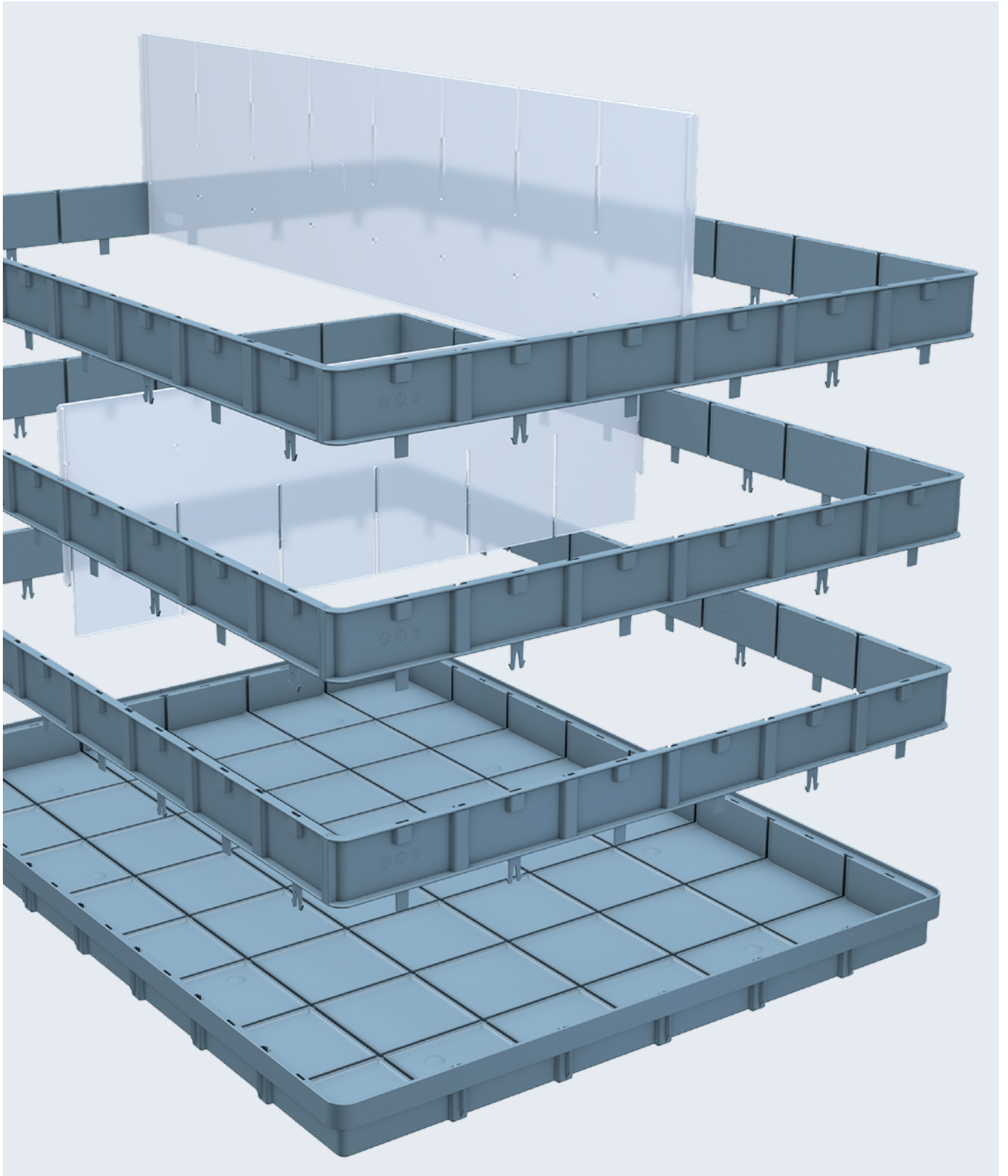


宣传页

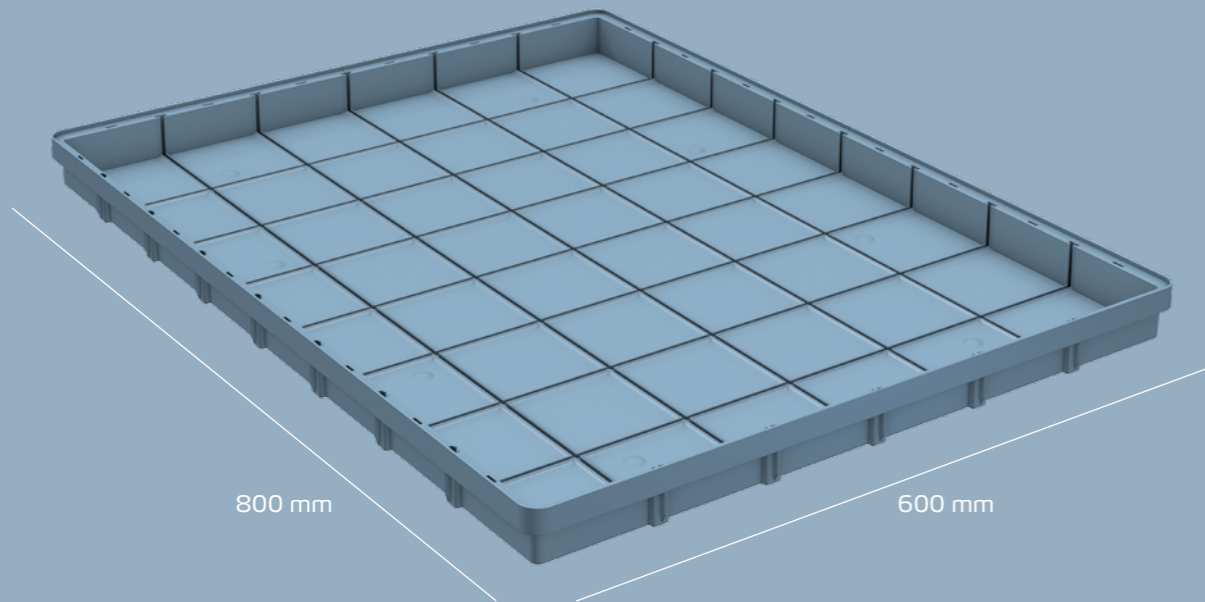
Kardex VLM料盒



Kardex VLM 料盒基座

基座是非常重要的组件，因为它是所有其他框架和分隔器的基础。在八种不同的透明分隔器（四种高度）之间进行选择，为各种物品创建独立的存储位置。

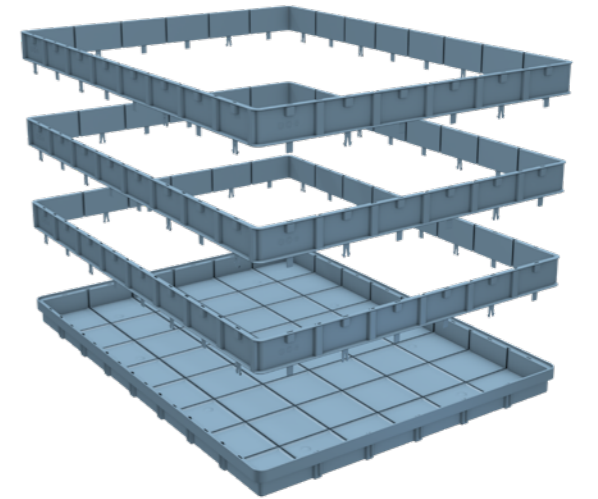
卡迪斯VLM料盒是为垂直升降式仓储系统（VLM）量身定做的，确保了仓储解决方案的灵活性、个性化和有序性。它的宽度为600，深度为800毫米。您可以通过添加我们的特别的50毫米扩展框架来调整Kardex VLM料盒基座的高度。您可以将高度从50调整为100、150和200毫米。采用这些分隔器，您可以为各种物品创建独立的存储位置。添加我们的标签夹以创建您的标签。其尺寸为92×30毫米，甚至可以安装在更小料箱尺寸的位置。（数据来自卡迪斯集团及客户统计及计算）



特别的框架系统

Kardex VLM料盒因其框架概念而被认可。特别且具有创新性的Kardex EasyClick系统可将卡迪斯VLM料盒基座构建到不同的高度，并能够持续调节，以尽可能扩大料盒容量。

Kardex VLM料盒十分灵活，可以满足您未来的需求。因为它可以通过添加或减少框架来改变高度。



灵活可扩展的
料盒系统

非常适合客户
的需求

高效利用现有
存储空间

灵活的分隔系统

Kardex VLM料盒的分隔系统非常灵活，可随时通过使用横向和纵向分隔器改变储位尺寸并快速适应。

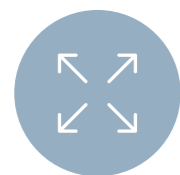
独立的分隔器概念可创造不同的组合，以达到所需的高度。通过这种方式，创建了独立的存储位置，增强了料盒的灵活性和可扩展性，提供了一个完整的存储和分类系统。这进一步确保了更大的存储容量和更高的存储密度。



