



ICONOGRAFÍA & UNIDADES DE MEDIDAS

Abreviaturas de materiales

PP: Polipropileno - PU: Poliuretano - PVC: Policloruro de vinilo

TPR: Elastómero termoplástico - PET: Tereftalato de polietileno

Iconografía

	diámetro de rueda		altura de rueda		altura de rueda
	ancho de rueda		altura de rueda		diámetro externo
	ancho de rueda		altura de rueda	A - ø mm	diám. externo de encastre
	ancho de rueda		altura de rueda	B - ø mm	diámetro interno
	ancho de rueda		ancho de rueda	C - ø mm	diámetro interno
	ancho de rueda		ancho de rueda		altura de encastre
	altura de rueda		ancho de rueda		diámetro externo
	altura de rueda		ancho de rueda		profundidad de encastre
	altura de rueda		ancho de rueda		ancho de rulemán
	altura de rueda		ancho con buje		diámetro de perno
	altura de rueda		ancho con buje		diámetro de bulón
	dimensiones de base		ancho con buje		diámetro de platina
	tamaño de orificio		diámetro de bulón		diámetro de rosca
	capacidad de carga		diámetro de bulón		ancho de encastre
	Bulto cerrado		diámetro de agujero		diámetro interno
	diámetro externo de buje		ancho con soporte		diámetro de eje
	largo de buje		ancho con soporte		altura de horquilla
	altura de buje		ancho de encastre		altura de horquilla
	altura de buje		ancho de encastre		espesor horquilla
	altura de buje		ángulo de canal		continúa (familia)

Unidades de medidas:

m: metros - mm: milímetros - kg: kilogramos - ": pulgadas - °c: grados centígrados - L: litros - Tn: toneladas - lbs: libras

* La unidad de medida general utilizada es el "mm" (para medidas sin especificación).



Índice

RUEDAS CON HORQUILLAS ESTAMPADAS. (PÁG. 04 A 10)

Ruedas de chapa y goma con rodillo | Ruedas de chapa y goma horq. soldada con buje de Nylon
Ruedas PP blanca eje con bulón | Ruedas PP blanca horquilla acero inoxidable 304 eje con bulón
Ruedas PU / PP con un rulemán | Ruedas de goma elástica azul con rodillo | Ruedas PU naranja con rodillo
Ruedas para alta temperatura con buje | Ruedas TPR para chango de super con un rulemán | Ruedas TPR con un rulemán

RUEDAS PARA MUEBLES. (PÁG. 11 A 18)

Ruedas PVC / PP con buje | Ruedas TPR / PP con un rulemán | Ruedas TPR / PP con buje | Ruedas Twin
Ruedas mini para gran peso con 2 rulemanes | Ruedas transparentes horquillas cromadas con tornillo
Ruedas PP / Nylon natural eje con bulón | Ruedas bicolor | Ruedas de goma negra | Ruedas PP simples | Ruedas PP dobles

RUEDAS INDUSTRIALES CON HORQUILLAS SOLDADAS. (PÁG. 19 A 24)

Ruedas TPR / PP con dos rulemanes | Ruedas TPR / PP con dos rulemanes | Ruedas PP blanca con 2 rulemanes | buje de Nylon
Rodillos para transpallets con dos rulemanes | Ruedas de fundición y PU rojo con 2 rulemanes
Ruedas para andamios con rodillo y freno | Ruedas para contenedores con rodillo | Ruedas de fundición y goma con rodillo

RUEDAS SOLAS. (PÁG. 25 A 31)

Ruedas Goma y PP | Ruedas PP negro | Ruedas para carretillas y hormigoneras | Ruedas cespederas plásticas
Ruedas cochecito para bebé | Ruedas para changuitos de compras | Ruedas para patines y roller
Ruedas de Nylon para portón | Ruedas de acero para portón | Estabilizadores y rodillos de Nylon para portón

RUEDAS NEUMÁTICAS. (PÁG. 32 A 35)

Ruedas neumáticas llanta PP gris | Ruedas neumáticas llanta de chapa | Ruedas semi-neumáticas PU llanta PP gris

ACCESORIOS. (PÁG. 36 A 38)

Horquillas de acero galvanizado | Cámaras y cubiertas | Rulemanes y bujes para ruedas

TRANSPALLETS - CARROS - ESCALERAS. (PÁG. 39 A 44)

Transpallets | Carros paqueteros 2 ruedas | Carros paqueteros plataformas | Carritos plegables
Carretilla batea plástica | Escaleras de aluminio | Escaleras de acero

2018

Ruedas de chapa y goma - con rodillo

Base giratoria

Código	∅					kg	
9595	75	21	95	75 x 60	8 x 12	50	50
9600	85	25	110	102 x 84	9 x 13	60	40
9596	100	26	123	102 x 84	9 x 13	70	38
9597	125	29	147	102 x 84	9 x 13	100	28
9598	160	40	185	135 x 105	11 x 16	120	10
9599	200	50	230	135 x 105	11 x 16	180	6


Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19290	75	21	95	75 x 60	8 x 12	50	50
19289	85	25	110	102 x 84	9 x 13	60	48
19291	100	26	123	102 x 84	9 x 13	70	32
19292	125	29	147	102 x 84	9 x 13	100	24
19293	160	40	185	135 x 105	11 x 16	120	8
19294	200	50	230	135 x 105	11 x 16	180	6


Base fija

Código	∅					kg	
9590	75	21	95	75 x 60	8 x 12	50	60
9603	85	25	105	102 x 84	9 x 13	60	40
9591	100	26	123	102 x 84	9 x 13	70	38
9592	125	29	147	102 x 84	9 x 13	100	28
9593	160	40	185	135 x 105	11 x 16	120	20
9594	200	50	230	135 x 105	11 x 16	180	6


Base con agujero

Código	∅				kg	
19271	75	21	95	10.5	50	60
19272	100	26	123	13	70	24
19273	125	29	147	13	100	28
19274	160	40	185	13	120	10


Base con agujero y freno

Código	∅				kg	
19276	75	21	95	10.5	50	60
19277	100	26	123	13	70	32
19278	125	29	147	13	100	24
19279	160	40	185	13	120	8



Ruedas de chapa y goma - con rodillo

Rueda sola

Código	Ø					kg	
19321	75	21	12.5	30	50	100	
19327	85	25	13	30	60	100	
19322	100	26	13	40	70	80	
19323	125	29	15	40	100	48	
19324	160	40	20	55	120	10	
19325	200	50	20	57	185	10	


Ruedas de chapa y goma horq. soldada - con buje de Nylon

Base giratoria

Código	Ø					Horquilla	kg	
22602	160	39	190	123x115	13x25	22566	100	8
22603	175	43	220	123x115	13x25	22567	120	6
22604	200	45	230	123x115	13x25	22567	130	4


Base fija

Código	Ø					Horquilla	kg	
22595	160	39	190	123x115	13x25	22562	100	8
22596	175	43	220	123x115	13x25	22563	120	6
22597	200	45	230	123x115	13x25	22563	130	4


Rueda sola

Código	Ø					kg	
19488	125	26	16	36	80	10	
19495	160	39	16	47	100	10	
19496	175	43	16	47	120	10	
19498	200	45	16	47	130	10	
19499	250	57	16	47	130	10	
19489	160	39	19	47	100	10	
19490	175	43	19	47	120	10	
19491	200	45	19	47	130	10	
19492	250	57	19	47	130	10	



*** Rueda maciza con llanta de chapa remachada resistente.**



Ruedas PP blanca - eje con bulón

Base giratoria

Código	∅					kg	
19174	75	25	94	75 x 60	8 x 12	50	60
19176	100	29	123	102 x 84	9 x 13	70	38
19177	125	29	152	102 x 84	9 x 13	100	28

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19229	75	25	94	75 x 60	8 x 12	50	60
19231	100	29	123	102 x 84	9 x 13	70	32
19232	125	29	152	102 x 84	9 x 13	100	24

Base fija

Código	∅					kg	
19169	75	25	94	75 x 60	8 x 12	50	60
19171	100	29	120	102 x 84	9 x 13	70	38
19172	125	29	150	102 x 84	9 x 13	100	28

Base con agujero

Código	∅				kg	
19235	75	25	92	10.5	50	60
19236	100	29	120	13	70	38
19237	125	29	150	13	100	28

Base con agujero y freno

Código	∅				kg	
19240	75	25	92	10.5	50	60
19241	100	29	120	13	70	32
19242	125	29	150	13	100	24

Rueda sola

Código	∅				kg	
20072	73	28	8	30	50	180
19245	100	29	10	40	60	150
19246	125	29	10	40	70	80

Rueda con horquilla para piso en desnivel

Código	∅				kg	
19248	100	29	130	150	60	30



Ruedas PP blanca horquilla acero inoxidable 304 - eje con bulón

Base giratoria

Código	∅					kg	
18807	75	26	97	84 x 72	8.2 x 11	70	60
18808	100	29	128	102 x 84	9 x 14	85	38
18809	125	29	153	102 x 84	9 x 14	100	28

