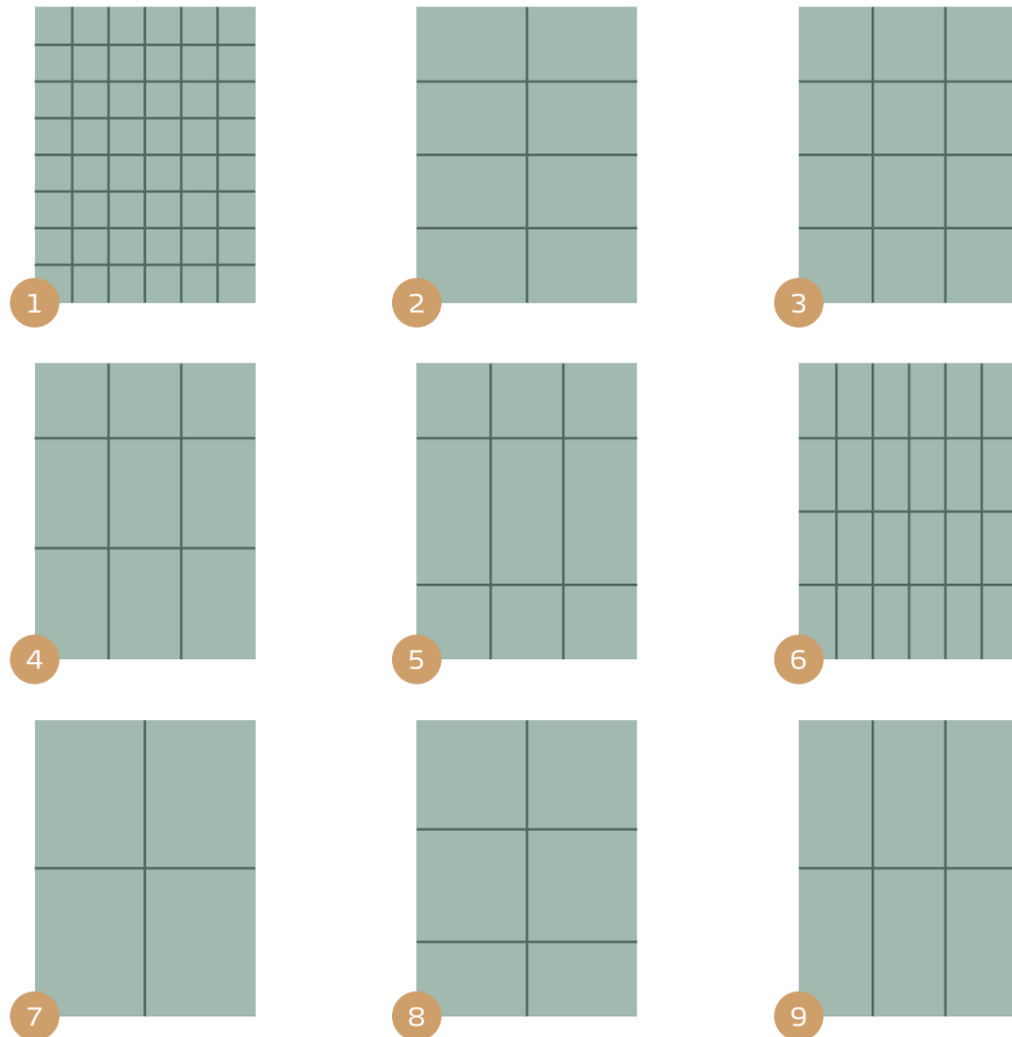
## Kardex VLM Box

Abmessungen	800 mm × 600 mm × 50 mm
Leergewicht (leere Box)	1,32 kg
Volumen	17,4 l
Höhenraster der Frames	50 mm (base box) 100 mm (base box + 1 frame) 150 mm (base box + 2 frames) 200 mm (base box + 3 frames)
Höhenraster der Dividers	Lieferbar bis zu einer Boxhöhe von 200 mm (Box + 3 clip-on frames)
Material	Base und Frame: Polypropylen (PP) Divider: PET/SAN
Farbe	Base und Frame: Silver Fir Blue 230/60/15 Divider: Transparent
Zuladung	Bis zu 35 kg

## Kardex VLM Box Spacer

Abmessungen	600 mm × 50 mm × 100 mm
Leergewicht (leere Box)	0,4 kg
Material	Base und Divider: Polypropylen (PP)
Farbe	Base und Divider: Silver Fir Blue 230/60/15