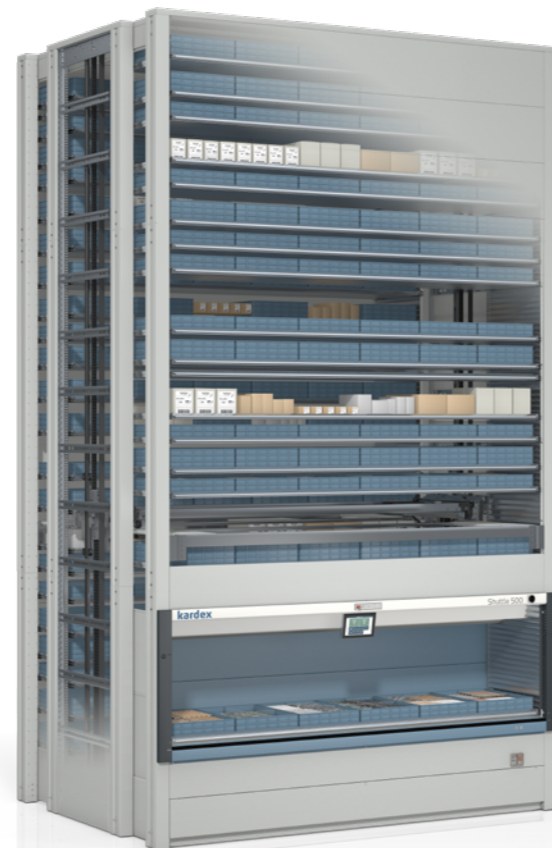
带有EasyClick系统的智能插件



环保



高度灵活的高度、宽度和深度



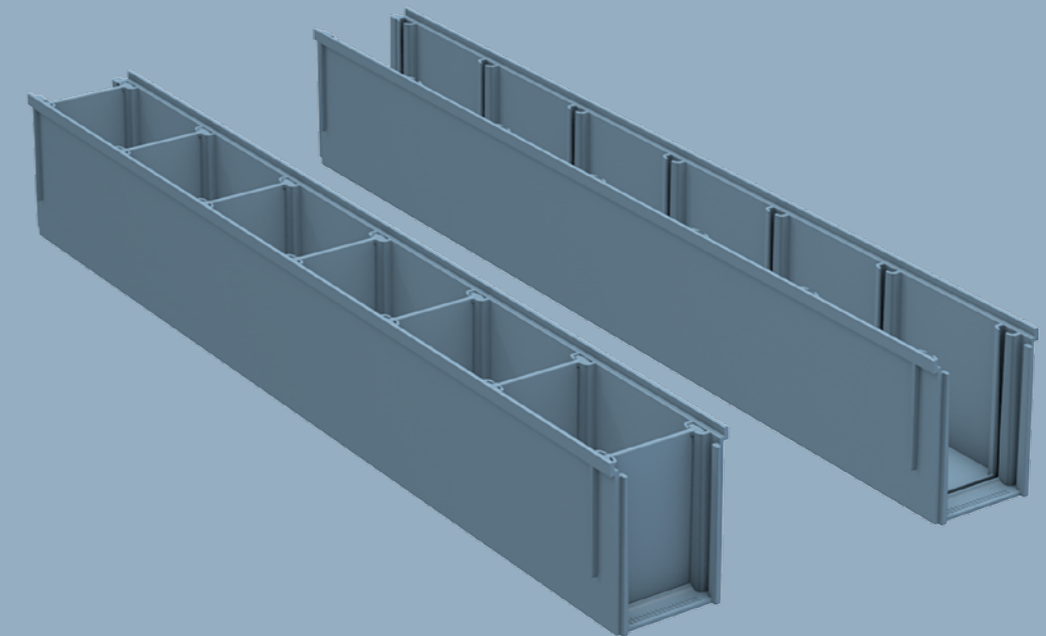
Kardex VLM 料盒隔板

充分利用864毫米深的托盘空间（数据来自卡迪斯集团及客户统计及计算）

得益于Kardex VLM料盒隔板的精确匹配，原本损失的空间得到了合理利用，与813毫米深的托盘相比，空间利用率提高了6%（数据来自卡迪斯集团及客户统计及计算）。VLM料盒隔板会将您的VLM料盒放在864毫米深的托盘上的正确位置，并减少拣选错误。借助卡扣系统，VLM料盒隔板可以快速、轻松地连接到VLM料盒。