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
18814	75	26	97	84 x 72	8.2 x 11	70	48
18815	100	29	128	102 x 84	9 x 14	85	32
18816	125	29	153	102 x 84	9 x 14	100	24

Base fija

Código	∅					kg	
18801	75	26	97	84 x 72	8.2 x 11	70	60
18802	100	29	128	102 x 84	9 x 14	85	38
18803	125	29	153	102 x 84	9 x 14	100	28



* Tornillo y tuercas de acero inoxidable

Ruedas PU / PP - con un rulemán

Base giratoria

Código	∅					kg	
19851	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
19852	100	29	130	102 x 84	9 x 14	120	38
19853	125	29	155	102 x 84	9 x 14	150	28

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19856	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
19857	100	29	130	102 x 84	9 x 14	120	38
19858	125	29	155	102 x 84	9 x 14	150	28

Base fija

Código	∅					kg	
19846	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
19847	100	29	130	102 x 84	9 x 14	120	38
19848	125	29	155	102 x 84	9 x 14	150	28

Rueda sola

Código	∅				kg	
19860	75	26	8	32	60	180
19861	100	29	8	42	120	80
19862	125	29	8	42	150	48



Ruedas de goma elástica azul - con rodillo

Base giratoria

Código	∅					kg	
19605	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
19606	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19610	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
19611	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	24

Base fija

Código	∅					kg	
19600	75	27	97	72 x 84	8 x 11	80	60
19601	100	32	122	102 x 84	9 x 14	100	30

Rueda sola

Código	∅				kg	
19630	75	27	9	31	80	180
19631	100	32	9	36	100	180


Ruedas PU naranja - con rodillo

Base giratoria

Código	∅					kg	
19830	75	32	105	95 x 65	8 x 12	100	40
19831	100	32	131	95 x 65	8 x 12	130	36

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19833	75	32	105	95 x 65	8 x 12	100	30
19834	100	32	131	95 x 65	8 x 12	130	40

Base fija

Código	∅					kg	
19836	75	32	105	95 x 65	8 x 12	100	36
19837	100	32	131	95 x 65	8 x 12	130	40

Rueda sola

Código	∅				kg	
19839	75	32	9	42	100	1
19840	100	32	9	42	130	1



Ruedas para alta temperatura - con buje

Hierro - base giratoria

Código	∅					kg	
19255	75	27	115	100 x 84	9 x 13	120	1
19256	75	27	94	70 x 58	8 x 11	110	50
19257	100	29	127	100 x 84	9 x 13	120	20

Hierro - base fija

Código	∅					kg	
19251	75	27	94	70 x 62	8 x 11	110	50
19252	100	29	125	100 x 84	9 x 13	120	20

Nylon - base giratoria

Código	∅					kg		
19259	75	32	107	100 x 80	9 x 13	80	30	-
19260	100	32	127	100 x 80	9	90	30	-
19261	100	32	127	100 x 80	9 x 13	100	30	Reforzada
19262	100	40	127	100 x 80	9 x 13	120	1	-
19263	100	40	127	128 x 105	10 x 13	120	1	Grande

Nylon - rueda sola

Código	∅			kg	
19264	75	32	8	80	36
19265	100	32	8	100	36
19266	100	40	12	120	54


Hierro
 (soportan 350°c)

Nylon
 (soportan 230°c)

Ruedas TPR para chango de super - con un rulemán

Rueda con base

Código	∅				Base	kg	
19671	100	29	135	13	Giratoria	100	38
19672	125	29	153	13	Giratoria	120	20
19670	125	29	153	13	Fija	120	20
22318	125	27	153	12.5	Giratoria	100	24

Rueda sola

Código	∅				kg	
19675	100	29	8.5	40	100	100
19676	125	29	8.5	43	120	48
19678	125	27	8.5	43	100	50



Ruedas TPR - con un rulemán

Base giratoria

Código	∅					kg	
22305	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
22306	100	29	130	102 x 84	9 x 14	100	38
22307	125	29	155	102 x 84	9 x 14	120	28


Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
22310	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
22311	100	29	130	102 x 84	9 x 14	100	38
22312	125	29	155	102 x 84	9 x 14	120	24


Base fija

Código	∅					kg	
22300	75	26	97	84 x 72	8 x 11	60	60
22301	100	29	130	102 x 84	9 x 14	100	38
22302	125	29	155	102 x 84	9 x 14	120	28


Base con agujero

Código	∅					kg	
22316	100	29	132	13	59	100	38
22317	125	29	157	13	59	120	28


Base con agujero y freno

Código	∅					kg	
22321	100	29	132	13	59	100	38
22322	125	29	157	13	59	120	24


Rueda sola

Código	∅				kg	
22327	75	26	8	32	60	180
22328	100	29	8	42	100	80
22329	125	29	8	42	120	48



Ruedas PVC / PP - con buje

Base giratoria

Código	∅					kg	
19056	50	18	72	50 x 50	6 x 12	50	100
19058	75	21	104	65 x 65	6 x 12	70	60
19059	100	25	132	75 x 75	8.5 x 15	80	40

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19061	50	18	72	50 x 50	6 x 12	50	100
19063	75	21	104	65 x 65	6 x 12	70	60
19064	100	25	132	75 x 75	8.5 x 15	80	40

Base fija

Código	∅					kg	
19051	50	18	68	65 x 50	6 x 12	50	140
19053	75	21	104	100 x 59	6 x 12	70	60
19054	100	25	132	100 x 59	8.5 x 15	80	40

Base con agujero

Código	∅				kg	
19066	50	18	70	10.5	50	100
19068	75	21	95	10.5	70	80
19069	100	25	130	13	80	40

Base con agujero y freno

Código	∅				kg	
19071	50	18	70	10.5	50	100
19073	75	21	100	10.5	70	80
19074	100	25	130	13	80	40

Rueda sola

Código	∅				kg	
19091	50	18	8	22	50	200
19093	75	21	10	25	70	200
19094	100	25	11.5	32	80	100

Ruedas TPR / PP - con un rulemán

Base giratoria

Código	∅					kg	
19025	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
19026	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	60
19027	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30



Ruedas TPR / PP - con un rulemán

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19029	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
19030	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	50
19031	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30


Ruedas TPR / PP - con buje

Base giratoria

Código	∅					kg	
18864	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
18865	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	60
18866	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30


Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
18868	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	100
18869	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	50
18870	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30


Base fija

Código	∅					kg	
18860	50	20	70	50 x 50	6 x 12	50	130
18861	75	25	100	60 x 60	6 x 12	70	60
18862	100	27	134	75 x 75	8.5 x 15	80	30


Base con agujero

Código	∅				kg	
18872	50	20	70	10.5	50	150
18873	75	25	100	10.5	70	75
18874	100	27	134	12.5	80	30


Base con agujero y freno

Código	∅				kg	
18876	50	20	70	10.5	50	100
18877	75	25	100	10.5	70	50
18878	100	27	134	12.5	80	30


Rueda sola

Código	∅				kg	
18880	50	20	8	22	50	400
18881	75	25	8	27	70	150
18882	100	27	12	32	80	60



Ruedas Twin
Nylon - base giratoria

Código	Ø					Base	kg	
19750	36	18+18	54	60 x 60	6 x 13	Giratoria	60	100
19751	50	18+18	71	60 x 60	6 x 13	Giratoria	100	50
19754	50	18+18	71	60 x 60	6 x 13	Gir. c/ freno	100	50


Nylon - base con agujero

Código	Ø				Base	kg	
19760	36	18+18	54	10.5	Agujero	60	100
19761	50	18+18	67	10.5	Agujero	100	50
19764	50	18+18	67	10.5	Aguj. c/ freno	100	50


PP negro - base giratoria

Código	Ø					Base	kg	
19766	50	17+17	70	60 x 60	6 x 13	Giratoria	80	80
19767	50	17+17	70	60 x 60	6 x 13	Gir. c/ freno	80	90


PP negro - base con agujero

Código	Ø				Base	kg	
19768	50	17+17	70	10.5	Agujero	80	80
19769	50	17+17	70	10.5	Aguj. c/ freno	80	90


Aro PP / banda TPR - base giratoria

Código	Ø					Base	kg	
19755	50	18+18	70	60 x 60	6 x 13	Giratoria	70	70
19771	75	25+25	102	77 x 67	8.5 x 16	Giratoria	100	48
19756	50	18+18	70	60 x 60	6 x 13	Gir. c/ freno	70	70
19772	75	25+25	102	77 x 67	8.5 x 16	Gir. c/ freno	100	32


Aro PP / banda TPR - base con agujero

Código	Ø				Base	kg	
19757	50	18+18	71	10.5	Agujero	70	90
19774	75	25+25	98	12.5	Agujero	100	48
19758	50	18+18	71	10.5	Aguj. c/ freno	70	70
19775	75	25+25	98	12.5	Aguj. c/ freno	100	32



Ruedas mini para gran peso - con dos rulemanes

Rueda piano PU rojo

Código	∅				Base	kg	
19776	35	27	65	60 x 48	6.3	Giratoria	120
19777	35	27	65	60 x 48	6.3	Gir. c/ freno	120