## 9 Beispiele für mehr als 100 flexible Behälter-Layouts

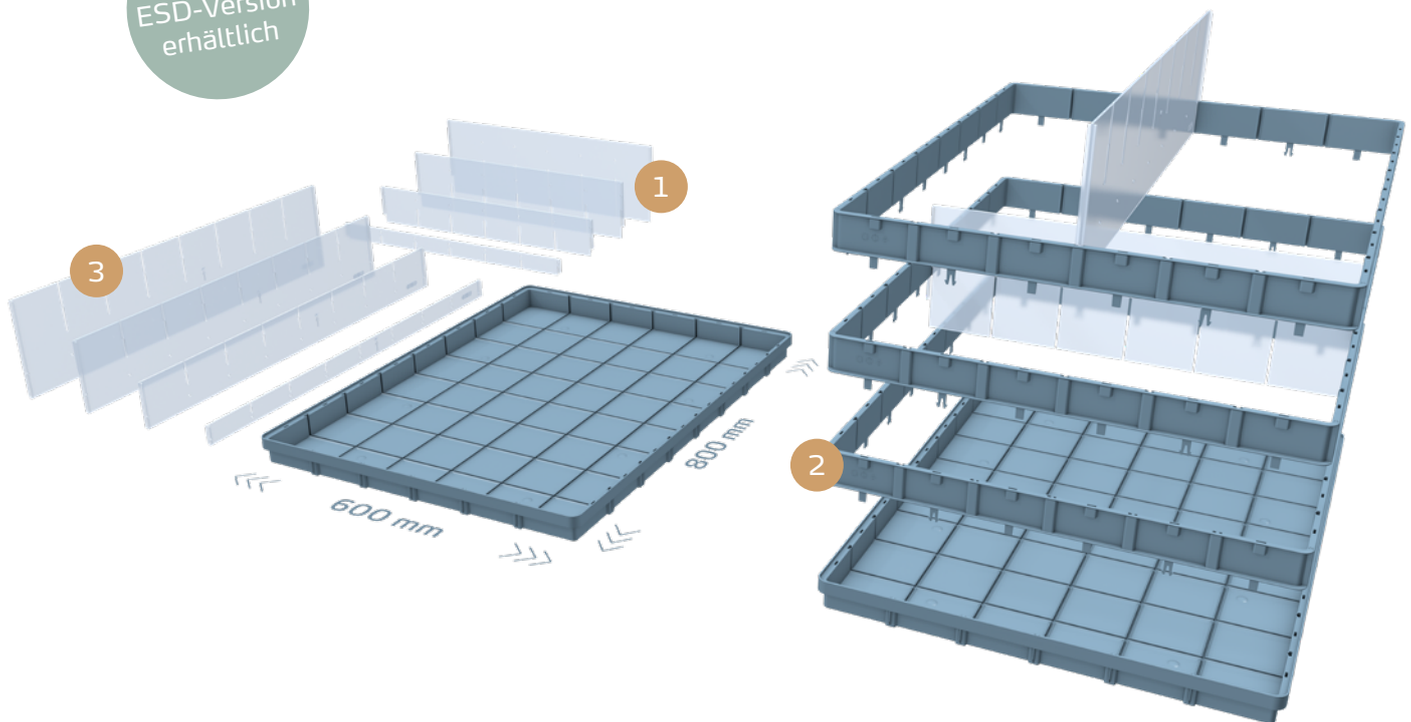


Design	Anzahl Lagerplätze	Innenmaße in mm × Y*
1	48	48 × (96 × 96)
2	8	8 × (288 × 192)
3	12	12 × (192 × 192)
4	9	6 × (192 × 288) + 3 × (192 × 192)
5	9	3 × (192 × 384) + 6 × (192 × 192)
6	24	24 × (96 × 192)
7	4	4 × (288 × 384)
8	6	4 × (288 × 288) + 2 × (288 × 192)
9	6	6 × (192 × 384)

\* Y = flexible Höhe 50/100/150/200 mm



Auch als  
ESD-Version  
erhältlich



### 1 Base

Die Base ist der wichtigste Bestandteil der Kardex VLM Box, da alle anderen Frames und Dividers darauf aufbauen.

### 2 Frame

Mit dem EasyClick-System können die Frames auf die Base aufgesetzt und miteinander verbunden werden, um die Höhe der Box schnell und flexibel anzupassen.

### 3 Divider

Dieses Konzept erhöht die Flexibilität der Box weiter und bietet ein umfassendes Aufbewahrungs- und Ordnungssystem für das Vertical Lift Module.

 Kontaktieren Sie uns