

# Caixas Plásticas Industriais 2021



**KMI**  
P L Á S T I C O S

TRANSFORMANDO IDEIAS EM SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS

[www.kmiplasticos.com.br](http://www.kmiplasticos.com.br)

## Caixas ALC



Ideais para transportar e movimentar materiais de alto custo, pois possuem um sistema de armazenamento seguro, com espaçadores que permitem que a caixa seja lacrada com fitas ou cintas de arquear, o que impossibilita a violação de seu lote.

São altamente indicadas para o transporte e distribuição de medicamentos e produtos que demandam maior segurança, como cosméticos, correspondências, valores, etc.

Além disso, possuem tampas com dobradiças super resistentes e podem ser utilizadas em diversos tipos de esteiras industriais.

São a melhor opção para a logística reversa pois podem ser empilhadas com facilidade e segurança, possibilitando a redução de até 70% do volume de empilhamento quando vazias, minimizando a utilização de espaço.

## Caixas KLT

Modulares, produzidas para atender as demandas de movimentação e armazenamento de diversos tipos de materiais. Por sua resistência e qualidade, são muito utilizadas em sistemas de automação industrial e altamente indicadas, por exemplo, em todo o processo de produção de peças automotivas.

Contam com alças projetadas em ambas as extremidades, o que facilita seu manuseio. Além disso, possuem fundo lego e isso facilita seu empilhamento.

O seu interior é totalmente liso, garantindo maior praticidade e segurança ao realizar a carga/descarga automatizada de seu conteúdo.

Podem ser lacradas com fitas ou contas de arquear (quando oferecidas com tampa).



## Caixas Organizadoras



Fabricadas em máquinas de alta tecnologia com materiais do mais alto padrão de qualidade. Oferecem segurança pois sua composição não se altera diante de agentes químicos, ácidos, sais e álcalis, gerando confiabilidade, durabilidade e o melhor custo-benefício do mercado.

Para facilitar o armazenamento, podem ainda ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato, pois são compatíveis com caixas e tampas de outras marcas, permitindo um encaixe perfeito.

Leves e fáceis de serem manipuladas, são indicadas para o transporte e acondicionamento de diversos tipos de materiais, podendo ser utilizadas para o transporte de grãos, ferramentas da construção civil, indústrias em geral e até mesmo para uso doméstico.

## Caixas ALC

### CARACTERÍSTICAS

Garante segurança e praticidade no transporte de mercadorias. É facilitadora da logística reversa e pode ser devidamente lacrada, evitando furtos e garantindo que a carga não seja violada. Própria para cinta e fita de arquear. Reduz em até 60% do volume de empilhamento quando vazia. Ideal para distribuição de medicamentos e produtos que demandam maior proteção e segurança durante o transporte.

### APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de remédios e cosméticos, correspondências, documentos importantes, valores, etc.



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 400 (L) x 595 (C) x 365 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 360 (L) x 530 (C) x 340 (A) mm  
**Peso:** 3,5Kg (Com Tampas)  
**Capacidade (Litros):** 65L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (carregada):** 350mm  
**Empilhamento (vazia):** 110mm  
**Material:** PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Visor porta etiqueta
- Organizador ajustável

## Caixas KLT

### CARACTERÍSTICAS

Muito utilizada para realizar o acondicionamento de microcomponentes. Permite empilhamento em coluna. Possui local texturizado para colagem de etiqueta adesiva. Fornecidas com tampa.

### APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de microcomponentes e acessórios em geral, muito utilizadas no setor automotivo e em diversos outros segmentos da indústria.

### RL-KLT 1518



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 149,5 (L) x 99 (C) x 80 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 122,5 (L) x 72 (C) x 75 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,001 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 150g  
**Capacidade (Litros):** 0,66L  
**Empilhamento (altura):** 88mm x 83mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

### CARACTERÍSTICAS

Garante segurança e praticidade para o acondicionamento de microcomponentes em geral. Permite empilhamento em coluna. Possui local texturizado para colagem de etiqueta adesiva. Fornecidas com tampa.

### APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de microcomponentes e acessórios em geral, muito utilizadas no setor automotivo e em diversos outros segmentos da indústria.

### R-KLT 2158



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 198 (L) x 148 (C) x 80 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 172 (L) x 122 (C) x 75 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,002 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 310g  
**Capacidade (Litros):** 1,5L  
**Empilhamento (altura):** 88mm x 83mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

### CARACTERÍSTICAS

Segurança e praticidade no transporte de materiais e produtos diversificados. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Possui o contorno interno liso, facilitando a carga e descarga automatizada do conteúdo. Possui local texturizado em uma das testeiiras para a colagem de etiquetas autoadesivas. Quando empilhadas entre si, a carga admissível é de até 410Kg.

### APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo.

### RL-KLT 3147



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 200 (L) x 295 (C) x 150 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 165 (L) x 245 (C) x 130 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,008 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 0,8Kg  
**Capacidade (Litros):** 5,2L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (altura):** 150mm x 135mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP195295 em PP – 0,13Kgs
- Organizador ajustável



# Caixas KLT

## CARACTERÍSTICAS

Possui o contorno interno liso, facilitando a carga e descarga automatizada do conteúdo. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Possui local texturizado para a colagem de etiquetas autoadesivas. Permite empilhamento cruzado em pallets 1200 x 1000. Quando empilhadas entre si, a carga máxima é de até 410Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo.

### R-KLT 3215



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 200 (L) x 295 (C) x 150 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 170 (L) x 245 (C) x 110 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,008 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 0,84Kg  
**Capacidade (Litros):** 4,5L  
**Capacidade (Carga):** 20Kg  
**Empilhamento (altura):** 150mm x 135mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP195295 em PP – 0,13Kgs
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Segura e prática para o transporte de peças e produtos. Possui o contorno interno liso, facilitando a carga e descarga automatizada do conteúdo. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Possui local texturizado em uma das testeiras para a colagem de etiquetas autoadesivas. Permite empilhamento cruzado em pallets 1200 x 1000. Quando empilhadas entre si, a carga máxima é de até 610Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo.

### R-KLT 4315



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 295 (L) x 395 (C) x 145 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 270 (L) x 350 (C) x 110 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,0169 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 1,34Kg  
**Capacidade (Litros):** 10L  
**Capacidade (Carga):** 20Kg  
**Empilhamento (altura):** 150mm x 135mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP295395 em PP – 0,35Kgs
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Garante segurança e praticidade no transporte de materiais e produtos diversificados. Possui o contorno interno liso, facilitando a carga e descarga automatizada do conteúdo. Permite empilhamento em coluna. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Possui local texturizado em uma das testeiras para a colagem de etiquetas autoadesivas. Quando empilhadas entre si, a carga máxima é de até 610Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo.

### RL-KLT 4315



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 295 (L) x 395 (C) x 145 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 260 (L) x 345 (C) x 130 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,0169 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 1,20Kg  
**Capacidade (Litros):** 11,7L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (altura):** 145mm x 130mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP295395 em PP – 0,35Kgs
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Ideal para uso industrial. Permite empilhamento em coluna (máximo 05 caixas). Possui local texturizado para colagem de etiqueta adesiva. Fornecida somente na versão fechada. Quando paletizada, a carga máxima é de até 710Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas em indústrias, para organização e movimentação de peças e acessórios.

### RL-KLT 4322



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 295 (L) x 395 (C) x 215 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 260 (L) x 360 (C) x 195 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,025 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 1,350Kg  
**Capacidade (Litros):** 18L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (altura):** 215mm x 200mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP195295 em PP – 0,13Kgs
- Porta etiqueta em PP
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Segurança e praticidade no transporte de materiais e produtos diversificados. Possui o contorno interno liso, facilitando a carga e descarga automatizada do conteúdo. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Possui local texturizado em uma das testeiiras para a colagem de etiquetas autoadesivas. Permite empilhamento cruzado em pallets 1200 x 1000. Quando empilhadas entre si, a carga máxima é de até 610Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo.

### R-KLT 4329



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 295 (L) x 395 (C) x 280 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 270 (L) x 350 (C) x 240 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,033 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 1,98Kg  
**Capacidade (Litros):** 22,7L  
**Capacidade (Carga):** 20Kg  
**Empilhamento (altura):** 280mm x 265mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP295395 em PP – 0,35Kgs
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Caixa muito utilizada no setor industrial. Permite empilhamento em coluna. Possui local texturizado para colagem de etiqueta adesiva. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Fornecida somente na versão fechada. Quando empilhada, a carga máxima é de até 310Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas em indústrias, para organização e movimentação de peças e acessórios.

### RL-KLT 6421



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 395 (L) x 595 (C) x 215 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 360 (L) x 560 (C) x 195 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,05 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 2,2Kg  
**Capacidade (Litros):** 39L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (altura):** 215mm x 200mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP395595 em PP – 0,752Kgs
- Porta etiqueta em PP
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Garante segurança e praticidade no transporte de materiais e produtos diversificados. Possui o contorno interno liso, facilitando a carga e descarga automatizada do conteúdo. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Possui local texturizado em uma das testeiiras para a colagem de etiquetas autoadesivas. Permite empilhamento cruzado em pallets 1200 x 1000. Quando empilhadas entre si, a carga máxima é de até 610Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo.