* andar suave / calidad y resistencia


Rueda Nylon negro

Código	∅				Base	kg	
19778	50	30	70	72 x 45	6 x 8	Giratoria	150
19779	50	30	70	72 x 45	6 x 8	Con freno	150
19780	50	30	70	72 x 45	6 x 8	Fija	150

* andar suave / calidad y resistencia


Ruedas transparentes horquillas cromadas - con tornillo

Base giratoria

Código	∅				-	kg	
19125	35	19	48	42 x 42	4	20	100
19126	50	20	63	42 x 42	4	30	100
19127	75	23	97	60 x 60	6.5 x 8.5	40	50

Base giratoria con freno

Código	∅				-	kg	
19128	35	19	48	42 x 42	4	20	100
19129	50	20	63	42 x 42	4	30	100
19130	75	23	97	60 x 60	6.5 x 8.5	40	50


Ruedas PP / Nylon natural - eje con bulón

Base giratoria

Código	∅				-	kg	
19161	38	23	49	61 x 44	6.3	40	200
19162	50	25	65	65 x 48	6.3	60	120
19163	63	28	81	94 x 70	8.5	80	50
19164	75	31	96	104 x 89	9	100	30
19165	100	31	127	128 x 101	10.5	140	24

Base fija

Código	∅				-	kg	
19178	38	23	50	61 x 38	6.3	40	200
19179	50	25	65	66 x 42	6.3	60	120
19180	63	28	81	98 x 55	8.5	80	50
19181	75	31	96	103 x 60	8	100	30
19182	100	32	125	130 x 69	10.5	140	24



Ruedas PP / Nylon natural
Rueda sola

Código	Ø				kg	
19393	38	23	6	25	40	300
19394	50	25	6	27	60	300
19395	65	28	8.5	34	80	200
19396	75	31	13	39	100	100
19397	100	32	13	50	140	50


Ruedas bicolor
PU gris - Nylon negro dobles

Código	Ø				Descrip.	kg	
9460	50	67	54	-	42 x 42 Base girat.	30	200
9461	50	64	54	15	5/16" Perno roscado	30	200
9462	50	61	54	15	3/8" Perno roscado	30	200
9464	50	62	54	15	8 mm Perno estriado	30	200
9465	50	62	54	21	11 mm Sillón universal	30	200

* andar suave / calidad y resistencia


Camera - base fija

Código	Ø				Descrip.	kg	
19099	40	17	47	67 x 23	TPR-PP bicolor	25	300
19098	42	18	-	-	PP sop. ángulo	25	200
19100	42	18	48	67 x 25	PP base fija	25	200

* andar suave / calidad y resistencia


Bicolor mini - base giratoria

Código	Ø				kg		
19106	30	14	40	39 x 38	4	15	600
19107	40	17	49	45 x 38	4	20	300
19108	50	22	64	58 x 47	6	30	150
19109	65	26	83	70 x 58	8	45	80

* andar suave / calidad y resistencia


Balón - TPR gris / PP negro

Código	Ø				Descrip.	kg	
9444	40	-	52	3/8"	- Perno roscado	20	120
9445	50	-	60	3/8"	- Perno roscado	25	120
9454	40	52	-	-	38 x 38 Base girat.	20	120
9455	50	60	-	-	38 x 38 Base girat.	25	120

* andar suave / calidad y resistencia



Ruedas de goma negra
Balón

Código	∅					Descrip.	kg	
9441	40	-	50	3/8"	-	Con tomillo	20	120
9442	50	-	64	3/8"	-	Con tomillo	25	120
9451	40	51	-	-	38 x 38	Base girat.	20	120
9452	50	60	-	-	38 x 38	Base girat.	25	120


Base giratoria

Código	∅			-			kg	
19190	30	13	37	-	38 x 33	4	15	600
19191	40	17	50	-	47 x 39	5	20	300
19192	50	22	65	-	60 x 50	6	30	150
19193	65	23	82	-	65 x 54	7	35	100


Rueda con perno roscado 3/8"

Código	∅				-		kg	
19121	40	17	50	15	-	3/8"	20	300
19122	50	22	64	15	-	3/8"	30	150
19123	65	25	82	20	-	3/8"	35	150


Ruedas PP simples
Base giratoria - MOR

Código	∅					Color	kg	
20084	40	17	50	49 x 40	4.5	Negra ●	30	200
20085	50	22	65	67 x 50	6	Negra ●	50	100
20086	63	27	85	74 x 61	8.5	Negra ●	60	50
20087	75	28	94	74 x 61	8.5	Negra ●	70	50
18821	100	32	124	98 x 80	8.5	Negra ●	70	20
20094	40	17	50	49 x 40	4.5	Blanca ○	30	200
20095	50	22	65	67 x 50	6	Blanca ○	50	100
20096	63	27	85	74 x 61	8.5	Blanca ○	60	50
20097	75	28	94	74 x 61	8.5	Blanca ○	70	50
19812	100	32	124	98 x 80	8.5	Blanca ○	70	20


Base fija - MOR

Código	∅					Color	kg	
20078	50	22	65	65 x 53	6 x 8	Negra ●	50	100
20090	50	22	65	65 x 53	6 x 8	Blanca ○	50	100



Ruedas PP simples
Rueda sola - MOR

Código	∅				Color	kg	
20069	40	17	5.5	21	Negra ●	30	250
20070	50	22	5.5	23	Negra ●	50	200
20073	63	27	8	31	Negra ●	60	100
20074	73	28	8	31	Negra ●	70	100
18817	100	32	8	36	Negra ●	70	50
20067	40	17	5.5	21	Blanca ○	30	250
20068	50	22	5.5	23	Blanca ○	50	200
20071	63	27	8	31	Blanca ○	60	100
20072	73	28	8	31	Blanca ○	70	100
19802	100	32	8	36	Blanca ○	70	50


Base con perno roscado 3/8" - MOR

Código	∅					Color	kg	
19196	40	17	50	15	3/8"	Negra ●	30	200
19197	50	22	65	15	3/8"	Negra ●	50	100
19184	40	17	50	15	3/8"	Blanca ○	30	200
19185	50	22	65	15	3/8"	Blanca ○	50	100


Base giratoria - blanca






Código	∅					kg	
19111	30	14	37	39 x 33	4	15	600
19112	40	17	54	45 x 40	5	20	300
19113	50	22	64	60 x 48	6	30	120
19114	65	24	80	65 x 54	7	35	100
19115	75	27	91	70 x 58	8.5	50	50


Base con perno roscado 3/8" - blanca






Código	∅					kg	
19117	40	17	54	15	3/8"	20	300
19118	50	22	65	20	3/8"	30	150
19119	65	25	84	25	3/8"	35	100








Ruedas PP dobles
Base giratoria

Código	∅					Descrip.	kg	
9401	40	56	41	38 x 38	5	Giratoria	25	240
9402	50	55	40	38 x 38	5	Giratoria	30	200






Perno roscado

Código	∅					Descrip.	kg	
9407	40	49	40	19/25	1/4"	Perno rosc.	25	240
9409	40	49	40	19	5/16"	Perno rosc.	25	200
9410	50	59	47	20	1/4"	Perno rosc.	30	200
9411	50	59	47	17	5/16"	Perno rosc.	30	200
9412	50	60	47	18	3/8"	Perno rosc.	30	200



Perno estriado

Código	∅					Descrip.	kg	
9413	40	56	41	25	6.5	Perno estria.	25	200
9414	50	60	47	19.5	8.5	Perno estria.	40	200


Base "U"

Código	∅				Descrip.	kg	
9418	40	53	40	16	Negro epoxi	25	240
9419	40	53	40	19	Negro epoxi	25	240
9421	50	64	46	16	Negro epoxi	30	200
9422	50	64	47	19	Negro epoxi	30	200


Pernos varios

Código	∅	Uso	Perno	kg	
9403	40	MDF	Con sombrero	25	240
9415	40	TV	Para madera - 30 mm	25	240
9417	40	TV	Para madera - 47 mm	30	240
9416	50	TV	Para madera - 30 mm	30	200
9424	45	TV	Con capuchón de 12 mm	25	200
9431	45	Lavapipas	Traba con capuchón	25	200
9425	50	Sillón	Nylon univer. 11 mm	40	200



Ruedas TPR / PP - con dos rulemanes

Base giratoria

Código	∅					kg	
20026	100	50	140	115 x 100	11 x 20	160	10
20027	125	50	162	115 x 100	11 x 20	200	10
20028	152	50	190	115 x 100	11 x 20	240	10
20029	200	50	240	115 x 100	11 x 20	300	6

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
20030	100	50	140	115 x 100	11 x 20	160	10
20031	125	50	162	115 x 100	11 x 20	200	10
20032	152	50	190	115 x 100	11 x 20	240	10
20033	200	50	240	115 x 100	11 x 20	300	6

Base fija

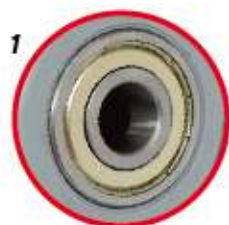
Código	∅					kg	
20022	100	50	140	115 x 100	11 x 20	160	10
20023	125	50	162	115 x 100	11 x 20	200	10
20024	152	50	190	115 x 100	11 x 20	240	10
20025	200	50	240	115 x 100	11 x 20	300	6

Base con agujero reforzado

Código	∅					kg	
20036	152	50	190	13	84	240	10

Rueda sola

Código	∅				kg	
20018	100	50	19.2	55	160	20
20019	125	50	19.2	55	200	16
20020	152	50	19.2	55	240	12
20021	200	50	19.2	55	300	10



1 - Con 2 rulemanes 6304 - ZZ blindados.
2 - Horquillas de 6 mm de espesor.



