

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## CD-QB05/095(L)



### 产品概述

型 号：CD-QB05/095（板面材质：钢） CD-QB05/095L（板面材质：铝）

额定载重：500kg

适用车型：各种小型货车，客货车

### 功能特点

- 最大化的降低自重，避免因过多的增加负重而导致车辆油耗加大。
- 采用在卡氏随动机构的基础上改型的随动机构，保持了高的品质和性能。
- 操作简易，仅司机一人就可以完成货物的装卸工作，为企业节约了人力成本。

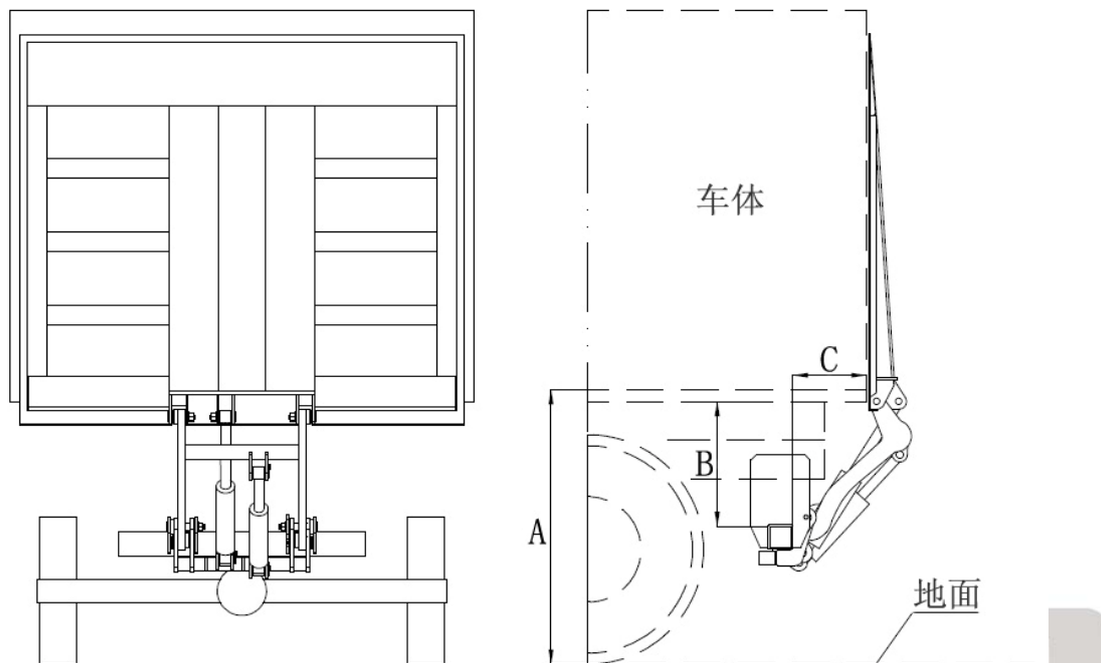
### 主要参数

型 号	CD-QB05/095(L)
板面尺寸	1450（车宽）× 1100（mm），尺寸可根据车厢定制
额定载重	500kg
最大举升高度	950mm
油缸数量（支）	2（1支举升缸，1支关门缸）
系统压力	16MPa
工作电压	12V / 24V（DC）
平均升降速度	80mm/s
整机质量	260kg（板面材质：钢） / 220kg（板面材质：铝）

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## 安装示意

图示中 A、B、C 为安装尺寸，实际安装尺寸根据具体车型制定。



## 尾部加工

根据车辆实际情况制定，请与我们联系：400-090-5550

# 凯卓立

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## CD-QB05/085(L)



### 产品概述

型 号：CD-QB05/085（板面材质：钢） CD-QB05/085L（板面材质：铝）

额定载重：500~860kg

适合车型：各种低底盘，尾距很短的小货车、客货车

### 功能特点

- 最大化的降低自重，避免因过多的增加负重而导致车辆油耗加大
- 关门缸安装在大板上，最大程度精简在安装尾板时对车尾的改装加工，保证整车美观性
- 操作简易，仅司机一人就可以完成货物的装卸工作，为企业节约了人力成本

