





Nitrum



((

Rev. 2. Noviembre 2020

HOJA DE PEDIDO

La información mostrada en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

Facturado a:		Enviado a:	Igual a la dirección de facturación
Nombre:		Nombre:	
Calle:		Calle:	
Localidad /C.P:		Localidad / C.P:	
Provincia:		Provincia:	
Teléfono:		Teléfono:	
Detalles del pedido:		Peso usuario:	
Pedido Presupuesto Bu	ilt-4-Me®	Peso máximo de usuario:	125 kg (100 kg según opciones)
N° de pedido de Sunrise:		Peso usuario:	kg
Fecha pedido: Día Mes	Año		

Los precios aquí mostrados son Precios de Venta al Público Recomendados sin IVA

PVP Rec:

NITRUM

NTR010034 Silla de ruedas ligera QUICKIE NITRUM

(Armazón abierto, COG ajustable y respaldo ajustable en ángulo)

DIMENSIONES (todas las medidas están en mm y sin cojín)

Anchura de asiento - de exterior del tubo del armazón a exterior del tubo del armazón

320 mm	340 mm	360 mm	380 mm	400 mm	420 mm	440 mm	460 mm	480 mm	500 mm
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Profundidad de asiento

340 mm	360 mm	380 mm	400 mm	420 mm	440 mm	460 mm	480 mm	500 mm
3 4 0 IIIII	300 11111	300 11111	400 111111	420 111111	440 111111	400 111111	400 111111	200 11111

Altura delantera de asiento en mm

El armazón alto es 40 mm más alto que el armazón bajo

Las ruedas de 4" y 5" de mayor grosor, y las de 5" y 6" macizo blando siempre tienen que ir con la horquilla ancha de 45 mm

		Horquilla (Longitud)	Armazón (2)	430	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530	540	550	560	570
	3"	111 mm (1)	Bajo				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	3	111 mm (1)	Alto	_	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	_
		111 mm (1)	Bajo	_					_	_	-	-	_	_	-	-	-	-
		123 mm	Bajo	_	-					_	-	-	_	-	-	-	-	_
	4"	Frog Leg	Bajo	_	-	_	-				-	-	-	-	-	-	-	_
	4	111 mm (1)	Alto	_	_	-	-	-					-	-	-	-	_	_
S		123 mm	Alto	_	_	-	-	_	_					-	-	-	_	_
Ruedas delanteras		Frog Leg	Alto	-	-	-	-	-	_	-	-				-	-	-	_
elar		111 mm (1)	Bajo	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-
as d		123 mm	Bajo	_	-	-	-				-	-	-	_	-	-	-	_
ned	5"	Frog Leg	Bajo	_	-	-	-	-	_	_	-			_	-	-	-	_
~	J	111 mm (1)	Alto	_	-	-	-	-	_	_				_	-	-	-	_
		123 mm	Alto	_	-	-	-	-	_	-	-				-	-	-	_
		Frog Leg	Alto	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-			
		123 mm	Bajo	-	-	_	-	-				-	-	_	-	-	-	_
	6"	Frog Leg	Bajo	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-		-	-	-	_
	U	123 mm	Alto	-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	_
		Frog Leg	Alto	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	-	-	_	

Altura trasera de asiento en mm: en función del tamaño de rueda trasera

La altura trasera de asiento seleccionada es ajustable ± 10 mm

La altura trasera del asiento tiene que ser entre 0 y 130 mm más baja que la altura delantera

La altura de asiento trasera no puede ser superior a la delantera

Ruedas traseras	370	380	390	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500
24" (3) (5)														_
25 " (4) (5)	_													

⁽¹⁾ Medida disponible con horquillas Carbotecture o de 1 brazo. Selecciona el tipo de horquilla en la página 7.

⁽²⁾ En alturas de asiento bajas, el armazón alto permite seleccionar horquillas más cortas/ruedas delanteras más pequeñas.

⁽³⁾ Ajuste de la altura trasera no posible con ruedas de 24" con alturas de 370 y 490 mm.

⁽⁴⁾ Ajuste de la altura trasera no posible con ruedas de 25" con alturas de 380 y 500 mm.

⁽⁵⁾ Con tapicería de cinchas NTR020012/17/18, no posible altura trasera de asiento de 370 mm (24") y 380 mm (25").