使用灵活

每个隔板可构建不超过6个宽度与VLM料盒相同的较小的货柜储位，或利用托盘的整个宽度存储长型零部件。圆形底部设计，从VLM料盒隔板上拣选小型零部件符合人体工学。



Kardex VLM 料盒-StartKits

根据存储货物的高度选择一种StartKit（共三种），然后选择StartKit的尺寸：大型或小型。

StartKit 1

此套件适用于所有可用高度，是我们比较受欢迎的StartKit。它由100个基座组成，配有数个框架和分隔器，可提供2,000多个储位，分为33种料箱尺寸。适用于位置高度为50至200毫米的低或高的货物。可在小型和大型之间进行选择。

StartKit 2

采用与StartKit 1相同的概念，对于50-150毫米的较低储位是理想的组合。可在小型和大型之间进行选择。

StartKit 3

此StartKit拥有100个基座和225个框架，专注于存储100-200毫米的货物。可在小型和大型之间进行选择。

附加组件：StartKit隔板

StartKit隔板有两种尺寸。小型的隔板由50个VLM料盒隔板基座和200个分隔器组成。大型的隔板由100个VLM料盒隔板基座和400个分隔器组成。它是专门为864毫米深的托盘而设计的。

	尺寸，单位为 mm	StartKit	StartKit	StartKit	StartKit
		1 小型	1 大型	2 小型	2 大型
基座	50 × 600 × 800	50 Pcs	100 Pcs	50 Pcs	100 Pcs
框架	50 × 600 × 800	100 Pcs	200 Pcs	100 Pcs	200 Pcs
分隔器	50 × 600	80 Pcs	175 Pcs	80 Pcs	175 Pcs
	50 × 800	80 Pcs	174 Pcs	80 Pcs	174 Pcs
	100 × 600	35 Pcs	70 Pcs	70 Pcs	140 Pcs
	100 × 800	35 Pcs	70 Pcs	70 Pcs	140 Pcs
	150 × 600	20 Pcs	40 Pcs	20 Pcs	40 Pcs
	150 × 800	20 Pcs	40 Pcs	20 Pcs	40 Pcs
	200 × 600	10 Pcs	35 Pcs	0 Pcs	0 Pcs
	200 × 800	10 Pcs	35 Pcs	0 Pcs	0 Pcs
隔板基座	100 × 600 × 50	-	-	-	-
隔板分隔器	100 × 50	-	-	-	-
标签夹		100 Pcs	200 Pcs	100 Pcs	200 Pcs

	尺寸，单位为 mm	StartKit	StartKit	展示套件	StartKit	StartKit
		3 小型	3 大型	VLM 料盒	隔板 小型	隔板 大型
基座	50 × 600 × 800	50 Pcs	100 Pcs	4 Pcs		
框架	50 × 600 × 800	125 Pcs	225 Pcs	6 Pcs		
分隔器	50 × 600	0 Pcs	0 Pcs	7 Pcs		
	50 × 800	0 Pcs	0 Pcs	5 Pcs		
	100 × 600	35 Pcs	70 Pcs	7 Pcs		
	100 × 800	35 Pcs	70 Pcs	5 Pcs		
	150 × 600	40 Pcs	80 Pcs	7 Pcs		
	150 × 800	40 Pcs	80 Pcs	5 Pcs		
	200 × 600	10 Pcs	35 Pcs	7 Pcs		
	200 × 800	10 Pcs	35 Pcs	5 Pcs		
隔板基座	100 × 600 × 50	-	-	4 Pcs	50 Pcs	100 Pcs
隔板分隔器	100 × 50	-	-	20 Pcs	200 Pcs	400 Pcs
标签夹		100 Pcs	200 Pcs	4 Pcs		

快速交货
欧洲境内免运费
(仅限 StartKit)

技术数据

Kardex VLM料盒

尺寸	800 mm × 600 mm × 47 mm
框架的立面网格	48 mm (基座) 98 mm (基座 + 1个框架) 148 (基座 + 2个框架) 198 (基座 + 3个框架)
适用于卡扣式框架的立式网格尺寸	50 mm (高度可达200 mm)
材料	料盒和框架：聚丙烯 (PP) 分隔器：PET/SAN
颜色	料盒和框架：银杉蓝230/60/15 分隔器：透明