Ruedas PU / PP - con dos rulemanes

Base giratoria

Código	∅					kg	
20037	100	50	140	115 x 100	11 x 20	160	10
20038	125	50	162	115 x 100	11 x 20	200	10
20039	152	50	190	115 x 100	11 x 20	240	10
20040	200	50	240	115 x 100	11 x 20	300	6

Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
20041	100	50	140	115 x 100	11 x 20	160	10
20042	125	50	162	115 x 100	11 x 20	200	10
20043	152	50	190	115 x 100	11 x 20	240	10
20044	200	50	240	115 x 100	11 x 20	300	6

Base fija

Código	∅					kg	
20045	100	50	140	115 x 100	11 x 20	160	10
20046	125	50	162	115 x 100	11 x 20	200	10
20047	152	50	190	115 x 100	11 x 20	240	10
20048	200	50	240	115 x 100	11 x 20	300	6

Rueda sola

Código	∅				kg	
20050	100	50	19.2	55	160	20
20051	125	50	19.2	55	200	16
20052	150	50	19.2	55	240	12
20053	200	50	19.2	55	300	10


Ruedas PP blanca - con dos rulemanes

Base giratoria

Código	∅					kg	
19406	100	43	137	114 x 100	11 X 20	120	10
19403	125	43	160	114 x 100	11 X 20	180	10
19404	150	44	182	114 x 100	11 X 18	200	10
19405	200	44	232	114 x 100	11 X 18	250	6

Base fija

Código	∅					kg	
19399	100	43	137	114 x 100	11 X 18	120	8
19400	125	43	160	114 x 100	11 X 18	180	6
19401	150	44	182	114 x 100	11 X 18	200	8
19402	200	44	232	114 x 100	11 X 18	250	6



Ruedas PP blanca - con dos rulemanes / bujes de Nylon
Rueda sola con 2 rulemanes

Código	∅				Rulemán	kg	
19398	100	43	19.2	48	6203 - ZZ	120	10
19407	125	43	19.2	48	6203 - ZZ	180	6
19408	150	44	19.2	48	6203 - ZZ	200	10
19409	200	44	19.2	48	6203 - ZZ	250	6
19500	200	44	19.2	45	6204 - ZZ	300	1
19501	200	44	47	-	sin rulemán	300	1

Rueda sola con 2 bujes Nylon 19 mm

Código	∅				-	kg	
19380	100	44	19	48	-	120	10
19390	125	44	19	48	-	180	6
19414	150	44	19	48	-	200	10
19418	200	44	19	48	-	250	6


Rodillos para transpalets - con dos rulemanes

PU con 2 rulemanes

Código	∅			Rulemán	Descripción	kg	
19503	80	60	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	250	20
19504	80	70	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	350	20
19506	80	90	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	400	20
19507	80	100	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	500	20


Nylon con 2 rulemanes

Código	∅			Rulemán	Descripción	kg	
19523	80	55	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	200	75
19527	80	60	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	250	20
19528	80	70	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	300	20
19524	80	80	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	350	50
19525	80	90	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	400	40
19526	80	100	19.2	6204 - ZZ	Rodillo	500	30


Nylon sin rulemán

Código	∅			-	Descripción	kg	
19530	80	55	47	-	Rodillo	180	1
19531	80	60	47	-	Rodillo	200	1
19532	80	70	47	-	Rodillo	250	1
19533	80	80	47	-	Rodillo	260	1
19534	80	90	47	-	Rodillo	280	1
19535	80	100	47	-	Rodillo	300	1



Ruedas de fundición y PU rojo - con dos rulemanes

Base giratoria

Código	∅					kg	
22511	100	50	130	115 x 100	11 x 20	250	10
22512	125	50	160	115 x 100	11 x 20	300	10
22513	150	50	190	115 x 100	11 x 20	350	10
22514	200	50	240	115 x 100	11 x 20	400	5
22527	150	50	190	125 x 115	13 x 25	350	1
22528	200	50	240	125 x 115	13 x 25	400	1


Base giratoria con freno y traba

Código	∅					kg	
22516	100	50	130	115 x 100	11 x 20	250	10
22517	125	50	160	115 x 100	11 x 20	300	10
22518	150	50	190	115 x 100	11 x 20	350	8
22519	200	50	240	115 x 100	11 x 20	400	5


Base fija

Código	∅					kg	
22506	100	50	130	115 x 100	11 x 20	250	10
22507	125	50	160	115 x 100	11 x 20	300	10
22508	150	50	190	115 x 100	11 x 20	350	10
22509	200	50	240	115 x 100	11 x 20	400	5
22522	150	50	190	125 x 115	13 x 25	350	1
22523	200	50	240	125 x 115	13 x 25	400	1


Rueda sola

Código	∅				Descripción	kg	
22501	100	50	19.2	55	-	250	20
22502	125	50	19.2	55	-	300	16
22503	150	50	19.2	55	-	350	12
22504	200	50	19.2	55	-	400	8
19502	180	50	19.2	-	Eje despl. Rut. 6204zz p/ zorra hidráulica	480	1



1 - Gancho para freno rotación de horquilla.
2 - Freno para rueda.



Ruedas para andamios - con rodillo y freno

Fundición y goma - horquilla estampada encastre hembra

Código	∅					kg	
19440	160	50	180	110	54 Diám. interno	200	6
19441	200	50	232	100	54 Diám. interno	230	6

Fundición y goma - horquilla reforzada encastre hembra

Código	∅					kg	
19579	160	50	180	100	54 Diám. interno	230	6
19580	200	50	232	100	54 Diám. interno	270	4

Chapa y goma - encastre hembra

Código	∅					kg	
19588	160	40	180	100	54 Diám. interno	150	10
19589	200	50	232	100	54 Diám. interno	200	6

Chapa y goma - perno macho liso

Código	∅					kg	
19442	160	35	180	100	35	230	8
19443	200	35	232	100	35	270	6

Fundición y goma - perno roscado

Código	∅					kg	
19595	150	50	180	400	40	280	6
19596	200	50	232	400	40	300	4


Ruedas para contenedores - con rodillo

Base giratoria freno invertido

Código	∅					Descríp.	kg	
19720	200	50	230	140 x 110	11 x 13	Chapa/goma	210	6
19730	200	50	230	140 x 110	11 x 13	PP/goma	250	10



Ruedas de fundición y goma - con rodillo

Base giratoria

Código	∅					kg	
19428	100	50	140	114 x 100	11 x 20	150	10
19429	125	50	160	114 x 100	11 x 20	180	10
19432	150	50	190	114 x 100	11 x 20	250	10
19433	200	50	237	114 x 100	11 x 20	300	6


Base giratoria con freno

Código	∅					kg	
19436	100	50	140	114 x 100	11 x 20	150	10
19437	125	50	160	114 x 100	11 x 20	180	10
19438	150	50	190	114 x 100	11 x 20	250	8
19439	200	50	237	114 x 100	11 x 20	300	5


Base fija

Código	∅					kg	
19411	100	50	140	114 x 100	11 x 20	150	10
19413	125	50	160	114 x 100	11 x 20	180	10
19416	150	50	190	114 x 100	11 x 20	250	8
19420	200	50	237	114 x 100	11 x 20	300	5


Rueda sola

Código	∅				kg	
19444	100	50	13	60	150	20
19445	125	50	13	60	180	16
19448	160	50	13	60	250	12
19449	200	50	13	60	300	10



1 - Ruedas con alemite para lubricación.
2 - Freno para rueda.



