

plato

Your serving Cobot



Accesorios de entrega y recogida

Fabricante: Aldebaran
Instrucciones originales: inglés

Versión del documento: A01

Caso de uso: Plato de Aldebaran es un Cobot de servicio diseñado para ayudar al personal de restaurantes (ambientes comerciales) sirviendo a los clientes y recogiendo platos sucios para limpiar las mesas.

Modelo: E02100

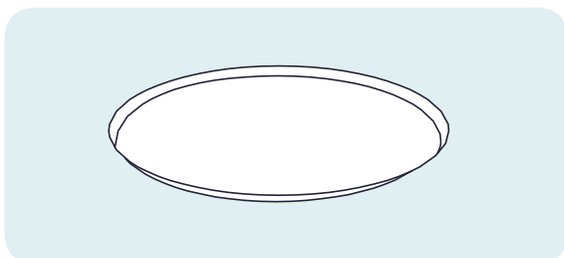
Índice

Descripción	p. 19
Seguridad	p. 20
Uso	p. 22
Especificaciones	p. 24
Más información	p. 24

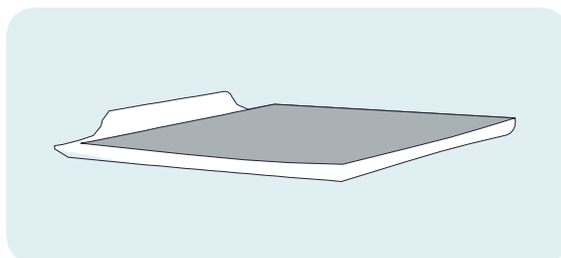
Descripción

1. Portabebidas (pronto disponible)

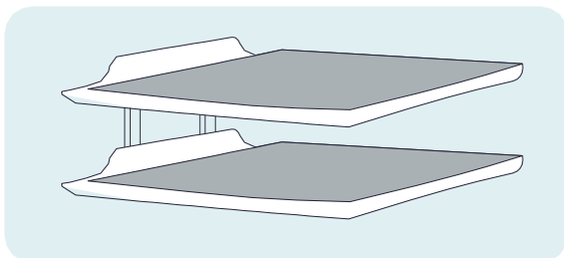
2. Bandejas



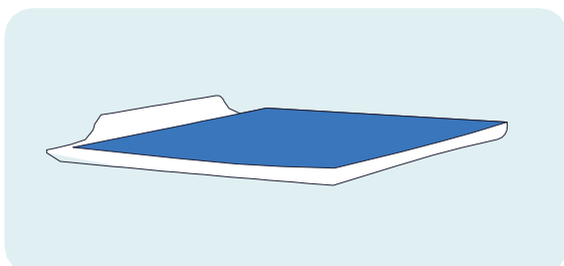
a. Bandeja redonda



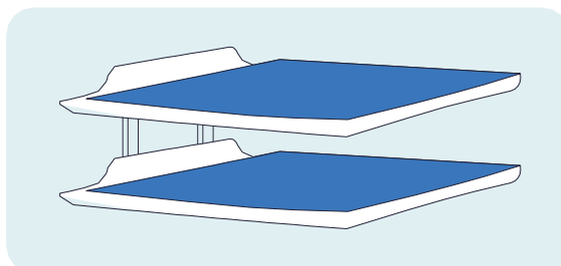
b. Bandeja rectangular individual (pronto disponible)



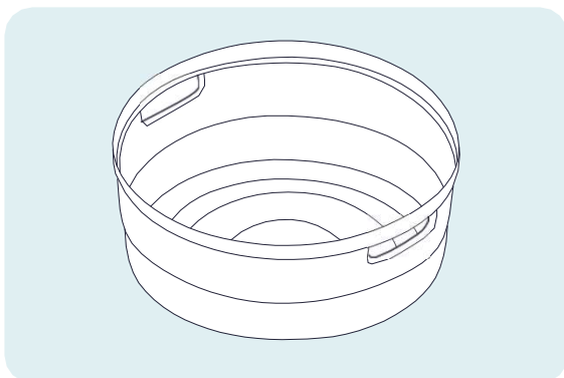
c. Bandeja rectangular doble (pronto disponible)