SIENTO (ව්						P.V.P. R
picería de a	siento						
NTR020002	Tapicería de Nylon ajustable en tensión co	n 1 bolsillo					Std
NTR020003	Tapicería de Nylon ajustable en tensión co	n 2 bolsillos		(sólo con anchi	uras de asiento desde	e 360 mm)	
NTR020004	Tapicería de Nylon ajustable en tensión co	n 1 bolsillo y 1 b	oolsa de catét	er (sólo con anchi	uras de asiento desde	e 360 mm)	
NTR020012	Tapicería de cinchas Airflow con 1 bolsillo	(1)			(sólo hasta	a 480 mm)	
NTR020017	Tapicería de cinchas Airflow con 2 bolsillos	S (1)	(sólo co	n anchuras de asi	ento desde 360 hasta	a 480 mm)	
NTR020018	Tapicería de cinchas Airflow con 1 bolsillo	y 1 bolsa de cat	téter (1) (sólo d	con anchuras de as	siento desde 360 hasta	480 mm)	
NTR020019	Tapicería de cinchas Airflow Superlight (sir	n bolsillo) (pesc	máx usuario:	85 kg) (1) (L) (3	sólo con anchura hasta	400 mm)	
NTR020000	Sin tapicería de asiento						s/c
jín con fund	la negra						
NTR020101	De espuma (dureza media), grosor 30 mm						
NTR020102	De espuma (dureza media), grosor 50 mm						
NTR020103	De látex (muy blando), grosor 50 mm						
NTR020104							
jín con fund	la especial (impermeable, transpira	ble)					
NTR020105	De espuma (dureza media), grosor 30 mm	,					
NTR020106	De espuma (dureza media), grosor 50 mm						
NTR020107	De látex (muy blando), grosor 50 mm						
NTR020108	De látex (muy blando), grosor 80 mm						
cesorios de							
NTR090018	Cinturón de posicionamiento con cierre						
	Funda de repuesto con cremallera						
	· NOTA: Estos son sólo algunos de lo	s coiines Ja	v disponibl	es. Consulta la	a gama completa	en nuest	ra Web
,	JAY Xtreme Active				iuntar hoja de pedido		
	JAY Easy Fluid, base curva				iuntar hoja de pedido		
	JAY Lite				iuntar hoja de pedido		
	JAY Easy Visco, base curva				iuntar hoja de pedido		
	JAY Basic				iuntar hoja de pedido		
			1.	,	, and the just the pearage	,	
SPALDO	©						P.V.P. R
NTR030157	Respaldo Standard de Aluminio con barra	para el plegado,	, regulable en	altura			Std
	Rangos de ajuste en altura: 2	50 - 300 mm 3	300 - 350 mm	350 - 400 mm	400 - 450 mm		
	,	250	300	350	400		
	Altura respaldo montado de fábrica:	275	325	375	425		
	, iitala raspaida memada da rasmaa.	300	350	400	450		
	Respaldo Twist-lock de Aluminio (plegado				(no regulable	en altural	
NTR030158	(no disponible con anchura de asiento de 32		nible con Resp	aldo ajustable en a			
		275	350	425			
		300	375	450			
		325	400				
NTR030159	Respaldo ligero de Aluminio con barra para	a el plegado (L)			(no regulable	en altura)	
NINUSUISS			(no di	sponible con emp	uñaduras ajustables	en altura)	
		250	325	400			
		275	350	425			
		300	375	450			
	NTR030404 Barra de respaldo más ale	jada (78 mm en	tre la tapicería	a y la barra)	(solo con respa	ldo ligero)	s/c
	NTR030403 Barra standard (48 mm ent	tre la tapicería y	/ la barra)		(solo con respa	ldo ligero)	s/c
NTR030012	Respaldo ajustable en ángulo (no plegable)			(de -17,	5° a +10°)	s/c
	Respaldo plegable, ajustable en ángulo					5° a +10°)	Std
NTR030015	trooperate progestre, ejectores en arrigare						

				(no disponibles con res	paldo Freestyle))
NTR030200	Sin empuñaduras (L)					s/c
NTR030201	Empuñaduras standard	largas				s/c
NTR030203	Empuñaduras plegables		(so Twist-lock NTR030158 sólo	lo con altura de respaldo d para alturas de respaldo d		
NTR030204	Empuñaduras ajustable		so) Twist-lock NTR030158 sólo	lo con altura de respaldo d para alturas de respaldo d		
Tapicería de ı	respaldo					
NTR030316	Tapicería de respaldo E	X0 EV0				Std
	Color de ribetes:	Negro Nara	anja Gris plata	Rojo	Azul	s/c
NTR030317	Tapicería de respaldo E	XO EVO PRO				
	Color de ribetes:	Negro Nara	anja Gris plata	Rojo	Azul	s/c
NTR030300	Sin tapicería de respalo	lo				s/c
Respaldo Fro	eestyle	(ajustable en ár	ngulo y plegable. No test	ado para el transporte e	n vehículos)	P.V.P. Red
NTR030090	Respaldo Freestyle c	on respaldo Jay 3 Carbono	o, Contorno Standard (St	C)		
	Altura de la carcasa	a 240 mm - Torácico Inferior		(altura de respaldo de 2	275 a 350 mm)	s/c
	Anchura de la	carcasa 320 mm – para anchu	ıras de asiento desde 320 r	nm		s/c
	Anchura de la	carcasa 370 mm – para anchu	ıras de asiento desde 380 r	nm		s/c
	Anchura de la	carcasa 420 mm – para anchu	uras de asiento desde 440 r	nm		s/c
	Altura de la carcasa	a 310 mm - Torácico Medio		(altura de respaldo de 3	325 a 425 mm)	s/c
	Anchura de la	carcasa 320 mm – para anchu	uras de asiento desde 320 n	nm		s/c
	Anchura de la	carcasa 370 mm – para anchu	uras de asiento desde 380 n	nm		s/c
	Anchura de la	carcasa 420 mm – para anchu	uras de asiento desde 440 r	nm		s/c
NTR030012	Respaldo Freestyle ajus	table en ángulo (no plegable)	(de	: -17,5° - +10°)	s/c
NTR030015		jable, ajustable en ángulo		+10°) (siempre con barra pa	ara el plegado)	Std
	Color pletina: Ne		Gris plata Rojo	Azul	, ,	
NTR030102		jable, ajustable en ángulo co) (pletina sólo en color ne	gro anodizado)	
NTR030211	Empuñaduras extraíbles			(solo para Resp	-	
lespaldo JA	Y 3 CARBONO (sel	ossiona raspalda v tipa da				
		ecciona respaido y tipo de	anclajes. No disponible	con Respaldo Freestyle	Ö	P.V.P. Rec
	ta la gama completa de	respaldos Jay 3 disponib	le en nuestra web o catá	ilogo		P.V.P. Rec
ncho carcasa	ta la gama completa de (en mm)	respaldos Jay 3 disponib	le en nuestra web o catá 360	ilogo 410	46	60
ncho carcasa	ta la gama completa de (en mm)	respaldos Jay 3 disponib	le en nuestra web o catá	ilogo		60
ncho carcasa	ta la gama completa de (en mm)	respaldos Jay 3 disponibl	le en nuestra web o catá 360 350-400 mm	ilogo 410	46	60
ncho carcasa	ta la gama completa de (en mm)	respaldos Jay 3 disponibl 320 320-340 mm	le en nuestra web o catá 360 350-400 mm	ilogo 410	46	60
ncho carcasa	ta la gama completa de (en mm) *	respaldos Jay 3 disponibl 320 320-340 mm Torácico inferior (LT)	le en nuestra web o catá 360 350-400 mm	410 410-440 cn	46	6 0 80 mm
ncho carcasa	ta la gama completa de (en mm) * Altura 170 mm	respaldos Jay 3 disponibl 320 320-340 mm Torácico inferior (LT) J3BCFSCLTS32	J3BCFSCLTT36	410 410-440 cn J3BCFSCLTS41	46 450 - 4	6 0 80 mm
Ancho carcasa ara ancho sillas	ta la gama completa de (en mm) * Altura 170 mm	respaldos Jay 3 disponible 320 320-340 mm Torácico inferior (LT) J3BCFSCLTS32 J3BCFSCLTT32	J3BCFSCLTT36	410 410-440 cn J3BCFSCLTS41	46 450 - 4	60 80 mm 6CLTT46
ncho carcasa	ta la gama completa de (en mm) * Altura 170 mm Altura 240 mm	respaldos Jay 3 disponible 320 320-340 mm Torácico inferior (LT) J3BCFSCLTS32 J3BCFSCLTT32 Torácico Medio (MT)	le en nuestra web o catá 360 350-400 mm J3BCFSCLTS36 J3BCFSCLTT36	410 410-440 cn J3BCFSCLTS41 J3BCFSCLTT41	46 450 - 4 J3BCFS	60 80 mm 6CLTT46 CMTS46