Ruedas Goma y PP
Goma y PP sin buje

Código	∅				-		
22361	160	45	16	43	-	100	10
22350	160	45	19	43	-	100	10
22362	175	45	16	43	-	120	10
22351	175	45	19	43	-	120	10
22363	200	45	16	43	-	130	10
22352	200	45	19	43	-	130	10

Goma y PP gris con buje de Nylon

Código	∅				-		
22365	250	50	16	52	-	130	10
22354	250	50	19	52	-	130	10
22376	300	50	16	52	-	150	10
22375	300	50	19	52	-	150	10

Goma y PP gris con rulemán 6203 - 2 RS 19.2mm

Código	∅				-		
22371	250	50	19.2	52	-	130	10
22377	300	50	19.2	52	-	150	10

Ruedas PP negro
PP negro con buje de Nylon

Código	∅				-		
19564	100	43	16	48	-	70	10
19563	100	43	19	48	-	70	6
19559	125	43	16	48	-	90	10
19560	125	43	19	48	-	90	6
19557	150	44	16	48	-	110	10
19558	150	44	19	48	-	110	6
19561	200	44	16	48	-	160	10
19562	200	44	19	48	-	160	6

Ruedas para carretillas y hormigoneras
PP gris - PVC negro

Código	∅			Descripción		
9495	360	60	16	Carretilla	130	1
9496	360	60	26	Hormigonera	130	1



Ruedas para carretillas y hormigoneras
PP gris

Código	∅			Descripción	kg	
9491	350	50	16	Carretilla / con buje	120	1
9492	350	50	26	Hormigonera	120	1


Goma negra compacta

Código	∅			Descripción	kg	
9511	340	60	16.6	Carretilla	100	1
9512	340	55	26	Hormigonera	100	1
9736	350	70	16.6	Carretilla	130	1
9738	350	70	26	Hormigonera	130	1


Ruedas cespederas plásticas
Rueda reforzada - PP con banda de PVC

Código	∅				kg	
19744	125	31	10	33	50	1
19781	125	31	13	33	50	1
19782	152	33	13	33	70	1
19783	178	35	13	37	100	1
19787	178	35	19	37	100	1
19784	200	37	13	37	130	1
19788	200	37	19	37	130	1


Rueda liviana

Código	∅			Descripción	kg	
9581	110	28	10	Con banda de PVC	15	40
9582	135	35	10	Con banda de PVC	20	55
9583	160	43	10	Con banda de PVC	25	45
9586	180	45	13	Con banda de PVC	25	32


Bicolor - Línea europea

Código	∅			-	kg	
21611	110	35	10	-	15	50
21613	130	40	10	-	20	50
21615	155	40	10	-	25	50
21618	180	46	13	-	25	36



Ruedas cochecito para bebé
3 rayos gris

Código	∅			kg	
22051	165	35	8	15	108
22052	195	42	8	20	108


5 rayos cromada

Código	∅			kg	
22067	163	37	8	15	100
22068	198	40	8	20	108


5 rayos goma eva

Código	∅			kg	
22062	160	36	8	15	169
22063	175	41	8	20	84
22064	200	41	8	20	70


5 rayos dobles goma eva

Código	∅			kg	
22050	170	38	8	15	90
22055	180	41	8	20	84


Ruedas para changuitos de compras
Ruedas varias

Código	∅			Descripción	kg	
9587	96	21	8	Soporte bici Negro - Rosa - Violeta	50	1
9588	160	25	8	Chango super - liviana	15	48
9589	160	35	8	Chango super - reforz.	25	50
22057	160	32	8	Con traba	20	1
22060	175	40	8	Kit.x2 c/ traba	30	1



* El kit de ruedas 22060 incluye chavetas y bujes de Nylon



Ruedas para patines y roller
PU para roller - pack

Código	Ø		Dureza	Rulemán (no incluido)	Pack	
22110	70	22 24	78 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22112	72	22 24	78 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22116	76	22 24	78 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22120	80	22 24	78 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22130	70	22 24	82 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22132	72	22 24	82 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22136	76	22 24	82 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22140	80	22 24	82 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60


PU para patines - pack

Código	Ø		Dureza	Rulemán	Pack	
22180	50	22 30	100 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22182	52	22 30	100 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22183	52	22 36	100 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60
22186	54	22 36	100 A	608 - ZZ	Blister x 4 u.	60


Rulemanes para ruedas patines y roller - pack

Código	Número	Modelo	Calidad	Pack	
22195	608	ZZ	ABCE 5	8 rulemanes + 4 bujes	60
22196	608	ZZ	ABCE 7	8 rulemanes + 4 bujes	60


Roller pack

Patines pack

Rulemanes pack


Ruedas de Nylon para portón
Canal V- 1 rulemán

Código					-	Rulemán	kg	
22275	50	18	5/16"	23	-	6200 - 2 RS	50	30
22276	60	18	5/16"	23	-	6200 - 2 RS	70	28
22277	70	18	5/16"	23	-	6200 - 2 RS	90	30
22278	80	20	5/16"	35	-	6200 - 2 RS	110	15
22279	90	20	7/16"	35	-	6202 - 2 RS	140	15
22280	105	20	1/2"	35	-	6203 - 2 RS	160	12
22281	120	20	1/2"	35	-	6203 - 2 RS	180	10

Canal U- 1 rulemán

Código						Rulemán	kg	
22285	50	18	5/16"	23	7	6200 - 2 RS	50	30
22286	60	18	5/16"	23	7	6200 - 2 RS	70	28
22287	70	18	5/16"	23	9	6200 - 2 RS	90	30
22288	80	20	5/16"	35	9	6200 - 2 RS	110	15
22289	90	20	7/16"	35	9	6202 - 2 RS	140	15
22290	105	20	1/2"	35	9	6203 - 2 RS	160	12
22291	120	20	1/2"	35	10.5	6203 - 2 RS	180	10

Canal V- 2 rulemanes

Código					-	Rulemán	kg	
22247	105	29	1/2"	44	-	6203 - 2 RS	260	8
22248	120	29	1/2"	44	-	6203 - 2 RS	320	6

Canal U- 2 rulemanes

Código						Rulemán	kg	
22258	105	29	1/2"	44	13.5	6203 - 2 RS	260	8
22259	120	29	1/2"	44	13.5	6203 - 2 RS	320	6

Bujes de Nylon - soporte para rulemanes

Código				Bulón	Rulemán	kg	
	A- ømm	B- ømm	C- ømm				
60953	14.3	9.8	8	8mm	6200 - 2 RS	-	20
60955	17.5	11.8	10	9.5mm	6201 - 2 RS	-	20
60957	19.2	14.8	11.3	11mm	6202 - 2 RS	-	20
60959	22.2	16	13	12mm	6203 - 2 RS	-	20
60960	23	19	13	12mm	6203 - 2 RS	-	20



* Todas las ruedas de Nylon para portón vienen en un packaging individual que incluye bulón de acero, tuerca y bujes de Nylon



Ruedas de acero para portón
Canal V - 1 rulemán

Código					-	Rulemán	kg	
22204	38	15	8 x 50	24	-	608 - ZZ	40	40
22205	50	18	8 x 50	24	-	6200 - 2 RS	50	30
22206	63	18	8 x 50	24	-	6200 - 2 RS	70	28
22207	70	18	10 x 50	24	-	6201 - 2 RS	90	30
22208	82	18	10 x 50	24	-	6201 - 2 RS	130	15
22209	90	20	11 x 65	35	-	6202 - 2 RS	150	15
22210	100	20	13 x 60	35	-	6203 - 2 RS	170	12
22212	120	20	13 x 60	35	-	6203 - 2 RS	190	10


Canal U - 1 rulemán

Código						Rulemán	kg	
22220	38	15	8 x 50	24	7	608 - ZZ	40	40
22221	50	18	8 x 50	24	7.5	6200 - 2 RS	50	30
22222	63	18	8 x 50	24	7.5	6200 - 2 RS	70	28
22223	70	18	10 x 50	24	9	6201 - 2 RS	90	30
22224	82	18	10 x 50	24	9	6201 - 2 RS	130	15
22225	90	20	11 x 65	35	9	6202 - 2 RS	150	15
22226	100	20	13 x 60	35	9	6203 - 2 RS	170	12
22227	120	20	13 x 60	35	10.5	6203 - 2 RS	190	10


Canal V - 2 rulemanes

Código					-	Rulemán	kg	
22240	100	30	14 x 70	44	-	6203 - 2 RS	300	8
22242	120	30	14 x 70	44	-	6203 - 2 RS	350	6
22244	140	30	13 x 77	42	-	6203 - 2 RS	400	4


Canal U - 2 rulemanes

Código						Rulemán	kg	
22251	100	30	14 x 70	44	13.5	6203 - 2 RS	300	8
22253	120	30	14 x 70	44	13.5	6203 - 2 RS	350	6
22255	140	30	14 x 70	44	13.5	6203 - 2 RS	400	4



* Todas las ruedas de acero para portón vienen en un packaging individual que incluye bulón de acero, tuerca y bujes.