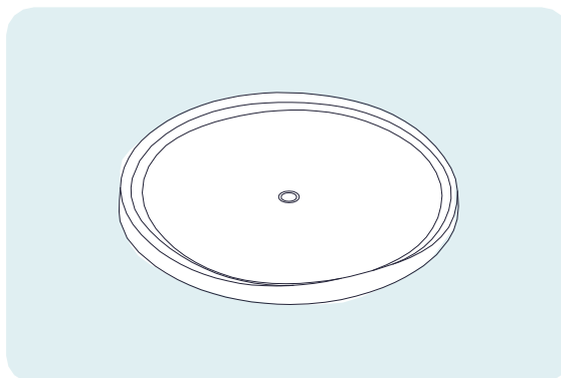
d. Alfombrilla antideslizante(pronto disponible)



3. Recogida



a. Cubo de recogida



b. Tapa superior de recogida

Seguridad

- ▶ Debe poder accederse al Botón de emergencia de Plato desde 360° en cualquier momento
- ▶ No coloques la Bandeja rectangular doble, el Cubo de recogida ni ningún accesorio grande en la Balda superior de Plato
 - ▷ Coloca ÚNICAMENTE la Bandeja individual o la Bandeja redonda en la Balda superior
 - ▷ Coloca la Bandeja doble en la Balda intermedia ÚNICAMENTE
 - ▷ Coloca el Cubo de recogida en la Balda inferior ÚNICAMENTE