Anclajes con desmontaje rapido (Quick Release) (QR)

Anclajes fijos (FX)

ROTECTOR	ES LAIE	KALES Y KI	ELOSARK	AZOS 🕥						P.V.P. Re
NTR040101		ligero pequeño on ruedas de 2		asera mínima i	de asiento al su	uelo es de 410) mm; con rue		de carbono) de 430 mm)	129,33 €
NTR040102		lateral de alur						(en el color de		s/c
NTR040103	Protector	lateral de alur	minio con fend	ler	(en el color del	armazón) (alt	ura trasera m	ínima de asient	to 390 mm)	Std
NTR040104	Protector	lateral de carb	ono con fende	er		(alt	ura trasera m	ínima de asient	to 390 mm)	
NTR040107	Protector	lateral de com	posite desmo	ntable			(21	0 mm alto, 310) mm largo)	s/c
NTR040050	Reposabra	azos ajustable			n almohadillado enos compactos			nura total 20 mi	m por lado)	
NTR040051	Reposabra	azos ajustable	s en altura est	tilo Quickie co	n almohadillado enos compactos	o largo (330 m	m) (+)			
NTR040052	Reposabra	azos ajustable			ientas y en pro	fundidad (330	mm) (+)	ravedad de 92 y		
NTR040117	Reposabra	azos tubulares	(+)	(No	o disponible coi	,		,	,	
NTR040000	Sin protec	ctores laterale	S	1740	alopombio coi	т сартоста т п	110VV. 140 poor	olo con eje pan	и пипиыко	s/c
POSAPIÉ	S Y PLATA	AFORMAS	Ó							P.V.P. Re
NTR050029	Reposapie	és tubulares (L)				(longitua	l de pierna 360	a 520 mm)	s/c
NTR050030	Reposapio	és tubulares co	on cubierta de	plástico			(longitua	de pierna 360	a 520 mm)	
NTR050025	Plataform	na ajustable en	ángulo y prof	undidad de co	mposite		(longitua	l de pierna 360	a 520 mm)	s/c
NTR050024	Plataform	na ajustable en	ángulo y prof	undidad de alı	ıminio (color ar	rmazón)	(longitua	l de pierna 360	a 520 mm)	Std
NTR050026	Plataform	na ajustable en	ángulo y prof	undidad de ca	rbono		(longitua	l de pierna 360	a 520 mm)	
NTR050034	Plataform	na de aluminio	montada alta	(ajustable en a	ángulo y profun	ididad) (para	piernas más o	cortas. LLL 220	a 390 mm)	
NTR050125	Plataform	na Performance	e ajustable en	ángulo			(longitua	l de pierna 360	a 520 mm)	
NTR050128	Plataform		ia atrás de co o máximo de u		able en ángulo			nonible con rue	edas de 4")	
		1000	o maximo de c	usuario 75 kg.	Lungituu ue pie	ernas desde 3.	ou IIIIII, IIU UIS	рониые сон гие	sado do 1 /	
NTR050022		nas individuale	s de aluminio,	ajustables en	ángulo y profu	ndidad (+)				
NTR050022	(lo	nas individuale Ingitud de pier	s de aluminio, na desde 380	ajustables en mm con armaz	ángulo y profu ón bajo, desde	ndidad (+) 420 mm con a	armazón alto.	No con ruedas	de 4" y 6")	
NTR050022 NTR050127	(lo	nas individuale	s de aluminio, na desde 380	ajustables en mm con armaz	ángulo y profu	ndidad (+) 420 mm con a	armazón alto.	No con ruedas	de 4" y 6")	
NTR050127	(lo Posiciona	nas individuale ongitud de pier dor de pie	s de aluminio, na desde 380 (solo p	ajustables en mm con armaz para plataforma	ángulo y profu ón bajo, desde	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024,	armazón alto.	No con ruedas	de 4" y 6")	
NTR050127	(lo Posiciona	nas individuale ongitud de pier dor de pie	s de aluminio, na desde 380 (solo p	ajustables en mm con armaz para plataforma	ángulo y profu ón bajo, desde as NTR050025,	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024,	armazón alto.	No con ruedas	de 4" y 6")	320 r
NTR050127	Posiciona pierna (L	nas individuale engitud de pier dor de pie	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la alti	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento)	armazón alto. NTR050026, I	No con ruedas NTR050034 y N	de 4" y 6") ITR050125)	
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm	nas individuale nagitud de piera dor de pie .LL) (debe s 240 mm 350 mm 460 mm	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la alti 260 mm 370 mm 480 mm	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm	armazón alto. NTR050026, I 290 mm 400 mm 510 mm	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm	a de 4" y 6") (TR050125) 310 mm	
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo:	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 390 (selecciona	nas individuale nagitud de piera dor de pie LLL) (debe s 240 mm 350 mm 460 mm 50 mm sólo con 0 mm sólo con	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la alto 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li	ángulo y profu ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest m para el rest	armazón alto. NTR050026, I 290 mm 400 mm 510 mm to de platafor o de platafor	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas	a de 4" y 6") (TR050125) 310 mm	430
NTR050127 ngitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto:	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona	nas individuale nagitud de piera dor de pie LLL) (debe s 240 mm 350 mm 460 mm 50 mm sólo cor 0 mm sólo con	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la alto 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m LL 400 a 520 m	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest m para el rest	armazón alto. NTR050026, I 290 mm 400 mm 510 mm to de platafor o de platafor	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas nas	a de 4" y 6") (TR050125) 310 mm	430
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona armazón Armazón	nas individuale nagitud de piera dor de pie LLL) (debe s 240 mm 350 mm 460 mm 50 mm sólo cor 0 mm sólo con	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la alto 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m LL 400 a 520 m	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest m para el rest	armazón alto. NTR050026, I 290 mm 400 mm 510 mm to de platafor o de platafor	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas nas	a de 4" y 6") (TR050125) 310 mm	430 P.V.P. R
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010206 NTR010207	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón	las individuale engitud de piero dor de pie se	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la alto 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m LL 400 a 520 m	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest m para el rest	armazón alto. NTR050026, I 290 mm 400 mm 510 mm to de platafor o de platafor	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas nas	a de 4" y 6") (TR050125) 310 mm	P.V.P. R
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010206	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona armazón Armazón : Armazón :	las individuale engitud de piero dor de pie se	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altre 260 mm 370 mm 480 mm montada alta, Li nontada alta, Li nontada del hage	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m LL 400 a 520 m	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del re	armazón alto. NTR050026, I 290 mm 400 mm 510 mm to de plataforo o de plataforo posapiés)	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas mas	310 mm 420 mm	P.V.P. R
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010206 NTR010207 ongulo de ha NTR010012	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón Standard	las individuale langitud de pier lidor de pie lidor de pier lidor de pier lidor de	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selectivas)	ajustables en mm con armaz para plataforma la altri 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li nontada alta, Li nontada cel hage ccionado con r	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LLL 360 a 500 m LL 400 a 520 m er y estrechan	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del re	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforro de plataforro posapiés)	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas mas	310 mm 420 mm	P.V.P. R Std s/c
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010206 NTR010207 ongulo de ha NTR010012 NTR010013	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón: Standard Performar Performar	las individuale langitud de pier lidor de pie lidor de pier lidor de pier lidor de	s de aluminio, na desde 380 (solo p eer 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selectiva desde 380 (selectiv	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altres 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado c	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m LL 400 a 520 m er y estrechan	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del re 4" no permite a sólo con estre	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforr o de plataforr posapiés)	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas nas criores a ruedas eriores a ruedas reposapiés de	310 mm 420 mm s de 5" y 6") s de 5" y 6") o y 30 mm)	P.V.P. R Std s/c