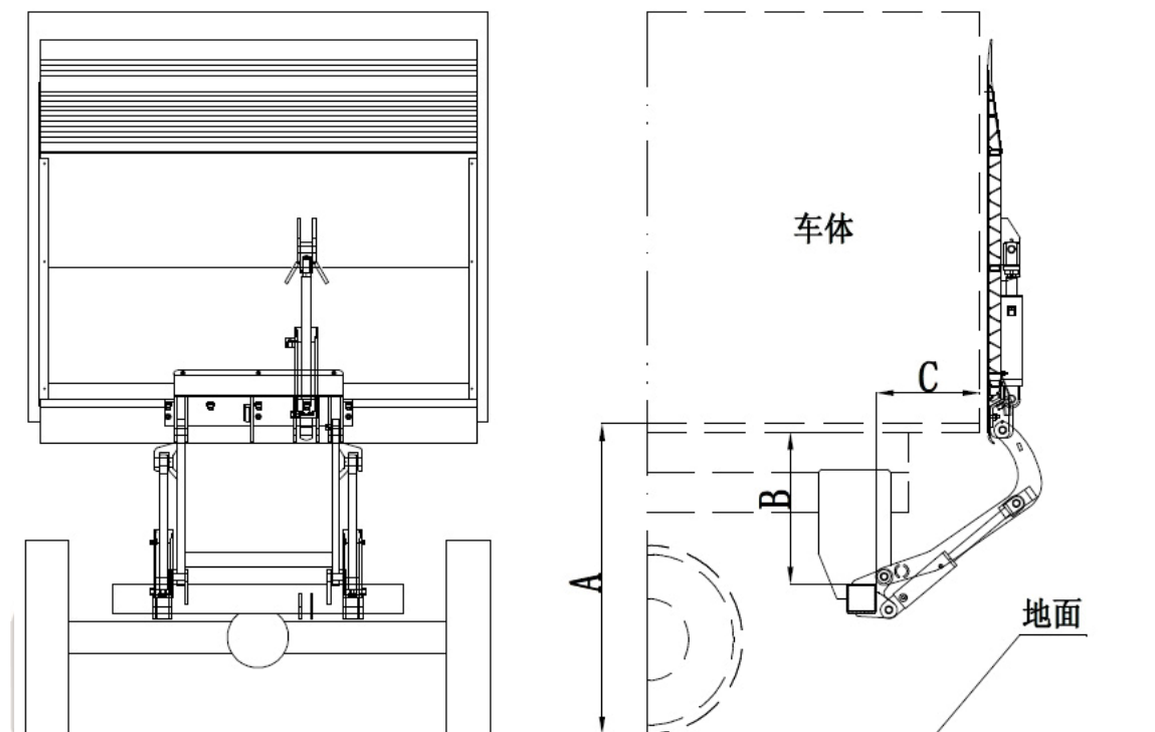
### 主要参数

型 号	CD-QB05/085(L)
板面尺寸	1400（车宽）× 1500（mm），尺寸可根据车厢定制
额定载重	500~860kg
最大举升高度	850mm
油缸数量（支）	3（2支举升缸，1支关门缸）
系统压力	16MPa
工作电压	12V / 24V（DC）
平均升降速度	80mm/s
整机质量	260kg（板面材质：钢） / 220kg（板面材质：铝）

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## 安装示意

图示中 A、B、C 为安装尺寸，实际安装尺寸根据具体车型制定。



## 尾部加工

根据车辆实际情况制定，请与我们联系：400-090-5550

# 凯卓立

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## CD-QB05/080D3



### 产品概述

型 号：CD-QB05/080D3

额定载重：500kg

- 采用卡氏随动系统，实现自动低头和抬头动作，调节角度更大，更加适应于不同路面状况和作业环境
- 使用电动车自带的驱动电源，可根据电动车自带电源的电压定制相应的电压设备
- 大量采用的新结构、新材料，自重大大降低，耗电量更低，提升作业里程延长电池寿命
- 配备线控或遥控设备，实现远距离（30m）操作，标准化设计的电气、液压系统控制单元，实现维护维修标准化作业
- 产品结构多样化、板面材料多样化（钢、铝）、尺寸结构多样化（按车辆定制），适应多种类型的车辆，如平板车、栏板车、厢式车等
- 采用三缸结构，简单实用
- 快速简洁的安装方式，确保安装速度和安装质量

