

# Carretillas de Aluminio

- De diseño elegante, estos carros se integran perfectamente en un ambiente de oficina.

REFERENCIA	CARGA	DIM. PLEGADA	DIM. DESPLEGADA	PALA	RUEDAS	PESO
814*5047	80	405 x 795	405 x 1200	300 x 220	150 CC	7
814*5006	90	490 x 730	490 x 990	355 x 320	180 GG	5
814*5007	200	500 x 820	500 x 1125	345 x 490	181 GG	6
814*5190	180	-	480 x 1300	300 x 255	260 NEUMAT.	8,5



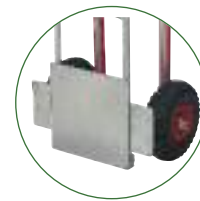
814\*5047

- Ligera, económica, plegable.
- Uso doméstico.



814\*5006

- Plegada sólo ocupa 5 cm de grosor.
- Manejable, ligera y muy resistente.



814\*5190



- Construcción en aluminio soldado.
- Pala abatible.



814\*5007

## CARRETILLA SUBE ESCALERAS MANUAL

- Modelo equipado con ruedas de estrella que permite superar fácilmente escaleras y aceras.

CARGA	200
REFERENCIA	810*3900
PALA	400 x 160
CAMA	940
ALTURA TOTAL	1160
RUEDAS	3 X 160
PESO	17



810\*3900

# Carretillas

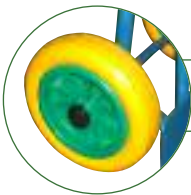
## CARRETILLAS DE PALA FIJA

Posibilidad de medidas especiales en toda la gama

Carga útil 200 Kg

- Ligeras, manejables y poco voluminosas, estos modelos se adaptan a espacios reducidos: oficinas, pequeños talleres,... y se cargan fácilmente en el maletero de un vehículo.
- Carretilla tradicional, resistente y manejable.

REFERENCIA	CARGA	DIMENSIONES	PALA	RUEDAS	PESO
814*109	200	475 x 1120	220	260 NEUMAT.	9,5
814*009				200 MACIZA	10



794\*204  
Opción rueda impinchable



814\*009

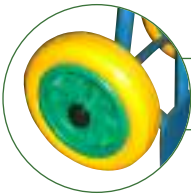
814\*109

## CARRETILLAS PARA CARGAS ALTAS

Carga útil 250 Kg

- La estructura más alta permite el transporte de muebles, tableros o electrodomésticos.
- La horquilla cerrada en su terminación sirve como asidero al acceder a rampas o escalones.

REFERENCIA	CARGA	DIMENSIONES	PALA	RUEDAS	PESO
814*115	250	475 x 1250	220	260 NEUMAT.	11
814*015				250 MACIZA	



794\*204  
Opción rueda impinchable



814\*015

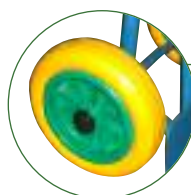


814\*115

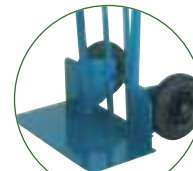
## CARRETILLAS DE DORSAL CURVADO

Carga útil 250 Kg

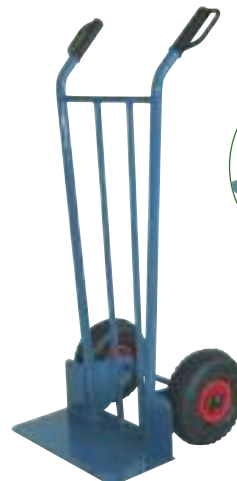
El diseño curvado de su estructura permite el asiento de bobinas, garrafas, barriles, bidones pequeños, sacos,... además de paquetería y cajas, sin peligro de desplazamiento lateral.