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010206 NTR010207 orgulo de ha NTR010012 NTR010009	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona armazón Armazón : Armazón : Armazón : Performar Performar	las individuale ingitud de piero dor de piero dor de piero de pier	s de aluminio, na desde 380 (solo p eer 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selection)	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altre 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado co	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m LL 400 a 520 m er y estrechan	ndidad (+) 1420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del re 4" no permite a sólo con estre na entre altura	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforro de plataforro posapiés)	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas nas criores a ruedas reposapiés de trasera de asier	s de 4" y 6") 310 mm 420 mm 420 mm s de 5" y 6") s de 5" y 6") o y 30 mm) nto: 30 mm)	P.V.P. R Std s/c
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010206 NTR010207 ongulo de ha NTR010012 NTR010013 NTR010009	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón Armazón Performar Performar	las individuale ingitud de piero dor de pie se	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selection) 88° (selection)	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altre 260 mm 370 mm 480 mm nontada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado co	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m er y estrechan uedas de 3" y 4 uedas de 3" y 4	ndidad (+) 1420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del re 4" no permite a sólo con estre na entre altura	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforro de plataforro posapiés)	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas nas criores a ruedas reposapiés de trasera de asier	s de 4" y 6") 310 mm 420 mm 420 mm s de 5" y 6") s de 5" y 6") o y 30 mm) nto: 30 mm)	P.V.P. R Std s/c Std
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010207 ongulo de ha NTR010012 NTR010013 NTR010009 otrechamier NTR010100	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón: Performar Performar Performar nto de repo	las individuale ingitud de piero dor de pie se	s de aluminio, na desde 380 (solo p er 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selectiva desde 380)	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altres 260 mm 370 mm 480 mm montada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado c	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m er y estrechan uedas de 3" y 4 uedas de 3" y 4	ndidad (+) 1420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del rest 4" no permite a sólo con estre na entre altura 4" no permite a tra entre altura 4" no permite a	290 mm 400 mm 510 mm to de platafor o de platafor posapiés) cambios poste cambios poste chamiento de a delantera y to	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas mas eriores a ruedas	s de 4" y 6") 310 mm 420 mm 420 mm s de 5" y 6") s de 5" y 6") o y 30 mm) nto: 30 mm) s de 5" y 6")	P.V.P. R Std s/c Std
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010207 ongulo de ha NTR010012 NTR010013 NTR010009 otrechamier NTR010101	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón Performar Performar Performar Estrechan Estrechan	las individuale ingitud de piero dor de piero dor de piero dor de piero do de piero	s de aluminio, na desde 380 (solo poser 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selectiva desde 380 (selectiva desde 380) sapiés Standa sapiés 10 mm	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altre 260 mm 370 mm 480 mm montada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado co	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m er y estrechan uedas de 3" y 4 uedas de 3" y 4	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del rest 4" no permite a sólo con estre na entre altura 4" no permite a "no permite a	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforro posable combios poste de plataforro de plataforro de plataforro de plataforro posible corro posible corro posible corro posible corro	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas mas eriores a ruedas eriores eriores a ruedas eriores a ruedas eriores erio	s de 4" y 6") 310 mm 420 mm 420 mm 5 de 5" y 6") 5 de 5" y 6") 6 0 y 30 mm) 7 nto: 30 mm) 7 s de 5" y 6") 7 ger de 88°)	P.V.P. R Std s/c Std
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010207 ongulo de ha NTR010012 NTR010013 NTR010009 otrechamies NTR010100 NTR010101 NTR010103	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón Performar Performar Performar Estrechan Estrechan	las individuale ingitud de piero dor de pie se	s de aluminio, na desde 380 (solo poser 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selectiva desde 380 (selectiva desde 380) sapiés Standa sapiés 10 mm	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altre 260 mm 370 mm 480 mm montada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado co	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m er y estrechan uedas de 3" y 4 uedas de 3" y 4	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del rest 4" no permite a sólo con estre na entre altura 4" no permite a "no permite a	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforro posable combios poste de plataforro de plataforro de plataforro de plataforro posible corro posible corro posible corro posible corro	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas mas eriores a ruedas	s de 4" y 6") 310 mm 420 mm 420 mm 5 de 5" y 6") 5 de 5" y 6") 6 0 y 30 mm) 7 nto: 30 mm) 7 s de 5" y 6") 7 ger de 88°)	P.V.P. R Std s/c Std
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010207 ongulo de ha NTR010013 NTR010009 otrechamier NTR010101 NTR010103 ccesorios	pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (seleccional armazón Armazón : Armazón : Armazón : Performan Performan Performan Estrechan Estrechan Estrechan	las individuale engitud de piero dor de pie se	s de aluminio, na desde 380 (solo poser 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selectiva sapiés Standa sapiés 10 mm sapiés Perform	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altre 260 mm 370 mm 480 mm montada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado co	ángulo y profui ón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m LL 400 a 520 m er y estrechan uedas de 3" y 4 uedas de 3" y 4	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del rest 4" no permite a sólo con estre na entre altura 4" no permite a (no pos	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforro posible con ancho de plataforro de	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas mas eriores a ruedas	s de 4" y 6") 310 mm 420 mm 420 mm 6 de 5" y 6") 6 de 5" y 6") 7 de 30 mm) 7 de 320 mm) 8 de 320 mm)	### P.V.P. R Std s/c Std s/c
NTR050127 ongitud de 220 mm 330 mm 440 mm mazón bajo: mazón alto: RMAZÓN ongitud de a NTR010207 ongulo de ha NTR010012 NTR010013 NTR010009 otrechamies NTR010100 NTR010101 NTR010103	Posiciona pierna (L 230 mm 340 mm 450 mm LLL 220 a 35 LLL 220 a 39 (selecciona Armazón Armazón Armazón Performar Performar Estrechan Estrechan Luces LEC	las individuale engitud de piero dor de pie se	s de aluminio, na desde 380 (solo poser 25 mm inf 250 mm 360 mm 470 mm n plataforma m armazón, án rgo (selectiva sapiés Standa sapiés 10 mm sapiés Perform	ajustables en mm con armaz para plataforma ferior a la altre 260 mm 370 mm 480 mm montada alta, Li nontada alta, Li nontada con reccionado co	ángulo y profui rón bajo, desde as NTR050025, ura delantera 270 mm 380 mm 490 mm LL 360 a 500 m er y estrechan uedas de 3" y 4 uedas de 3" y 4 uedas de 3" y 4 de la horquilla.	ndidad (+) 420 mm con a NTR050024, de asiento) 280 mm 390 mm 500 mm nm para el rest miento del rest 4" no permite a 4" no permite a 5 sólo con estre na entre altura 4" no permite a (no pos Batería y caja	290 mm 400 mm 510 mm to de plataforro de pla	No con ruedas NTR050034 y N 300 mm 410 mm 520 mm mas mas eriores a ruedas	s de 4" y 6") 310 mm 420 mm 420 mm s de 5" y 6") s de 5" y 6") n 0 y 30 mm) nto: 30 mm) s de 5" y 6") de 320 mm) antorrillera)	P.V.P. R Std s/c Std