### R-KLT 6424



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 395 (L) x 595 (C) x 240 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 360 (L) x 560 (C) x 195 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,056 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 2,49Kg  
**Capacidade (Litros):** 39L  
**Capacidade (Carga):** 20Kg  
**Empilhamento (altura):** 240mm x 225mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP395595 em PP – 0,752Kgs
- Porta etiqueta em PP
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Possui o contorno interno liso, facilitando a carga e descarga automatizada do conteúdo. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Possui local texturizado em uma das testeiiras para a colagem de etiquetas autoadesivas. Permite empilhamento cruzado em pallets 1200 x 1000. Quando empilhadas entre si, a carga máxima é de até 610Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo.

### R-KLT 6428



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 395 (L) x 590 (C) x 280 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 360 (L) x 550 (C) x 240 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,0652 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 3,25Kg  
**Capacidade (Litros):** 47,5L  
**Capacidade (Carga):** 20Kg  
**Empilhamento (altura):** 280mm x 265mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa LP395595 em PP – 0,752Kgs
- Organizador ajustável



# Caixas KLT

## CARACTERÍSTICAS

Muito utilizada no setor industrial em geral. Permite empilhamento em coluna. Possui local texturizado para colagem de etiqueta adesiva. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Fornecida somente na versão fechada. Quando empilhada, a carga máxima é de até 310Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo, na indústria mecânica e em diversos outros segmentos.

### RL-KLT 6431



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 395 (L) x 595 (C) x 310 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 360 (L) x 560 (C) x 290 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,073 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 2,9Kg  
**Capacidade (Litros):** 58,5L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (altura):** 310mm x 295mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

Personalização  
Tampa LP395595 em PP – 0,752Kgs  
Porta Etiqueta em PP  
Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Caixa altamente indicada para uso industrial. Permite empilhamento em coluna. Possui local texturizado para colagem de etiqueta adesiva. Pode ser lacrada quando utilizada com tampa. Fornecida somente na versão fechada. Quando empilhada, a carga máxima é de até 310Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo, na indústria mecânica e em diversos outros segmentos.

### RL-KLT 6435



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 395 (L) x 590 (C) x 350 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 360 (L) x 560 (C) x 325 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,082 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 3,5Kg  
**Capacidade (Litros):** 65L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (altura):** 350mm x 332mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

Personalização  
Tampa LP395595 em PP – 0,752Kgs  
Porta Etiqueta em PP  
Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Eficiente e robusta, é ideal para uso industrial. Permite empilhamento em coluna (máximo 05 caixas). Possui local texturizado para colagem de etiqueta adesiva. Fornecida somente na versão fechada. Quando paletizada, a carga máxima é de até 710Kg.

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo, na indústria mecânica e em diversos outros segmentos.

### R-KLT 10428



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 398 (L) x 1000 (C) x 275 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 370 (L) x 970 (C) x 235 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,110 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 4,5Kg  
**Capacidade (Litros):** 84L  
**Capacidade (Carga):** 20Kg  
**Empilhamento (altura):** 275mm x 260mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Personalização
- Organizador ajustável

## CARACTERÍSTICAS

Caixa muito indicada para uso industrial. Fornecida somente na versão fechada. Pode ser empilhada em coluna (máximo de 05 caixas). Quando paletizada, a carga máxima é de até 710Kg. **Disponível com ou sem alça.**

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo, na indústria mecânica e em diversos outros segmentos.

### CAIXA GALIA 1322



COM ALÇA



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 295 (L) x 990 (C) x 210 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 255 (L) x 950 (C) x 195 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,061 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 3Kg  
**Capacidade (Litros):** 47L  
**Capacidade (Carga):** 15Kg  
**Empilhamento (altura):** 210mm x 195mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

## OPCIONAIS

- Alça
- Personalização
- Porta Etiqueta em PP
- Organizador ajustável

## Caixas KLT

### CARACTERÍSTICAS

Garante segurança e praticidade para uso industrial. Permite empilhamento em coluna (máximo 02 caixas). Fornecida somente na versão fechada. Quando paletizada, a carga máxima é de até 710Kg.

### APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas no setor automotivo, na indústria mecânica e em diversos outros segmentos da indústria.