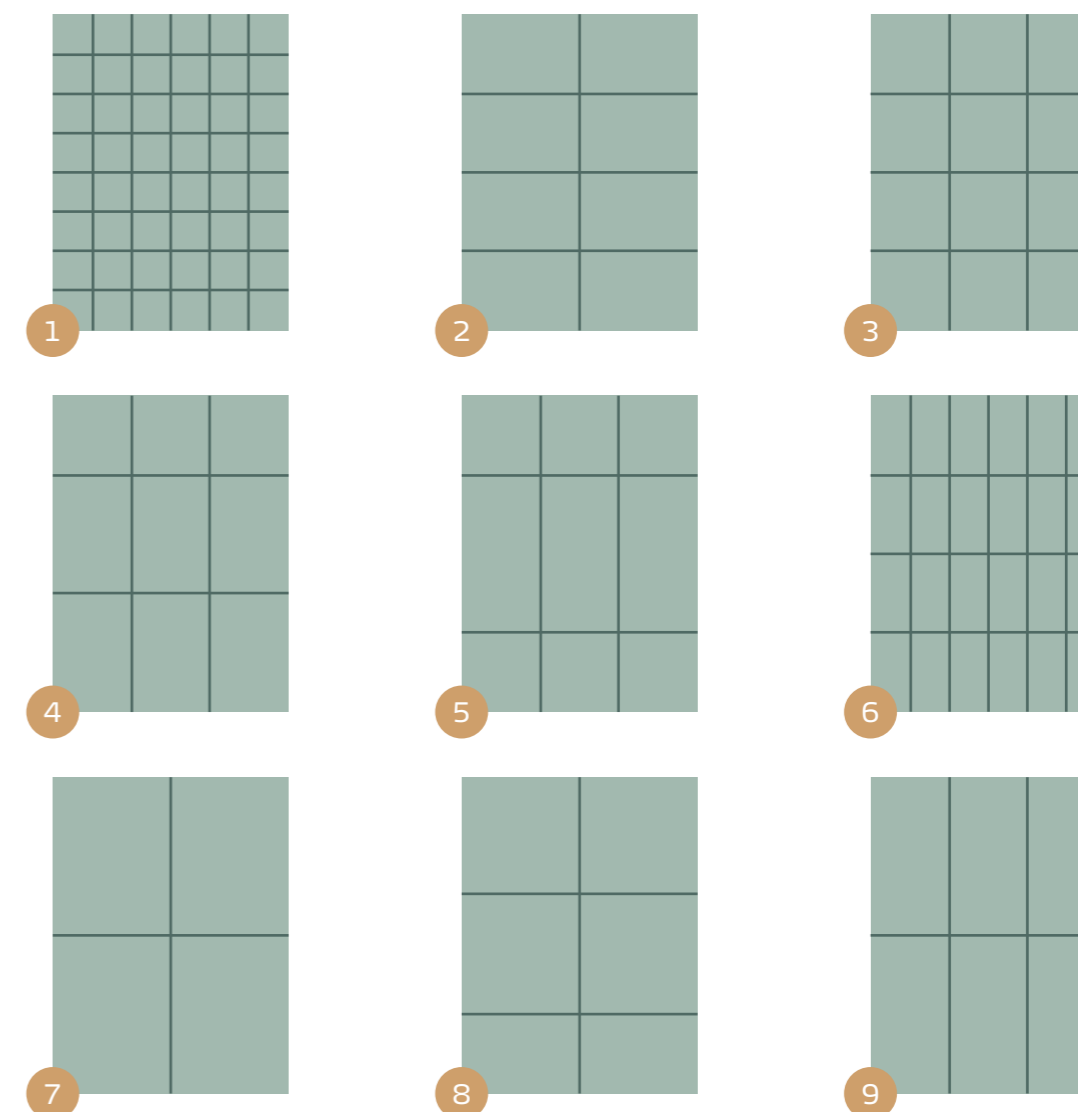
Kardex VLM料盒基座

尺寸	外部 790 × 590 × 48 mm 内部 771 × 578 × 39 mm
重量 (空料盒)	1.32 kg
容量	17.4 l
喷水灭火装置的排水孔	无

Kardex VLM料盒隔板基座

尺寸	600 mm × 50 mm × 100 mm
无载重量 (无分隔器)	0.4 kg
材料	料盒和分隔器：聚丙烯 (PP)
颜色	料盒和分隔器：银杉蓝230/60/15