CENTRO DE O	GRAVEDAD (COG)	(distancia entre el eje de la rueda trasera y el tubo del	respaldo)
COG20	20 mm		
COG32	32 mm		
COG44	44 mm		
COG56	56 mm		
COG68	68 mm		00000
COG80	80 mm		
COG92	92 mm		
COG104	104 mm		

Accesorios d	e armazón (Elija entre tubos de cola o antivuelo	os, no ambos) 💍	P.V.P. Rec
NTR090031	Suspensión en las ruedas traseras, hasta 70 kg (1) (+)	(para anchos de asiento hasta 460 mm)	
NTR090032	Suspensión en las ruedas traseras, hasta 120 kg (1) (+)	(para anchos de asiento hasta 460 mm)	
Tubo de cola			
NTR090001	Izquierdo		
NTR090002	Derecho		
NTR090003	Par (+)	(no compatible con antivuelcos)	
NTR090009	Soporte para bastones	(siempre con tubos de cola)	
Antivuelcos al	patibles		
NTR090004	Izquierdo (+)		
NTR090005	Derecho (+)		
NTR090006	Par (+)	(no compatible con tubos de cola)	
NTR090007	Ruedas antivuelco no abatibles (estilo Quickie), par (+)		
Antivuelco act	tivo (abatible por el propio usuario)		
NTR090033	Izquierdo (+)	(no compatible con eje para handbike)	
NTR090008	Derecho (+)	(no compatible con eje para handbike)	
NTR090035	Antivuelco deportivo, con montaje central (+)	(no disponible con barra del eje de carbono; ni con 20 mm COG)	
NTR090010	Ruedas de tránsito (+)	(ruedas de 3")	
NTR090016	Anti-golpes		
ACCESORIOS	PARA HANDBIKE		P.V.P. Rec

NTR090211	Anclajes para handbike Quickie Attitude, sin pedido de Attitude (si la silla no se pide junto con una handbike Attitude (el peso máx. de usuario para handbike Attitude es 100 kg. No disponible con freno compacto ligero)	
NTR090212	Anclajes para handbike Quickie Attitude (siempre que la silla se vaya a pedir junto con una handbike Attitude (el peso máx. de usuario para handbike Attitude es 100 kg. No disponible con freno compacto ligero)	s/c
Harmillas /	compruebe con la calacción de barquilla que be bacho en la neimara aócida).	DVD Poo

Horquillas (d	compruebe con la sele	ección de horquill	a que ha hecho e	n la primera pági	ina) රා		P.V.P. Rec
NTR080013	Horquillas Carbotectu	re, color negro (L)				(solo 111 mm)	Std
	Horquilla en color:	Naranja	Gris plata	Rojo (2)	Azul (2)		
NTR080029	Horquillas de aluminio	o, color negro				(solo 123 mm)	s/c
	Horquilla en color:	Naranja	Gris plata				
NTR080008	Horquillas de 1 brazo	(aluminio), color ne	gro	(longitud 111mr	m; sólo con ruedas con	llanta de aluminio)	
	Horquilla en color:	Naranja	Gris plata	Rojo (2)	Azul (2)		
NTR080007	Horquillas Frog Legs ((con suspens	sión; color negro) (sól	lo con ruedas de 4"	y 5" macizas y con las de	llanta de aluminio)	