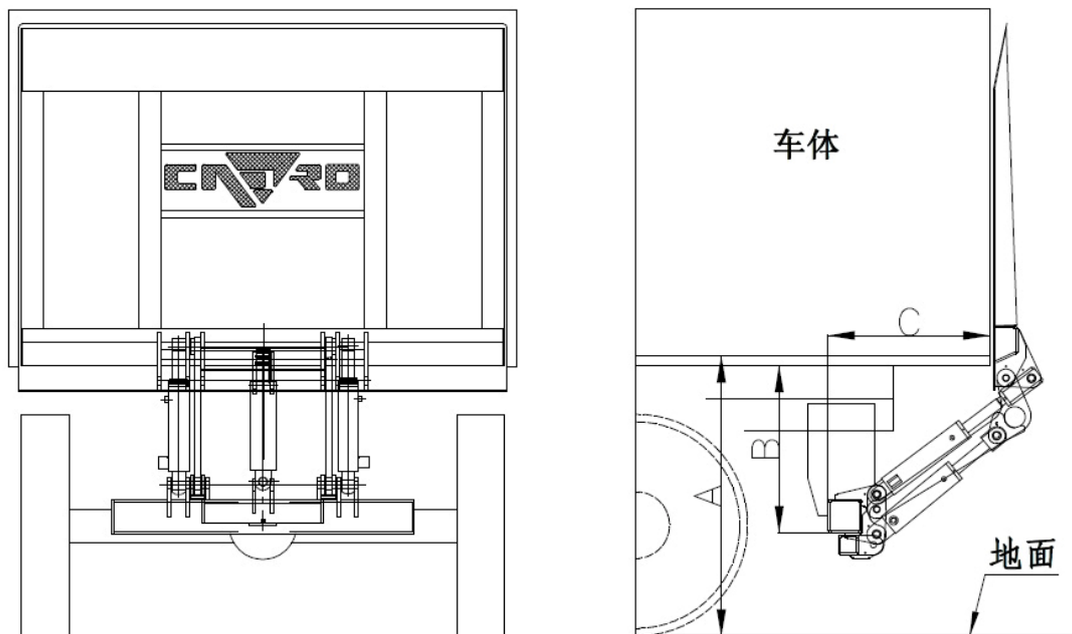
### 主要参数

型 号	CD-QB05/080D/3
板面尺寸	1450（车宽）×1100（mm），尺寸可根据车厢定制
额定载重	500kg
最大举升高度	800mm
油缸数量（支）	3（1支举升缸，2支关门缸）
系统压力	16MPa
工作电压	12V / 24V / 48V / 72V（DC）
平均升降速度	90mm/s
整机质量	200kg（钢板面）/ 160kg（铝板面）

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## 安装示意

图示中 A、B、C 为安装尺寸，实际安装尺寸根据具体车型制定。



## 尾部加工

根据车辆实际情况制定，请与我们联系：400-090-5550

# 凯卓立

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## CD-QB05/085D4



### 产品概述

型 号：CD-QB05/085D4

额定载重：500kg

- 采用卡氏随动系统，实现自动低头和抬头动作，调节角度更大，更加适应于不同路面状况和作业环境
- 使用电动车自带的驱动电源，可根据电动车自带电源的电压定制相应的电压设备
- 大量采用的新结构、新材料，自重大大降低，耗电量更低，提升作业里程延长电池寿命
- 配备线控或遥控设备，实现远距离（30m）操作，标准化设计的电气、液压系统控制单元，实现维护维修标准化作业
- 产品结构多样化、板面材料多样化（钢、铝）、尺寸结构多样化（按车辆定制），适应多种类型的车辆，如平板车、栏板车、厢式车等
- 采用4缸，运动更平稳，抗偏载能力强
- 快速简洁的安装方式，确保安装速度和安装质量