### CAIXA LAR 298353



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Dimensões EXTERNAS:** 330 (L) x 860 (C) x 550 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 290 (L) x 826 (C) x 528 (A) mm (Alt. Interna Livre)  
**Cubagem:** 0,156 m<sup>3</sup>  
**Peso:** 5,5Kg  
**Capacidade (Litros):** 126,5L  
**Capacidade (Carga):** 20Kg  
**Empilhamento (altura):** 550mm x 535mm  
**Material:** PP (Polipropileno)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Organizador ajustável

## Caixas Organizadoras

### CARACTERÍSTICAS

Ideais para organizar peças e produtos com facilidade. Além de serem seguras e fáceis de serem higienizadas, as caixas organizadoras são super resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com ou sem tampa.**

### APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 4,2 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

**Dimensões EXTERNAS:** 165 (L) x 320 (C) x 155 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 135 (L) x 285 (C) x 115 (A) mm  
**Peso:** 0,445Kg  
**Capacidade (Litros):** 4,2L  
**Material:** PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Tampa

### CARACTERÍSTICAS

Organização e praticidade no acondicionamento de produtos. Além de serem seguras e fáceis de serem higienizadas, as caixas organizadoras são super resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com ou sem tampa.**

### APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 7 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

**Dimensões EXTERNAS:** 300 (L) x 425 (C) x 75 (A) mm  
**Dimensões INTERNAS:** 265 (L) x 365 (C) x 70 (A) mm  
**Peso:** 0,7Kg  
**Capacidade (Litros):** 7L  
**Material:** PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Tampa



# Caixas Organizadoras

## CARACTERÍSTICAS

Indispensáveis para a organização e o acondicionamento de produtos em geral. Além de serem seguras e fáceis de serem higienizadas, as caixas organizadoras são super resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com ou sem tampa.**

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 15 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

Dimensões EXTERNAS: 352 (L) x 441 (C) x 150 (A) mm  
Dimensões INTERNAS: 295 (L) x 365 (C) x 140 (A) mm  
Peso: 1,2Kg  
Capacidade (Litros): 15L  
Material: PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa

## CARACTERÍSTICAS

São leves e ideais para movimentação e organização de diversos tipos de peças e materiais. Além de serem seguras e fáceis de serem higienizadas, as caixas organizadoras são super resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com ou sem tampa.**

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 26 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

Dimensões EXTERNAS: 355 (L) x 490 (C) x 225 (A) mm  
Dimensões INTERNAS: 315 (L) x 410 (C) x 220 (A) mm  
Peso: 2Kg  
Capacidade (Litros): 26L  
Material: PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa

## CARACTERÍSTICAS

Garantem segurança, qualidade e praticidade no acondicionamento e transporte de produtos. Além de serem seguras e fáceis de serem higienizadas, as caixas organizadoras são super resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com ou sem tampa.**

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 36 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

Dimensões EXTERNAS: 400 (L) x 620 (C) x 215 (A) mm  
Dimensões INTERNAS: 375 (L) x 555 (C) x 210 (A) mm  
Peso: 2,5Kg  
Capacidade (Litros): 36L  
Material: PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa

## CARACTERÍSTICAS

Seguras, de fácil higienização e super práticas, as caixas organizadoras são resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com ou sem tampa.**

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 61 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

Dimensões EXTERNAS: 390 (L) x 610 (C) x 320 (A) mm  
Dimensões INTERNAS: 357 (L) x 555 (C) x 310 (A) mm  
Peso: 3Kg  
Capacidade (Litros): 61L  
Material: PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa



# Caixas Organizadoras

## CARACTERÍSTICAS

Seguras e fáceis de serem manipuladas, as caixas organizadoras são facilitadoras da logística, ocupando menos espaço quando empilhadas. Super resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com ou sem tampa.**

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 130 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

Dimensões EXTERNAS: 585 (L) x 810 (C) x 475 (A) mm

Dimensões INTERNAS: 510 (L) x 775 (C) x 430 (A) mm

Peso: 5,5Kg

Capacidade (Litros): 130L

Material: PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa

## CARACTERÍSTICAS

Além de serem seguras e fáceis de serem higienizadas, as caixas organizadoras são super resistentes e podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. Possuem proteção UV. **Podem ser vendidas com carrinho para transporte. Com ou sem tampa.**

## APLICAÇÕES

Transporte e armazenamento de materiais diversos, muito utilizadas na agricultura, construção civil e em diversos segmentos da indústria, incluindo a indústria alimentícia. Indicadas também para uso doméstico.

### ORGANIZADORA 180 LITROS



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (COM TAMPA)

Dimensões EXTERNAS: 570 (L) x 900 (C) x 510 (A) mm

Dimensões INTERNAS: 510 (L) x 810 (C) x 475 (A) mm

Peso: 8,7Kg | Peso com carrinho: 18,8Kg

Capacidade (Litros): 180L

Material: PP (Polipropileno) ou PEAD (Polietileno de Alta Densidade)

### OPCIONAIS

- Personalização
- Tampa
- Carro para transporte





[www.kmiplasticos.com.br](http://www.kmiplasticos.com.br)

[contato@kmiplasticos.com.br](mailto:contato@kmiplasticos.com.br)

11 – 4411-4250

11 – 96879-6999



[facebook.com/kmiplasticos](https://facebook.com/kmiplasticos)



[instagram.com/kmi.plasticos](https://instagram.com/kmi.plasticos)