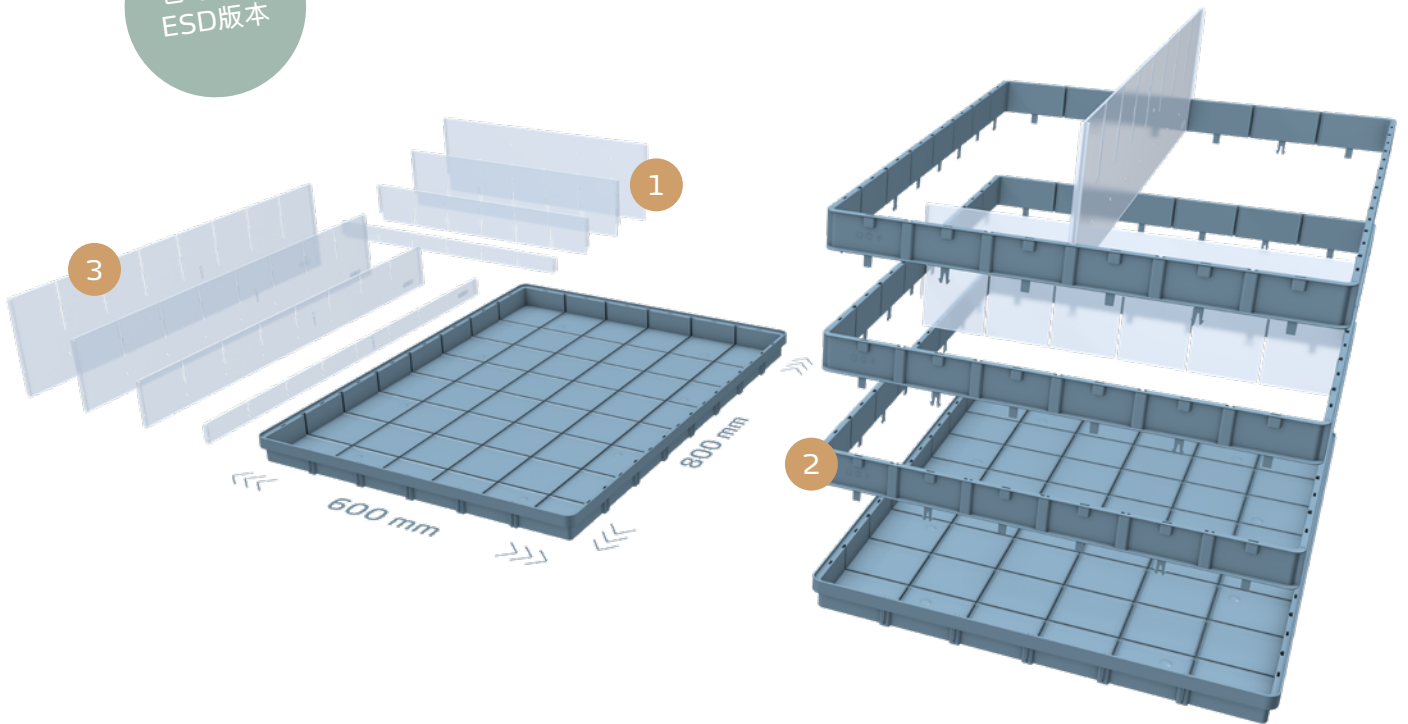
9个示例，含有100多个灵活的分段布局



设计	储位数量	尺寸 (单位 : mm × Y*)
1	48	48 × (100 × 100)
2	8	8 × (300 × 200)
3	12	12 × (200 × 200)
4	9	6 × (200 × 300) + 3 × (200 × 200)
5	9	3 × (200 × 400) + 6 × (200 × 200)
6	24	24 × (100 × 200)
7	4	4 × (300 × 400)
8	6	4 × (300 × 300) + 2 × (300 × 200)
9	6	6 × (200 × 400)

* Y = 灵活高度 50/100/150/200 mm

也可提供
ESD版本



1. 基座

基座是卡迪斯VLM料盒概念中非常重要的单位，因为所有其他框架和分隔器都以此为基础。

2. 框架

通过EasyClick系统，框架可以放置在基座上，并相互插入，能够快速、灵活地调整料盒的高度。

3. 分隔器

这一概念进一步增加了料盒的灵活性，以便为垂直升降式仓储系统提供一个综合性的存储和分类系统。



联系我们