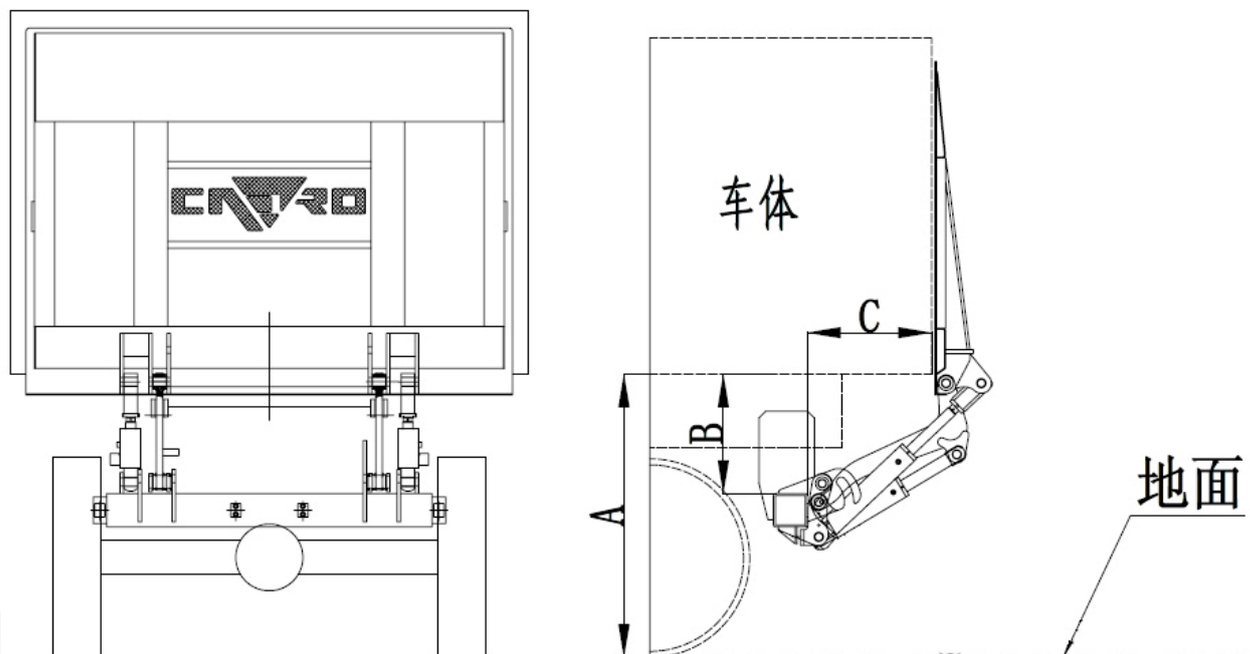
### 主要参数

型 号	CD-QB05/085D/4
板面尺寸	1450（车宽）×1100（mm），尺寸可根据车厢定制
额定载重	500kg
最大举升高度	850mm
油缸数量（支）	4（2支举升缸，2支关门缸）
系统压力	16MPa
工作电压	12V / 24V / 48V / 72V（DC）
平均升降速度	90mm/s
整机质量	220kg（钢板面）/ 180kg（铝板面）

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## 安装示意

图示中 A、B、C 为安装尺寸，实际安装尺寸根据具体车型制定。



尾部加工

根据具体车型制定，请与我们联系：400-090-5550

# 凯卓立

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## CD-QBPB05/086



### 产品概述

型 号：CD-QBPB05/086

额定载重：500kg

- 采用垂直机架安装方式，真正实现“零尾距”安装，结构简单，适合小型电动车、皮卡车等的安装
- 灵活多样的安装方式，适合各种不同的车型
- 各种板面尺寸适合不同的厢体宽度；板面材料可使用钢材、铝材以及网板等，满足各种类型的车辆和运输特点的需要
- 与车厢整体配合美观协调，外观更像是车体的一部分，安装时对车体的改装很小
- 板面水平无倾角，装卸更安全
- 手动助力打开或关闭平台，操作简便、可靠

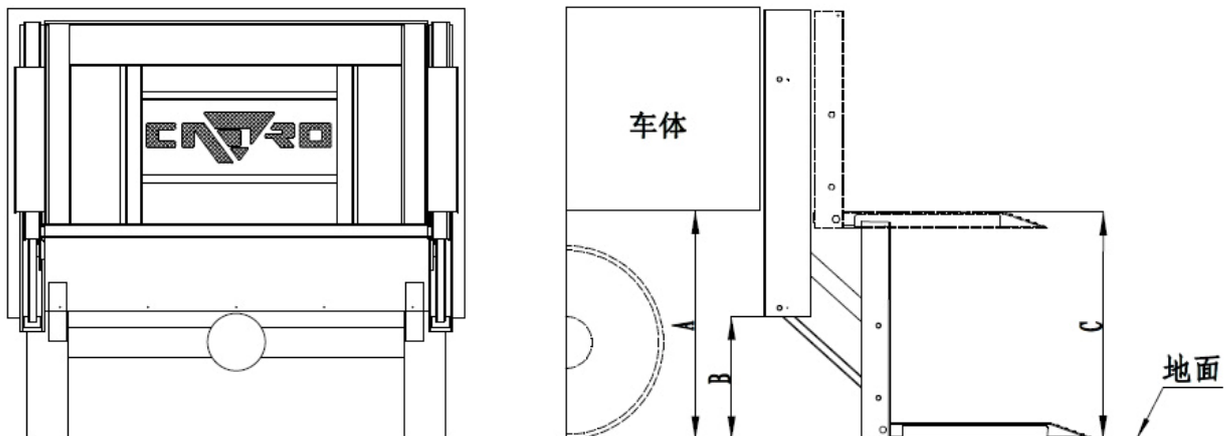
### 主要参数

型 号	CD-QBPB05/086
板面尺寸	1450（车宽）×750（mm），尺寸可根据车厢定制
额定载重	500kg
最大举升高度	860mm
油缸数量（支）	2（2支举升缸）
系统压力	16MPa
工作电压	12V / 24V / 48V / 72V（DC）
平均升降速度	90mm/s
整机质量	160kg（钢板面）/ 140kg（铝板面）