Ruedas de acero para portón
Lisa - 1 rulemán

Código					Rulemán	kg	
22230	50	18	8 x 50	24	6200 - 2 RS	50	30
22231	60	18	8 x 50	24	6200 - 2 RS	70	28
22232	70	18	10 x 50	24	6201 - 2 RS	90	30
22233	80	18	10 x 50	24	6201 - 2 RS	130	15


Canal V - 1 rulemán, con soporte

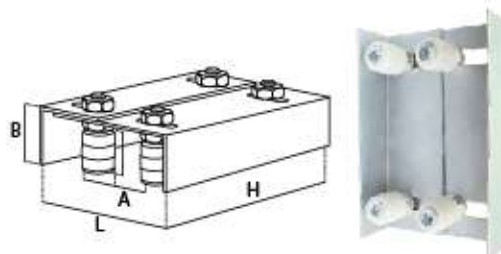
Código					Rulemán	kg	
22256	50	18	25	96°	6200 - 2 RS	50	30
22257	60	18	25	96°	6200 - 2 RS	70	30
22261	80	20	30	96°	6203 - 2 RS	120	20
22262	90	20	30	96°	6203 - 2 RS	150	20
22263	100	20	30	96°	6203 - 2 RS	170	10


Canal U - 1 rulemán, con soporte

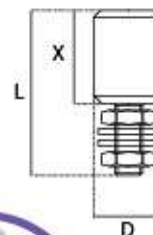
Código					Rulemán	kg	
22267	80	20	30	9	6203 - 2 RS	120	20
22268	90	20	30	10.5	6203 - 2 RS	150	20
22269	100	20	30	10.5	6203 - 2 RS	170	15


Estabilizadores y rodillos de Nylon para portón
Estabilizadores para portones

Código	L min-max	H	A min-max	B	Descripción	Bulón	
22292	140	143	35/70	60	2 rodillos	14mm	10
22294	130/140	222	35/53	55	4 rodillos	14mm	10


Rodillos de Nylon para estabilizadores

Código	D	X	L	-	-	Bulón	
22296	32	40	73	-	-	14mm	60
22298	40	40	73	-	-	14mm	40



* Bulones de 14 mm
* Espesor chapa 3 mm


Estabilizadores regulables


Ruedas neumáticas - llanta PP gris
4.00 - 8" - 2 telas (30 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23210	390	90	17	Eje carretilla	90	2	5
23211	390	90	19	Buje Nylon	90	2	5
23214	390	90	26	Buje Nylon	90	2	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9563 y cubiertas 9573.


4.00 - 8" - 4 telas (35 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23215	390	90	17	Eje carretilla	120	4	5
23218	390	90	19	Buje Nylon	120	4	5
23219	390	90	26	Buje Nylon	120	4	5
23221	390	90	25.7	Rulemán 6205 - ZZ	120	4	5
23223	390	90	25.7	Rulemán estándar	120	4	5
23224	390	90	19.2	Rulemán estándar	120	4	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9563 y cubiertas 9575.


4.00 - 8" - 6 telas (40 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23225	390	90	26	Buje Nylon	200	6	4
23226	390	90	17	Eje carretilla	200	6	4
23227	390	90	25.7	Rulemán 6205 - ZZ	200	6	4
23228	390	90	25.7	Rulemán 6205 - ZZ	200	6	4

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9563 y cubiertas 19545.


3.50 - 8" - 2 telas (30 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23161	375	80	17	Eje carretilla	85	2	5
23162	375	80	19	Buje Nylon	85	2	5
23163	375	80	26	Buje Nylon	85	2	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9569 y cubiertas 19539.


3.50 - 8" - 4 telas (35 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23165	375	80	17	Eje carretilla	110	4	5
23168	375	80	19	Buje Nylon	110	4	5
23169	375	80	26	Buje Nylon	110	4	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9569 y cubiertas 9574.



Ruedas neumáticas - llanta PP gris
3.50 - 8" - 6 telas (40 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23171	375	80	19	Buje Nylon	180	6	5
23172	375	80	26	Buje Nylon	180	6	5
23173	375	80	17	Eje carretilla	180	6	5
23174	375	80	19.2	Rulemán 6304 - ZZ	180	6	5
23175	375	80	25.7	Rulemán 6205 - ZZ	180	6	5

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9569 y cubiertas 19548.

OXEN MAX

3.00 - 8" - 2 telas (30 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23201	350	70	17	Eje carretilla	80	2	6
23202	350	70	19	Buje Nylon	80	2	6
23205	350	70	26	Buje Nylon	80	2	6
23206	350	70	16	Buje Nylon	80	2	6

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico recto 9562 y cubiertas 9572.


3.50 - 4" con buje de Nylon - 2 telas (30 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23101	250	80	16	Eje desplazado	80	2	10
23102	250	80	19	Eje desplazado	80	2	10
23103	250	80	16	Eje centrado	80	2	10
23104	250	80	19	Eje centrado	80	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 9571.


3.50 - 4" con rulemán - 2 telas (30 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23105	250	80	16	Eje desplazado	90	2	10
23106	250	80	19	Eje desplazado	90	2	10
23107	250	80	16	Eje centrado	90	2	10
23108	250	80	19	Eje centrado	90	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 9571.


3.50 - 4" con buje de Nylon - 4 telas (35 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23111	250	80	16	Eje desplazado	90	4	10
23112	250	80	19	Eje desplazado	90	4	10
23113	250	80	16	Eje centrado	90	4	10
23114	250	80	19	Eje centrado	90	4	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19540.



Ruedas neumáticas - llanta PP gris
3.50-4" con rulemán - 4 telas (35 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23115	250	80	16	Eje desplazado	100	4	10
23116	250	80	19.2	Eje desplazado	100	4	10
23117	250	80	16	Eje centrado	100	4	10
23118	250	80	19.2	Eje centrado	100	4	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19540.

3.50-4" con buje de Nylon - 6 telas (40 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23122	250	80	16	Eje desplazado	130	6	10
23124	250	80	19	Eje desplazado	130	6	10
23126	250	80	16	Eje centrado	130	6	10
23128	250	80	19	Eje centrado	130	6	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19546.

3.50-4" con rulemán - 6 telas (40 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23123	250	80	16	Eje desplazado	130	6	10
23127	250	80	16	Eje centrado	130	6	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras pico curvo 9560 y cubiertas 19546.

2.50-4" con buje de Nylon - 2 telas (30 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23091	220	68	16	Eje desplazado	70	2	10
23092	220	68	19	Eje desplazado	70	2	10
23093	220	68	16	Eje centrado	70	2	10
23094	220	68	19	Eje centrado	70	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras 2.50-4" pico curvo 9559 y cubiertas 2.50-4" 9570.

2.50-4" con rulemán - 2 telas (30 lbs)

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23095	220	68	16	Eje desplazado	80	2	10
23097	220	68	16	Eje centrado	80	2	10

*Estos modelos utilizan: Cámaras 2.50-4" pico curvo 9559 y cubiertas 2.50-4" 9570.

Rueda para silla de ruedas - con rulemán 608 ZZ

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
23150	200	52	8	Neumática	80	2	1
23152	200	50	8	Maciza	80	-	1

*Estos modelos utilizan: Cámaras 200x50mm - pico curvo 9558
Cubiertas 200x50mm 9556 / dibujo rayado.


OXEN MAX

OXEN MAX


Ruedas neumáticas - llanta de chapa
Con horquilla - base giratoria

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
9524	200	55	110 x 115	Cubierta 2.50 - 4" (9570)	70	2	4
9526	250	80	110 x 115	Cubierta 3.50 - 4" (9571)	80	2	4
9611	325	80	110 x 115	Cubierta 4.00 - 6" (19541)	100	2	1


Con horquilla - base fija

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
9523	220	55	110 x 115	Cubierta 2.50 - 4" (9570)	70	2	4
9525	250	80	110 x 115	Cubierta 3.50 - 4" (9571)	80	2	4
9610	325	80	145 x 200	Cubierta 4.00 - 6" (19541)	100	2	1


Llanta chapa - eje desplazado

Código	∅			Descripción	kg	Telas	
9553	325	80	16	Cubierta 4.00 - 6"	80	2	1
9508	250	80	16	Cubierta 3.50 - 4"	80	2	10
9507	250	80	19	Cubierta 3.50 - 4"	80	2	10


Ruedas semineumáticas PU - llanta PP gris
3.50-4"

Código	∅			Descripción	kg	
23030	250	80	16	Buje Nylon	100	10
23031	250	80	19	Buje Nylon	100	10
23035	250	80	16	Rulemán	100	10

oxen MAX

3.50-8"

Código	∅			Descripción	kg	
23041	375	80	19	Buje Nylon	120	6
23042	375	80	26	Buje Nylon	120	6
23043	375	80	17	Eje Carretilla	120	6

oxen MAX


Horquillas de acero galvanizado
Soldada giratoria 5mm

Código	∅						kg	
19908	100	50	82	114 x 100	10 x 20	5	300	20
19909	125	50	100	114 x 100	10 x 20	5	350	16
19910	150	50	113	114 x 100	10 x 20	5	400	12
19911	200	50	140	114 x 100	10 x 20	5	450	8
19915	160	50	113	87 ∅	13	5	300	12
22537	150	50	113	125 x 115	13 x 25	5	400	12
22538	200	50	140	125 x 115	13 x 25	5	450	8


Soldada fija 5mm

Código	∅						kg	
19901	100	50	90	114 x 100	10 x 20	5	300	20
19902	125	50	100	114 x 100	10 x 20	5	350	16
19903	150	50	113	114 x 100	10 x 20	5	400	12
19904	200	50	140	114 x 100	10 x 20	5	450	8
22532	150	50	113	125 x 115	13 x 25	5	400	12
22533	200	50	140	125 x 115	13 x 25	5	450	8