794\*204  
Opción rueda impinchable



814\*010



814\*110



REFERENCIA	CARGA	DIMENSIONES	PALA	RUEDAS	PESO
814*110	250	475 x 1130	210	260 NEUMAT.	10
814*010				250 MACIZA	
MODELO INOX					
814*111	250	475 x 1130	210	260 NEUMAT.	10

# Carretillas

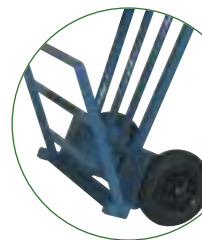
## CARRETILLAS DE UN SÓLO PUÑO

Carga útil 250 Kg

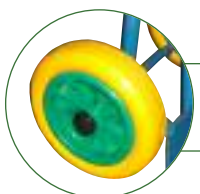
- Tradicional carretilla de reparto con pala plegable.
- Ocupa menos espacio en el vehículo de transporte.
- Un sólo puño, permite dirigir la carretilla con mayor maniobrabilidad y ligereza.



**814\*135**  
Referencia con  
rueda neumática



**814\*030**  
Referencia con  
rueda maciza



**794\*204**  
Opción rueda impinchable

REFERENCIA	CARGA	DIMENSIONES	PALA	RUEDAS	PESO
814*130	250	475 x 1175	400	260 NEUMAT.	10
814*030				250 CC	
814*135			240	260 NEUMAT.	
814*035				250 CC	



814\*035



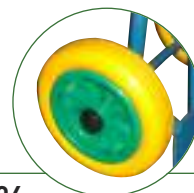
814\*130

## CARRETILLAS PLEGABLES

Carga útil 250 Kg

- Estructura tradicional con la ventaja de la pala plegable.
- Ocupa menos espacio en el vehículo de transporte.
- La pala de chapa facilita la carga de cajas apiladas.
- La pala de pletina permite una mayor dimensión y la misma resistencia. Ideal para fardos y cargas de tamaño irregular.

REFERENCIA	CARGA	DIMENSIONES	PALA	RUEDAS	PESO
814*120	250	475 X 1130	240	260 NEUMAT.	10
814*020				250 CC	
814*125			400	260 NEUMAT.	
814*025				250 CC	
FRU-25	240	260 NEUMAT.	250 CC		



**794\*204**  
Opción rueda impinchable

**FRU-25**  
Plegable

NOVEDAD



814\*020



814\*120



814\*125



814\*025

# Carretillas para usos especiales

## CARRITO PORTATABLEROS

Carga útil 250 Kg

- Para transportar con comodidad y estabilidad tableros de todo tipo: madera, chapa,...
- Con 2 ruedas neumáticas y otras 2 antivuelco.

REFERENCIA	814*171
PALA	200 x 500
DIMENSIONES	975 x 620
ALTURA TOTAL	1530
RUEDAS	2 NEUMAT.
RUEDAS ANTIVUELCO	80
PESO	12



814\*171

## CARRETILLA PARA CUBOS, GARRAFAS,...

Carga útil 100 Kg

- **814\*048:** Para transportar cubos de basura. Invertiendo la posición del gancho, permite la sujeción del asa y el transporte de garrafas, cántaros, etc.
- **814\*049:** Especialmente diseñada para transportar cómodamente barriles de cerveza, evitando tener que trasladarlos rodando y el consiguiente daño de los suelos.



814\*048

814\*049

REFERENCIA	CARGA	DIMENSIONES	PALA	RUEDAS	PESO
814*048	100	430 x 1075	150	200 MACIZA	6,5
814*049			-		3

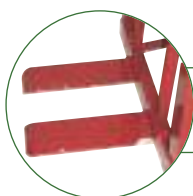
## CARRETILLAS FRUTERAS

Carga útil 300 Kg

- Con uñas fijas para cajas con travesaño central (**Ref. 814\*040**) o con pala para cajas de asiento liso o travesaños laterales (**Ref. 814\*041**).
- Prolongación encajable para ampliar la capacidad de carga en altura, suministrada con la carretilla. Alojamiento en la parte posterior del carro que permite guardar este tramo cuando no se utiliza.
- Ruedas macizas Ø200mm con llanta de aluminio y rodamientos de bolas, que proporcionan la seguridad necesaria, principalmente en el transporte de pilas altas de cajas.
- El accesorio **794\*040** (tercera rueda), de fácil montaje, aumenta la estabilidad de la carga en movimiento.