RUEDAS DEL	ANTERAS (compruebe con la	a selección de tar	maño de rueda	que ha hecho en l	a primera págin	a)	P.V.P. Rec
NTR080301	Macizas (Ilanta negra)		(Disponi	bles en 3", 4", 5" y t	6". No con horqui	lla de 1 brazo)	s/c
NTR080302	Macizo blando (llanta negra)			(5" y t	6". No con horqui	lla de 1 brazo)	s/c
NTR080303	Macizas con luces (llanta negra)			(No disponible en l	6". No con horqui	lla de 1 brazo)	
NTR080304	Macizas con llanta de aluminio			(Sólo para	a 4" y 5". Llanta co	olor gris plata)	
NTR080306	Mayor grosor (macizo blando) con	llanta de aluminio		(Sólo para	a 4" y 5". Llanta co	olor gris plata)	
	Llanta en color anodizado:	Negro	Naranja	Rojo	Azul		
NTR080060	Mayor grosor (macizo blando) con	llanta de carbono	(L)			(Sólo 4")	

(1) No posible con CoG desde 68 a 104 mm. No con alturas de asiento 370-420 mm c/ruedas 24" ni 370-430 c/ruedas 25". No recomendamos el uso combinado de suspensión con handbikes y/o con eje para handbikes. No con barra del eje de carbono. No disponible con antivuelco deportivo ni con tubos de cola.

(2) Colores rojo y azul sólo posibles con horquillas Carbotecture de 111mm o de 1 brazo, y siempre con ruedas delanteras macizas blandas o de mayor grosor c/llanta de aluminio.

EDAS TRA	SERAS (compruebe con la selección d	le tamaño de rueda que ha hecho en la primera página) 🛮 🔘 🥏	P.V.P. R
TA: para us	uarios con peso superior a los 100 kg se r	recomiendan ruedas con radios cruzados	
NTR070000	Sin ruedas traseras		s/c
NTR070001	Ruedas universales con radios cruzados (36 radios	s color gris) (+) (sólo 24")	s/c
NTR070002	Ruedas de diseño (36 radios color gris)	(sólo 24")	Std
NTR070003	Ruedas ligeras (24 radios color gris)	(ver opciones de color disponibles en la página 9)	
NTR070004	Ruedas Proton (ultraligeras) (24 radios negros) (L)	(peso máximo de usuario: 100 kg)	
NTR070005	Ruedas Spinergy, 18 radios negros y carrete gris p	olata (otros colores disponibles a través de Built-4-Me)	
NTR070006	Ruedas Spinergy, 12 radios negros y carrete gris p	olata (otros colores disponibles a través de Built-4-Me)	
NTR070007	Ruedas Spinergy, 12 radios negros y carrete negro	o (otros colores disponibles a través de Built-4-Me)	
NTR070009	Ruedas Mountainbike (36 radios color gris)	(sólo 24"; cubiertas mountain bike y aros de aluminio negros)	
NTR070010	Par de ruedas Mountainbike adicionales	(sólo 24")	
rueda tra	sera desmontaje rápido		P.V.P. R
NTR070150	Eje desmontaje rápido	(acero inoxidable)	Std
NTR070153	Eje desmontaje rápido súper-ligero de Titanio (L)	(no disponible con rueda universal con radios cruzados)	
biertas (් ට්		P.V.P. R
NTR070101	Right Run	(sólo 24")	s/c
NTR070106	Doble perfil (Schwalbe Downtown Two Grip) (+)	(sólo 24") (no con ruedas Spinergy)	
NTR070107	Schwalbe One (L)		
NTR070102	Macizas (a prueba de pinchazos) (+)	(no disponible con ruedas ligeras ni Proton. Sólo 24")	s/c
NTR070104	Marathon Plus Evolution (+)		
os 🕥			P.V.P. R
NTR070201	Aluminio gris plata pintado (L)		s/c
NTR070202	Aluminio gris plata anodizado (L)		Std
NTR070203	Aluminio pintado. Seleccionar color en la página S	3 (L)	
NTR070204	Acero inoxidable (+)		s/c
NTR070205	Titanio		
NTR070206	Titanio pintado		
NTR070207	Supergrip® antideslizante (+)		
NTR070208	Maxgrepp® antideslizante (+)	(Aros antideslizantes sin separación entre el aro y la rueda) (sólo 24")	
NTR070212	Ellipse 3R, color negro (+)	(aro ergonómico con banda de goma)	
NTR070250	Cubierta del aro (goma)	(Sólo con ruedas de 24")	
B4M	Carbolife QUADRO (+) (Consulta con	n nuestro departamento de atención al cliente. Sólo con ruedas de 24")	
B4M	Carbolife GEKKO (+)	(Consulta con nuestro departamento de atención al cliente)	
ntaje del a	ro		
NTR070307	Muy estrecho (7 mm)	(sólo con aros de acero inoxidable y Ellipse)	
NTR070317	Estrecho (17 mm)		Std
NTR070327	Ancho (27 mm)		s/c



Barra del eje	<u></u>		P.V.P. Rec
NTR010401	Barra del eje de aluminio standard		Std
NTR010402	Barra del eje de carbono	(No acoplar ningún otro dispositivo a los tubos de carbono)	
NTR010403	Conjunto del eje súperligero de carbono (L)	(No acoplar ningún otro dispositivo a los tubos de carbono) (solo con camber a 0°, no permite ajustes en anchura)	

Can	ıber		P.V.P. Rec
1	NTR070600	0°	Std
1	NTR070603	3°	s/c
1	NTR070606	6° (No posible con barra del eje de carbono)	s/c
1	NTR070609	9° (No posible con barra del eje de carbono. No compatible con eje para handbike)	s/c