Soldada giratoria 3mm

Código	∅						kg	
22565	125	40	113	123 x 115	13 x 25	3	100	12
22552	150	50	113	123 x 115	13 x 25	3	100	12
22553	200	50	140	123 x 115	13 x 25	3	150	20


Soldada fija 3mm

Código	∅						kg	
22547	150	50	138	123 x 115	13 x 25	3	100	12
22548	200	50	158	123 x 115	13 x 25	3	150	20


Estampada giratoria para cambios

Código	∅				-		kg	
19673	100	29	80	13	-	2.5	120	40
19674	125	29	90	13	-	2.5	140	40


Estampada giratoria

Código	∅						kg	
19890	75	29	70	102 x 80	9 x 13	2.5	100	40
19891	100	29	80	102 x 80	9 x 13	2.5	120	40
19892	125	29	90	102 x 80	9 x 13	2.5	140	40
19893	150	40	100	102 x 80	9 x 13	2.5	140	30



Horquillas de acero galvanizado
Estampada giratoria con bulón

Código	Ø							kg	
19895	100	32	85	128 x 101	10x11	Girat. con torn.	3	150	-
19896	100	32	85	130 x 69	10x11	Fija con torn.	3	150	-


Cámaras y cubiertas
Cubiertas ruedas 2 telas

Código	Ø	Descripción	Telas	
9556	200	200 x 50	2	10
9570	220	2.50 - 4"	2	10
9571	250	3.50 - 4"	2	10
19541	325	13" x 4.00 - 6"	2	10
9572	350	3.00 - 8"	2	10
19539	375	3.50 - 8"	2	10
9573	390	4.00 - 8"	2	10


Cubiertas ruedas 4 telas

Código	Ø	Descripción	Telas	
19538	250	3.50 - 4" S4T	4	10
19540	250	4.10 / 3.50 - 4" M4T	4	10
9574	375	3.50 - 8"	4	10
9575	390	4.80 / 4.00 - 8" U4T	4	10
19544	390	4.00 - 8" J4T	4	10


Cubiertas ruedas 6 telas

Código	Ø	Descripción	Telas	
19546	265	3.50 - 4"	6	10
19548	375	3.50 - 8"	6	10
19545	390	4.00 - 8"	6	10


Cámaras

Código	Ø	Descripción	-	
9558	200	200 x 50 Pico curvo	-	20
9559	220	2.50 - 4" Pico curvo	-	20
9560	250	3.50 - 4" Pico curvo	-	20
9561	250	3.50 - 4" Pico recto	-	20
9562	350	3.00 - 8" Pico recto	-	20
9569	375	3.50 - 8" Pico recto	-	20
9563	400	4.00 - 8" Pico recto	-	20



Rulemanes y bujes para ruedas
Bujes de acero

Código		Largo	Fracción
897	8	25	10 u.
900	11.5	35	10 u.
899	12.7	45	10 u.
908	15	45	10 u.
910	17	50	10 u.
911	17	60	10 u.
912	19	50	10 u.
913	19	60	10 u.
915	20	60	10 u.
916	20	56	10 u.


Bujes PP

Código					-	Fracción
19341	35	19	14	37	-	10 u.
19342	35	20	14	37	-	10 u.
22460	52	17	67	52	Carretilla	10 u.


Bujes de Nylon blanco para ruedas

Código					-	Fracción
19343	35	16	5	11	-	10 u.
19344	35	19	5	11	-	10 u.
22441	40	19	5	12	-	10 u.
22442	40	16	5	12	-	10 u.
22453	52	16	4	14	-	10 u.
22452	52	19	4	14	-	10 u.
22451	52	26	4	14	-	10 u.


Rulemanes especiales

Código				Número	Modelo	Calidad	Fracción
22404	30	10	9	6200	ZRS	Estándar	10 u.
22405	32	12.7	10	6201	ZRS	Especial	10 u.
22409	35	16	11	6202	ZRS	Especial	10 u.
22413	40	19.2	12	6203	ZRS	Especial	10 u.
22415	47	19.2	14	6204	ZZ	Especial	10 u.
22420	52	19.2	14	6304	ZZ	Especial	10 u.
22423	52	25.7	14	6205	ZZ	Especial	10 u.



Transpallets
Transpallets pintados

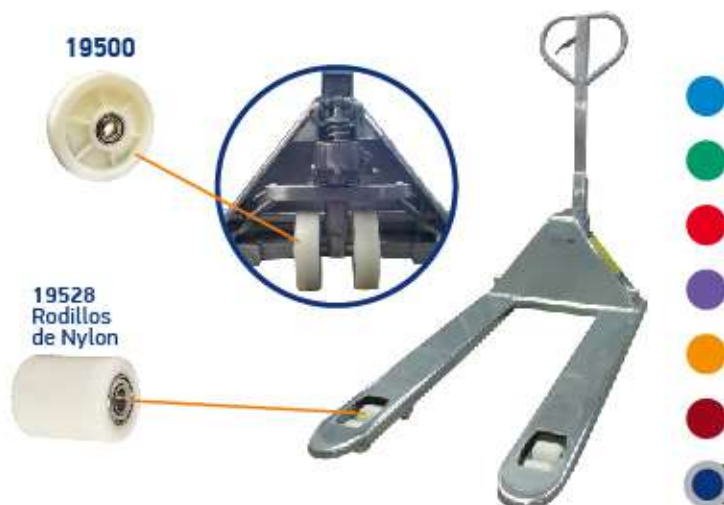
Código	Descripción	Base
17003	Transpallets pintado	1150 x 550 mm
17004	Transp. ancho pintado	1220 x 680 mm
17010	Kit de repuestos - conj. oring y retenes zorra 3 Tn	

- **Capacidad de carga: 3000 kg**
- **Rueda volante: 19502 - Rueda fundición y PU (2 rulemanes de 180 x 50 mm).**
- **Rodillo delantero: 19504 - Rodillo PU 80 x 70 mm (4 unidades).**
- **Altura de uña: 85 mm**
- **Altura de elevación: 195 mm**


Transpallets acero inoxidable

Código	Descripción	Base
17005	Acero inoxidable	1150 x 550 mm

- **Capacidad de carga: 3000 kg**
- **Rueda volante: Rueda Nylon (2 rulemanes de 180 x 50 mm).**
- **Rodillo delantero: 19528 - Rodillo Nylon 80 x 70 mm (4 unidades).**
- **Rueda delantera: Rueda plástica 50 x 29 mm (2 unidades).**
- **Altura de uña: 85 mm**
- **Altura de elevación: 195 mm**


Carros paqueteros 2 ruedas
Carros para 100 kg

Código	Descripción
19211	Pintura epoxi - Rueda maciza
19212	Pintura epoxi - Rueda neum. 220 mm
19214	Galvanizado - Rueda maciza

- **Capacidad de carga: 100 kg**
- **Plataforma: 250 x 350 x 2.85 mm**
- **Eje macizo de 16 mm**
- **Caño de 25.4 mm / Pared de 1.25 mm**
- **Espalda recta**
- **Pintura epoxi**



Carros paqueteros 2 ruedas

Carros para 150 kg

Código	Descripción
19217	Espalda recta - Rueda neumática
19218	Espalda curva - Rueda maciza
19226	Espalda curva - Rueda neum. de chapa

- Capacidad de carga: 150 kg
- Plataforma: 250 x 350 x 3.20 mm
- Eje macizo de 16 mm
- Caño de 25.4 mm / Pared de 1.25 mm
- 2 Ruedas de 250 mm
- Pintura epoxi

23101



2 telas con buje de Nylon (16 mm).

22365



Goma - PP gris 250 mm con buje Nylon (16 mm).

9508



2 telas - 250 mm eje desplazado.



19226

Carros para 200 kg

Código	Descripción
19219	Espalda curva - Rueda maciza 250 mm
19220	Espalda curva - Rueda neumática 325 mm
19222	Espalda curva - Rueda neum. 250 mm - 4 telas

- Capacidad de carga: 200 kg
- Plataforma: 300 x 350 x 3.20 mm
- Eje macizo de 16 mm
- Caño de 31.7 mm / Pared de 1.6 mm
- Pintura epoxi

23111



4 telas con buje de Nylon (16 mm).

22365



Goma - PP gris 250 mm con buje Nylon (16 mm).

9553



2 telas - 325 mm eje desplazado.



19222

Carros paqueteros - plataformas

Plataformas base plástica

Código	Descripción
19213	Plataforma plegable <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de carga: 150 kg • Plataforma: Plástica 720 x 480 mm • Altura total: 850 mm • Diámetro de rueda: 100 mm
19215	Plataforma plegable <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de carga: 300 kg • Plataforma: Plástica 880 x 580 mm • Altura total: 880 mm • Diámetro de rueda: 120 mm



19213

19215



Carros paqueteros - plataformas

Plataformas aluminio plegable

Código Descripción

19224 Plataforma FHC 100
 • Capacidad de carga: **100 kg**
 • Plataforma: Aluminio 630 x 400 mm
 • Altura variable: 655 - 800 - 950 mm
 • Diámetro de rueda: 100 mm

19225 Plataforma FHC 150
 • Capacidad de carga: **150 kg**
 • Plataforma: Aluminio 705 x 440 mm
 • Altura variable: 655 - 800 - 950 mm
 • Diámetro de rueda: 100 mm

* Incluye bolsa red portadocumentos.