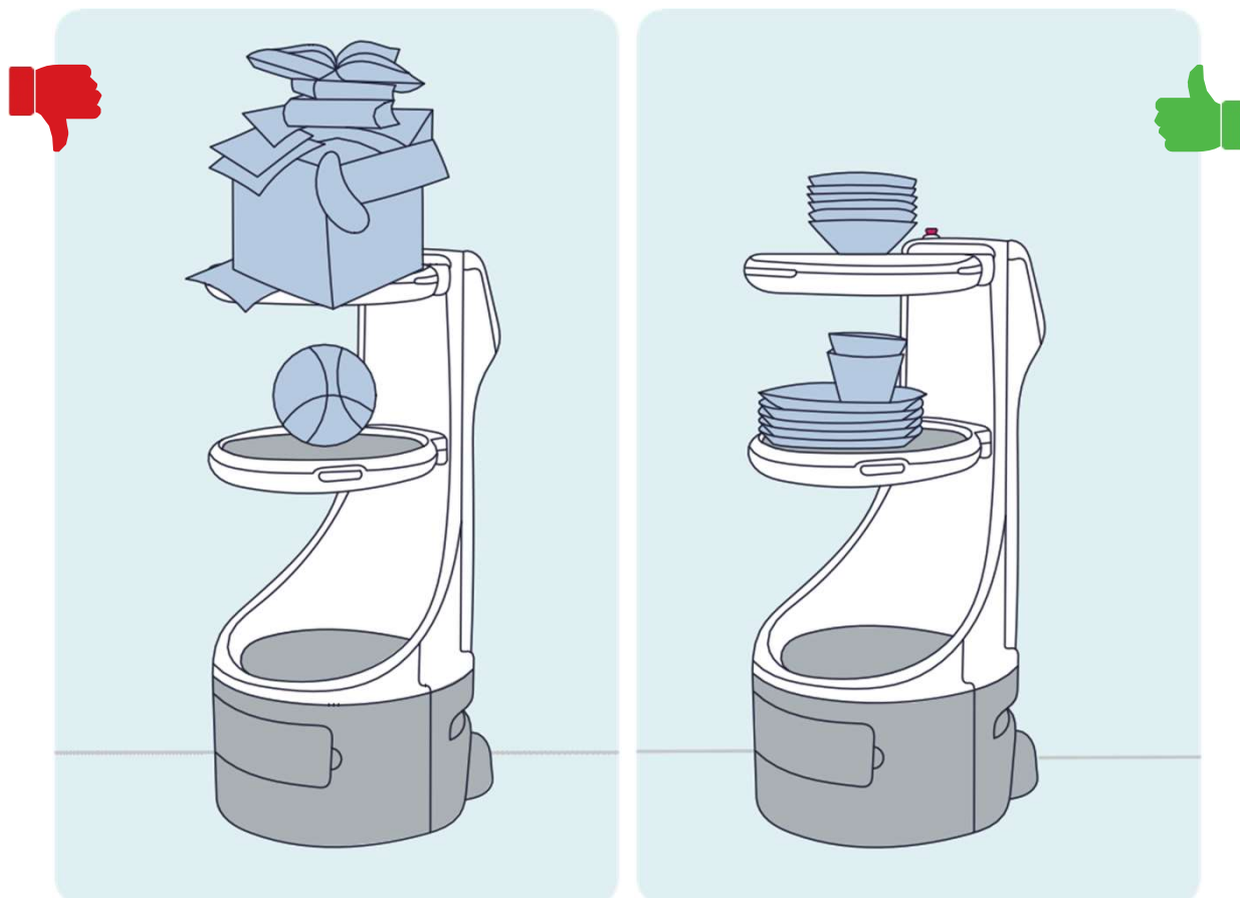


Asegúrate de que el accesorio y su contenido no se muevan antes de iniciar la entrega o la recogida con Plato



Carga máxima incluyendo accesorios:
Balda superior e intermedia: 10 kg cada una
Balda inferior: 20 kg

- Distribuye la carga adicional de modo que las más ligeras estén en las baldas superiores y las más pesadas en la Balda inferior



Contacto con la comida

Si uno de los siguientes accesorios no cumple con la Directriz de contacto con alimentos, no coloques la comida sin protección (pedazos de pan, fruta con piel comestible, etc.) directamente encima.

	CONTACTO CON LA COMIDA
Bandeja rectangular individual	NO
Bandeja rectangular doble	NO
Alfombrilla antideslizante	SÍ
Bandeja redonda	SÍ
Cubo de recogida	NO
Tapa superior de recogida	NO

Uso

Se puede aumentar la superficie de carga útil de las baldas de Plato con accesorios de entrega y recogida fáciles de instalar.

Plato es estable y seguro durante la navegación con accesorios de entrega y recogida cargados.

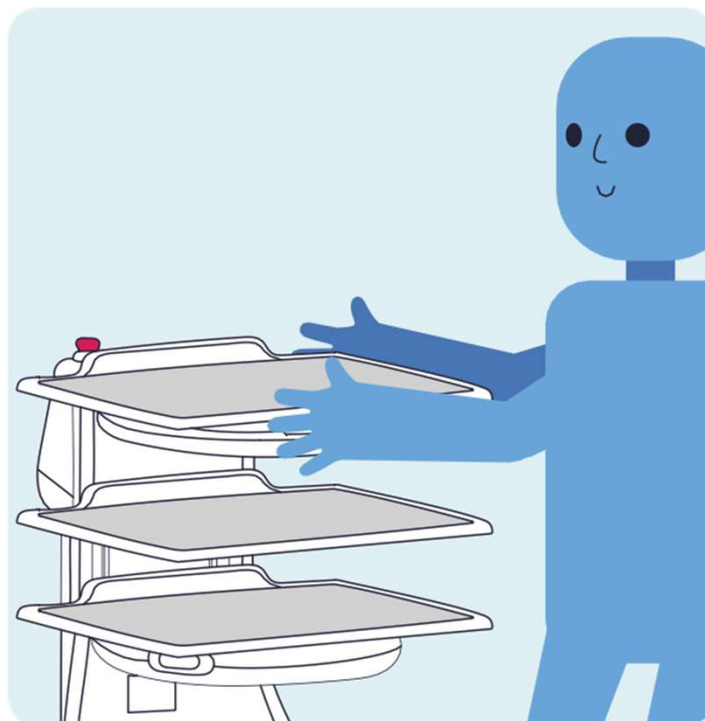
Limpia los accesorios de entrega y recogida de Plato con un paño suave y seco.



Utiliza platos para servir alimentos con las Bandejas rectangulares, ya que no son aptas para estar en contacto con alimentos.