Protectores of	le radios (sólo para 24")					P.V.P. Rec
NTR070831	Transparentes					
NTR070826	Rotation	NTR070815	Graphik	NTR070804	Bibbo	
NTR070810	Fantasy	NTR070813	Galaktica	NTR070805	Cheese	
NTR070823	Princess	NTR070808	Dancing Bear	NTR070818	Jungle Fever	
NTR070816	Happy Lions	NTR070832	Water World	NTR070825	Randolf	
NTR070819	Monkeys	NTR070821	Pirates	NTR070811	Feather	
NTR070820	Oriental	NTR070824	Racing	NTR070809	Dirt Race	
NTR070829	Superhero	NTR070814	Graffiti	NTR070806	Chrome	
NTR070817	Hot Wheels	NTR070802	Basketball	NTR070803	Basketball 2	
NTR070822	Pool	NTR070812	Flying Water	NTR070828	Space	
NTR070827	Silk	NTR070801	Abstract	NTR070807	Creative	
NTR070830	Tiger	NTR070833	Zebra			

Frenos 🕥		P.V.P. Rec
NTR060001	Freno standard	Std
NTR060002	Freno de rodilla (montado alto)	
NTR060023	Freno compacto EVO (No disponible con camber a 6° y 9°)	
NTR060024	Freno compacto ligero EVO (L) (No disponible con camber a 6° y 9°) (Ajuste posterior posible del centro de gravedad de \pm 20 mm. No compatible con handbikes)	
NTR060010	Alargador de freno de rodilla montado alto, abatible (Sólo con freno de rodilla)	
NTR060006	Freno de hemipléjia izquierdo (+)	
NTR060007	Freno de hemipléjia derecho (+)	

Accesorios	<u>්</u>		P.V.P. Rec
NTR090000	Kit de herramientas		Std
NTR090024	Bomba de alta presión		
NTR090025	Bomba		
NTR090030	Mochila		
NTR090020	Bolsa de red		
NTR090019	Portamaletas	(No disponible en combinación con plataforma montada alta) (No disponible con longitud de pierna (LLL) de 220 a 360 mm)	
NTR090100	Anclajes para el transporte en vehículos	(Sólo con respaldo de aluminio Standard y Respaldo Twist-Lock)	
NTR090014	Refuerzo para handbike		
NTR090026	Soporte teléfono móvil		



	Armazón	Aro	Carrete/llanta (1)		Armazón	Aro	Carrete/llanta (1)
01 Blanco				26 Negro /gris en relieve			
02 Gris plata brillante				27 Gris pizarra			
03 Gris plata mate				28 Gris platino			
04 Gris plata metalizado				29 Negro			
06 Amarillo canario				31 Negro mate			
07 Verde manzana brillante				32 Blanco puro			
08 Verde manzana mate				33 Rosa flúor			
14 Azul				34 Bronce			
15 Azulón brillante				35 Azul pastel			
16 Azulón mate				36 Cian			
19 Violeta				37 Naranja metalizado			
20 Violeta oscuro mate				39 Cappuccino			
21 Rojo				40 Verde pistacho			
22 Rojo brillante				41 Rosa metalizado			
23 Rojo mate				42 Gris antracita mate			
24 Naranja butano				43 Azul Azure			
	s/c	78,68 €	159,83 €		s/c	78,68 €	159,83 €

Color de adh	esivos "NITRUM" y "QUICKIE"	P.V.P. Rec
NTR100550	Negro	s/c
NTR100551	Gris plata	s/c
NTR100552	Naranja	s/c
NTR100553	Rojo	s/c
NTR100554	Azul	s/c

Color de la a	brazadera de la pletina del eje	P.V.P. Rec
NTR100560	Gris plata	Std
NTR100561	Naranja	s/c
NTR100562	Rojo	s/c
NTR100563	Azul	s/c

Gráficos esta	mpados para el armazón "Floating Dots" ⑵ 🕥	P.V.P. Rec
NTR100570	Negro	
NTR100575	Negro Mate	
NTR100571	Gris plata	
NTR100572	Naranja	
NTR100573	Rojo	
NTR100574	Azul	

Color carrete	Color carrete/llanta para ruedas ligeras de 24"	
	Negro	Std
NTR100336	Naranja anodizado (3)	
NTR100337	Azul anodizado (3)	
NTR100338	Rojo anodizado (3)	

⁽¹⁾ Sólo posible con ruedas con radios cruzados.
(2) Al seleccionar gráficos para el armazón, no es posible seleccionar el color de los adhesivos (NTR100550-554). El logo de "Nitrum" irá siempre en el color seleccionado para

⁽³⁾ Sólo para ruedas ligeras de 24". Radios de color negro.

Por favor, siga el siguiente método para tomar las medidas:

Anchura de asiento (AA):

En la silla: De exterior a exterior de los tubos del asiento.

Profundidad de asiento (PA):

- a) Para el usuario: Sentándose bien erguido, dejar espacio de unos 2-3 dedos entre el final de la tapicería de asiento y la cara interna de la rodilla (aprox. 30-60 mm)
- b) En la silla: Del tubo del respaldo hasta el borde delantero de la tapicería
- c) Nitrum con respaldo ajustable en ángulo: utiliza la pletina del respaldo como base para la medición y luego añade 60 mm (grosor de la pletina) para lograr una medición correcta.

Altura delantera de asiento:

- a) Para el usuario: Sentado con las rodillas a 90°. Desde el interior de la rodilla hasta la base del talón.
- b) En la silla: Desde la parte delantera del tubo del asiento al suelo.

Min. 30 mm más que la medida del usuario (Hay que tener en cuenta el grosor del cojín)

Altura trasera de asiento:

En la silla: Desde la parte trasera del tubo del asiento al suelo

Nota: La diferencia máxima con respecto a la altura delantera es de 130 mm.