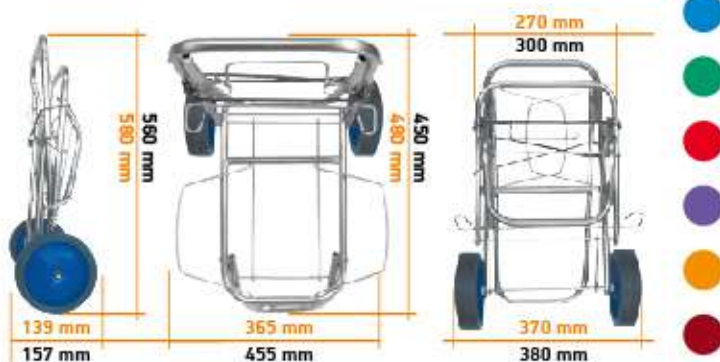


Carritos plegables

Carritos plegables

Código	Ø Rueda	Descripción	kg
19205	139	Carrito plegable chico	40
19206	157	Carrito plegable grande	60

• Identificador de color por modelo (medidas): ■ **19205**
 ■ **19206**



Carritos plegables

Código	Ø Rueda	Descripción	kg
19200	125	Rueda TPR azul 125 mm	40
19209	130	Carro alum. plegable - base chapa 2 ruedas	70
19210	130	Carro alum. plegable - base alum. 2 ruedas	70
19227	150	Carro acero plegable - base acero 2 ruedas	70



19200

Diámetro rueda: 125 mm
 Ancho de pisada: 25 mm
 Buje: 6 mm interior - 12 mm exterior
 Largo: 32 mm
 Rulemán: 21mm

Rueda de repuesto para carro 19209 - 19210



Carro aluminio con rulemán.



Carritos plegables
Carritos plegables con bolsa

Código	Ø Rueda	Descripción	kg
19300	165	Carro con bolso - 2 ruedas	30
19302	175	Carro con bolso - 2 ruedas grises	40
22057	165	Rueda p/carro compras c/ traba std	20
22060	175	Ruedas kit x 2 carrito para compras	30

***Reforzados**
***Tela poliéster de PVC**
super resistente


22057
22060
Carretilla batea plástica
Carretilla

Código	Descripción
21914	Carretilla plástica

- **Capacidad de carga: 85 L**
- **Batea: Plástica**
- **Tipo de rueda: Rueda neumática llanta de chapa pintada 350 mm**
- **Chasis: Caño galvanizado**


23214
Rueda repuesto
Escaleras de aluminio
Escaleras multipropósito

Código	Escalones	Altura plegada (A)	Altura extendida (B)	Altura tijera (C)	Altura andamio (D)	Plataforma	kg	Peso / unidad
17203	3 x tramo	1.03 m	3.72 m	1.81 m	1.01 m	NO	150	12.5 kg
17204	4 x tramo	1.30 m	4.72 m	2.30 m	1.26 m	NO	150	13.5 kg
17208	4 x tramo	1.30 m	4.72 m	2.30 m	1.26 m	SI	150	15.5 kg

*La separación entre escalones en estos modelos es de 0.26 m

Escaleras extensibles dobles

Código	Escalones	Altura plegada (A)	Altura extendida (B)	Base tijera (C)	Altura tijera (D)	Medidas (E-F)	kg	Peso / unidad
17222	8 x tramo	2.18 m	3.80 m	1.50 m	1.98 m	0.38 - 0.44 m	150	13.5 kg
17223	10 x tramo	2.73 m	4.60 m	1.90 m	2.57 m	0.38 - 0.44 m	150	16.5 kg
17224	12 x tramo	3.25 m	5.70 m	2.20 m	3.08 m	0.38 - 0.44 m	150	19.5 kg
17225	14 x tramo	3.76 m	6.52 m	2.60 m	3.60 m	0.38 - 0.44 m	150	22.5 kg

*La separación entre escalones en estos modelos es de 0.24 m

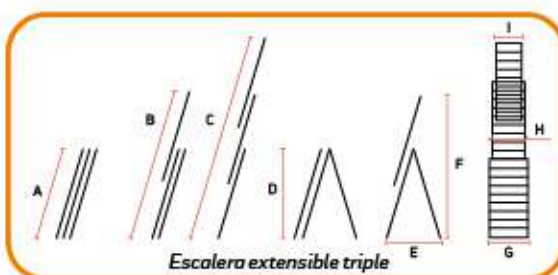
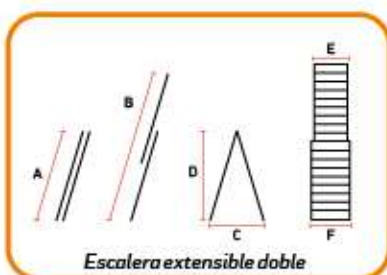


Escaleras de aluminio

Escaleras extensibles triples

Código	Escalones	Altura plegada (A)	Altura extendida (B-C)	Base tijera (D)	Altura tijera (E-F)	Medidas (I-H-G)	kg	Peso / unidad
17233	8 x tramo	2.18 m	3.80 - 5.15 m	2.14 m	1.50 - 3.80 m	0.31 - 0.38 - 0.44 m	150	20 kg
17234	10 x tramo	2.73 m	4.60 - 5.95 m	2.86 m	1.90 - 4.60 m	0.31 - 0.38 - 0.44 m	150	23 kg
17235	12 x tramo	3.25 m	5.70 - 6.75 m	3.61 m	2.20 - 5.70 m	0.31 - 0.38 - 0.44 m	150	27 kg

*La separación entre escalones en estos modelos es de 0.24 m



Accesorios para escaleras

Código	Descripción	
17200	Base plástica para escalera multipropósito	60
17240	Base plástica para escalera extensible	200
17206	Escalón soporte para escalera de aluminio	4



Escaleras de aluminio
Escaleras para el hogar

Código	Escalones	Altura plegada (A)	Ancho (B)	Base tijera (C)	Altura tijera (D)	kg	Peso / unidad
17253	3	1.17 m	0.41 m	1.17 m	0.62 m	120	2.1 kg
17254	4	1.42 m	0.44 m	1.42 m	0.84 m	120	2.6 kg
17255	5	1.66 m	0.46 m	1.66 m	1.06 m	120	3.3 kg
17256	6	1.90 m	0.49 m	1.90 m	1.28 m	120	3.5 kg
17257	7	2.15 m	0.52 m	2.15 m	1.50 m	120	4.1 kg
17258	8	2.39 m	0.54 m	2.39 m	1.72 m	120	4.6 kg

*La separación entre escalones en estos modelos es de 0.24 m



*** Livianas y fuertes.
* Base polipropileno.**

17253



17255



17257


Escaleras de acero
Escaleras de acero - escalones polipropileno de alta resistencia

Código	Escalones	Altura plegada (A)	Ancho (B)	Base tijera (C)	Altura tijera (D)	kg	Peso / unidad
17271	3	1.20 m	0.44 m	0.51 m	1.17 m	120	5.7 kg
17272	4	1.41 m	0.45 m	0.61 m	1.35 m	120	6.8 kg
17273	5	1.69 m	0.46 m	0.75 m	1.64 m	120	8.1 kg

*La separación entre escalones en estos modelos es de 0.24 m



*** Pintura epoxi.
* Base polipropileno.**

17271



17272



17273



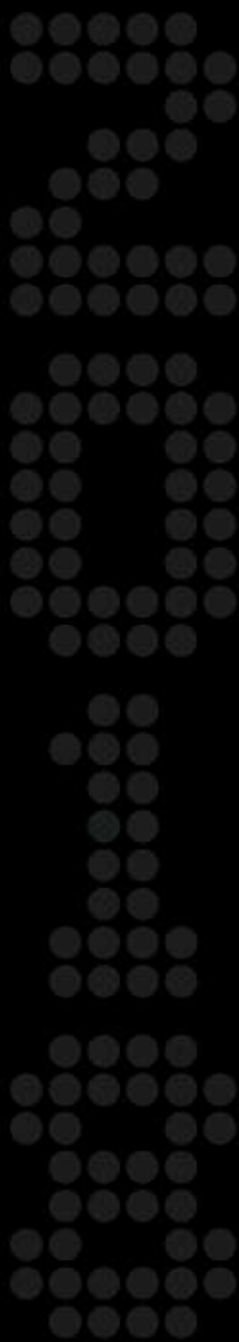


*Nuestro compromiso es garantizar la calidad que nos caracteriza en el mercado de ruedas;
el crecimiento continuo nos permite ofrecer y desarrollar productos de excelencia,
respondiendo a las necesidades específicas de nuestros clientes.*

ocen

dejamos nuestra huella.

CATÁLOGO OXEN 2018 - WWW.RUEDASOXEN.COM.AR - ARGENTINA



ESCANEAR
PARA ACCEDER
AL CATÁLOGO
DIGITAL