# 凯卓立液压尾板系列之一——500kg 系列尾板

## 安装示意

图示中 A、B、C 为安装尺寸，实际安装尺寸根据具体车型制定。



## 尾部加工

根据具体车型制定，请与我们联系：400-090-5550

# CNTR

# 凯卓立

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## CD-QB05/090L



### 产品概述

型 号：CD-QB05/090L

额定载重：500kg

- 采用双作用关门缸，实现自动低头和抬头动作，开门速度快。调节角度大，更加适应于不同路面状况和作业环境
- 使用电动车自带的驱动电源，可根据电动车自带电源的电压定制相应的电压设备
- 大量采用的新结构、新材料，自重大大降低，耗电量更低，提升作业里程延长电池寿命
- 配备线控或遥控设备，实现远距离（30m）操作，标准化设计的电气、液压系统控制单元，实现维护维修标准化作业
- 产品结构多样化、板面材料多样化（钢、铝）、尺寸结构多样化（按车辆定制），适应多种类型的车辆，如平板车、栏板车、厢式车等
- 采用 3 缸，关门缸中置，运动平稳，抗偏载能力强
- 油缸上安装有 2/2 电磁阀，操作更为安全
- 快速简洁的安装方式，确保安装速度和安装质量

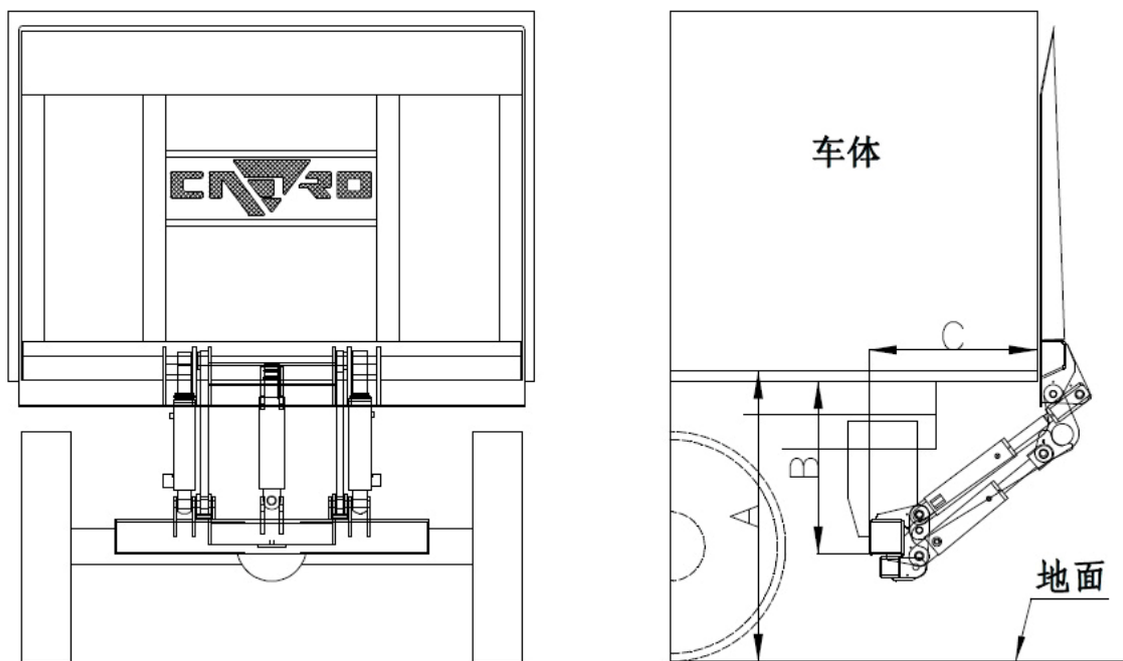
### 主要参数

型 号	CD-QB05/090L
板面尺寸	1400（车宽）×1000（mm），尺寸可根据车厢定制
额定载重	500kg
最大举升高度	900mm
油缸数量（支）	3（2支举升缸，1支关门缸）
系统压力	16MPa
工作电压	12V / 24V / 48V / 72V（DC）
平均升降速度	90mm/s
整机质量	200kg（钢板面）/ 160kg（铝板面）

# 凯卓立液压尾板系列之——500kg 系列尾板

## 安装示意

图示中 A、B、C 为安装尺寸，实际安装尺寸根据具体车型制定。



尾部加工

根据具体车型制定，请与我们联系：400-090-5550

# 凯卓立