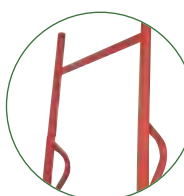
Atril



Detalle pala  
Ref. 814\*040



Alojamiento  
extensión



Extensión



814\*041 + OPCIÓN 794\*040



814\*041

REFERENCIA	CARGA	DIMENSIONES	PALA	RUEDAS	PESO
814*040	300	460 x 1730 / 2100	240	200 B. MACIZA	21
814*041				200 B. MACIZA	21,5
794*040	-	-	-	125 NYLON	4

# Carretillas para Botellas de Taller

## CARRETILLAS PARA MODELOS PEQUEÑOS

Carga útil 100 Kg

- Pequeños puestos de soldadura de taller oxígeno-acetileno.
- Para botellas tipo B5 (Ø 145 mm, altura total 615 a 625 mm)
- Estabilización de las botellas por cincha ajustable.



810\*7915



810\*4370

REFERENCIA	CARGA	DIM. MAX.	PROF. PALA	ALTURA GUIA	DIM. TOTALES	RUEDAS	PESO
810*7915	100	210	150	360	350 x 425 x 870	200 CC	5
810*4370					350 x 650 x 870		8,5

## CARRETILLA PARA GRÚA

Carga útil 250 Kg

- Sistema de sujeción por gancho o cadena.
- 3ª rueda escamoteable para comodidad y seguridad de los usuarios.



Mástil para elevación

Cinchas de sujeción  
3ª rueda escamoteable



810\*157

## CARRETILLAS PARA BOTELLAS DE TALLER

Carga útil 200 Kg



810\*148



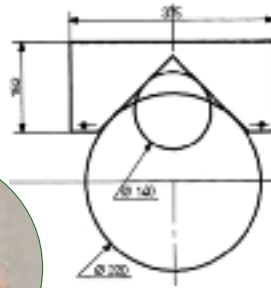
810\*152

	REFERENCIA	CARGA	DIM. MAX.	PROF. PALA	ALTURA GUIA	DIM. TOTALES	RUEDAS	PESO
1 botella	810*148	200	280	220	970	480 x 1290	250 CC	10
	810*149						260 NEUMAT.	9
2 botellas	810*151	200	260	160	970	750 x 1290	250 CC	13
	810*152						260 NEUMAT.	12
	810*157	250	300	250	1080	750 X 600 X 1810	400 NEUMAT. + 160 MACIZA	36

# Transporte y Almacenaje de Botellas

## SOPORTE DE PARED

- Un único modelo que se adapta a todos los diámetros de botellas de 140 a 320 mm.
- Fijación de cada botella mediante cadena independiente.
- Dimensiones totales: 375x162x80 mm.
- Peso: 1,5 Kg.



810\*7968

## ARTÍCULOS ESPECIALES PARA ALMACENAJE DE BOTELLAS

Elementos para almacenaje y transporte de botellas de gas.

REFERENCIA	CAPACIDAD	DIMENSIONES
844*601	8 x 285	1280 x 890 x 920
844*602	8 x 285	1280 x 890 x 2200



844\*602



844\*601

## JAULA 4 BOTELLAS PARA GRÚA

- Jaula para 4 botellas.
- Ideal para el transporte y almacenamiento seguro de botellas.
- Se puede transportar mediante grúa o carretilla elevadora.
- Estructura mecano-soldada de perfil y malla electrosoldada.
- Acabado pintura en polvo.
- Capacidad de carga 400 kg.
- Se puede fabricar a medida según especificaciones del cliente.

REFERENCIA	DIMENSIONES	ALMACENAMIENTO	PESO	CARGA
844*603	800 x 750 x 2000	4 botellas	105	400



844\*603