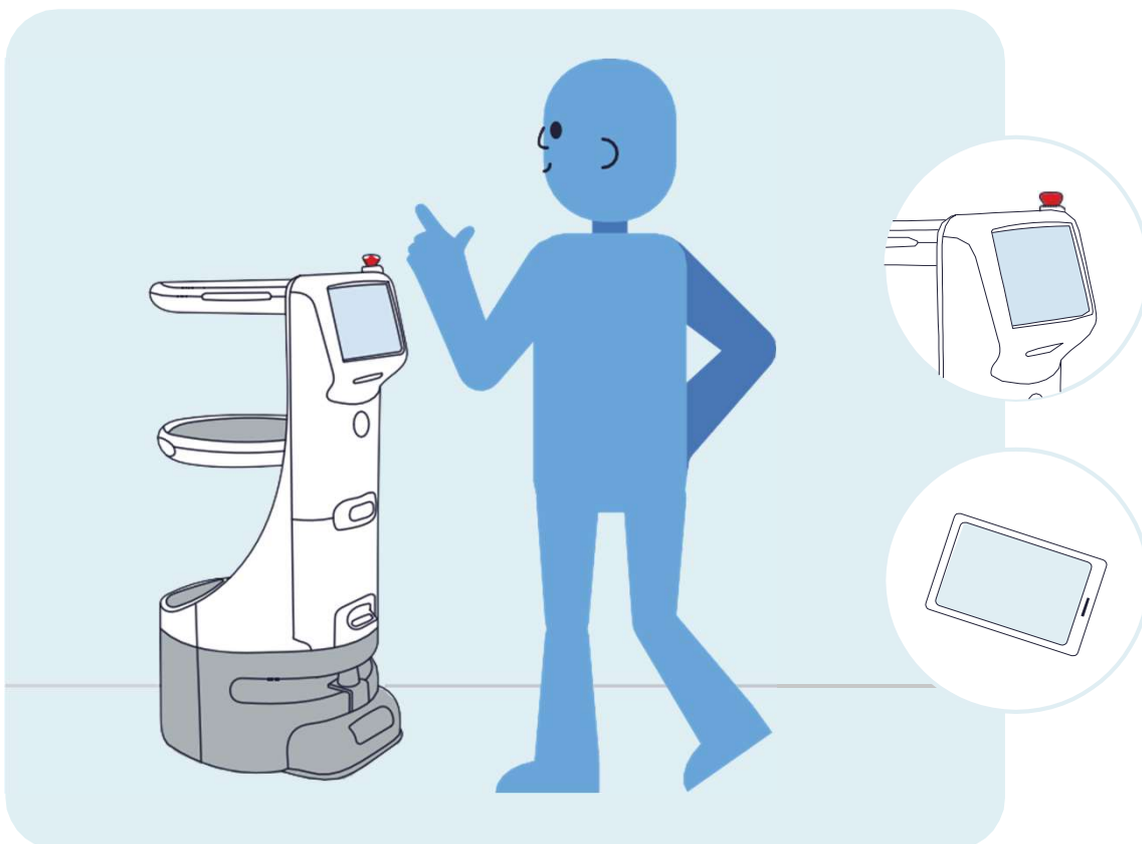
Instalación de las bandejas

Coloca las bandejas en las baldas que correspondan, no se necesitan herramientas



Configuración de los sensores de peso de Plato

Cuando usas accesorios, los sensores de peso en cada balda deben volver a calibrarse



- ▶ Ve al menú de Configuración de Plato
- ▶ Pulsa el botón Sensores de peso
- ▶ Pulsa el botón ON para activar el peso
- ▶ Coloca los accesorios vacíos en las baldas y presiona el botón Tarar todas las baldas en la Pantalla de Plato para calibrar

Especificaciones

	Bandeja redonda	Bandeja rectangular individual	Bandeja rectangular doble
Instalación en el robot	Cabe en la balda superior, en la balda intermedia y en la tapa superior de recogida	Cabe en la balda superior	Cabe en la balda intermedia Permite acceder a la comida desde la izquierda, la derecha y la parte trasera de Plato
Dimensiones totales	40,5 cm de diámetro	530 mm × 432 mm × 60 mm	530 mm × 432 mm × 197 mm
Peso	0,584 kg	1.4 kg	4,7 kg
Carga máxima			
Balda superior e intermedia	9,42 kg	8,6 Kg	5,3 Kg
Balda de transporte	19,42 kg	18,6 Kg	5,3 Kg
Color	Negro/Gris	gris	gris
Espacio libre del robot para evitar colisiones	N/A	80 cm de diámetro	80 cm de diámetro

Más información