Altura respaldo:

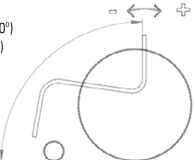
a) Para el usuario: Medida desde el asiento (cojín incluido) hasta como máximo un dedo (10-20 mm) por debajo del homoplato b) En la silla: Del tubo del asiento hasta el borde superior de la tapicería del respaldo

Nota: La capacidad del usuario de mantenerse erguido influye en la altura adecuada del respaldo, por lo que ésta puede variar

Ángulo de respaldo:

Importante: La altura del respaldo depende del grado de discapacidad

El ángulo de respaldo a 0° equivale a un ángulo de 90° con respecto al suelo Los ángulos negativos son inferiores a 90° (ángulo de respaldo por delante de 0°) y los ángulos positivos son mayores a 90° (ángulo de respaldo por detrás de 0°)



Especificaciones técnicas

		Anchura total con:	Ruedas 24"	Ruedas 25"
		0° camber:	AA + 170 mm	AA + 170 mm
Altura total máx.	1000 mm	3° camber:	AA + 230 mm	AA + 240 mm
Longitud total máx.	992 mm	6° camber:	AA + 290 mm	AA + 300 mm
		9° camber:	AA + 360 mm	AA + 370 mm

Nota: estas medidas están basadas en una configuración standard:

Silla de 400 x 400 mm; 3° camber; 56 mm CoG; ángulo de asiento a 8°

Las variaciones de esta configuración pueden variar estas medidas

Tolerancia +/- 10 mm

Peso

Sabemos que el peso en una silla de estas caraterísiticas es crucial. Por eso hemos creado esta guía para ayudarte a configurar la versión más ligera para tu Nitrum.

Nitrum configuración 7,5 kg

Armazón:

- Armazón alto a 92°
- 3 mm estrechamiento del reposapiés
- Anchura de asiento: 360 mm
- Profundidad de asiento: 400 mm
- Altura delantera de asiento: 470 mm
- Altura trasera de asiento: 430 mm
- Tapicería de asiento súperligera

Reposapiés: tubulares



Respaldo:

Protectores laterales: Protector ligero pequeño (fibra de carbono)

Sin empuñaduras

Barra del eje:

Conjunto del eje súperligero de carbono

Respaldo ligero de aluminio

• Altura de respaldo: 325 mm

Frenos:

Freno compacto ligero EVO

Ruedas traseras:

- Ruedas Proton de 24"
- Aros de aluminio (pintado o anodizado)
- Cubiertas Schwalbe One
- Ejes Quick-Release súperligeros

Horquilla y ruedas delanteras:

- Horquilla carbotecture de 111 mm
- Ruedas delanteras de 4" macizas con llanta de carbono.

Nota: Puede haber una tolerancia del 5% debido a desviaciones lógicas en ciertos elementos tales como cubiertas, ruedas delanteras etc.

Ayuda para configurar la versión más ligera de Nitrum

En Quickie ofrecemos una amplia variedad de opciones y accesorios para asegurarnos que cubrimos todas las necesidades y preferencias de nuestros clientes. En esta hoja de pedido hemos añadido unas notas para que a la hora de configurar la silla sepas qué opciones son las más ligeras y las que al contrario, añaden un peso significativo a la silla

- Indica la opción más ligera dentro de esa gama de opciones
- (+) Esta opción añade más de 500 gr al peso de la silla, en comparación con la opción más ligera dentro de esa gama de opciones

Opciones mas ligeras

Estas son algunas de la opciones significativamente más ligeras, que ayudarán a reducir el peso total de la silla, sin comprometer la durabilidad o el comfort



// Tapicería de cinchas Airflow Superlight (NTR020019):

completamente ajustable con hebillas de composite y cinchas más ligeras (peso máx. de usuario 85 kg) (-120 gramos menos que la tapicería de cinchas standard)



// Conjunto del eje súperligero de Carbono (NTR010403): (solo con camber a 0°): pegado en la barra del eje, no ajuste posible (-160 gramos menos que la barra del eje de carbono NTR010402)



// Ruedas con llanta de carbono (NTR080060): Ilanta ligera, fabricada en carbono-composite (-80 gramos menos en comparación con las ruedas con llanta de aluminio)



// Eje de desmontaje rápido súperligero de Titanio (NTR070153): (-70 gramos menos que los ejes Standard)

Respaldo de aluminio ligero con barra para el plegado (NTR030159): (180 gramos menos que el respaldo Standard)

Asiento VOLVER



// NTR020002-020004 Tapicería de asiento de nylon ajustable en tensión



// NTR020012-020018 Tapicería de cinchas Airflow



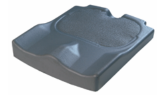
Cojín JAY Xtreme Active



Cojín JAY Easy Fluid



Cojín JAY Lite



Cojín JAY Easy Visco



Cojín JAY Basic

Respaldo VOLVER



// NTR030201 Empuñaduras standard largas



// NTR030203 Empuñaduras plegables



// NTR030204 Empuñaduras ajustables en altura



// NTR030015 Respaldo plegable, ajustable en ángulo



// NTR030090 Respaldo Freestyle con JAY 3 de Carbono, Contorno Standard (SC)



// NTR030157 Respaldo Standard con barra para el plegado



// NTR030158 Respaldo Twist-lock (plegado mediante giro)



// NTR030211 Empuñaduras extraíbles para respaldo Freestyle



// NTR030316 Tapicería de respaldo EXO EVO



// NTR030317 Tapicería de respaldo EXO EVO PRO





// Respaldo Jay 3 de Carbono Torácico Inferior



// Respaldo Jay 3 de Carbono Torácico Medio



// Contorno Standard (SC)

Reposabrazos y Protectores laterales



// NTR040101 Protector ligero pequeño (de carbono)



// NTR040102 Protector lateral de aluminio sin fender



// NTR040103 Protector lateral de aluminio con fender



♦ VOLVER



// NTR040104 Protector lateral de carbono con fender

Reposapiés



// NTR050029 Reposapiés tubulares



// NTR050030 Reposapiés tubulares con cubierta de plástico



// NTR050034 Plataforma de aluminio montada alta



▼ VOLVER

// NTR050125 Plataforma Performance ajustable en ángulo



// NTR050026 Plataforma ajustable en ángulo y profundidad de carbono



// NTR050127 Posicionador de pie



// NTR050022 Plataformas individuales de aluminio, ajustables en ángulo y profundidad



Armazón VOLVER

	Estrechamiento de reposapiés		
Ángulo de hanger	0 mm	10 mm	30 mm
100°	Х	Х	Х
92°	Х	Х	Х
88°	Х	-	Х

// NTR010207

Armazón largo: 20 mm de longitud adicional ("x") entre la parte delantera de la tapicería y el pliegue de la rodilla.

Utiliza la siguiente fórmula para calcular la distancia entre los tubos de armazón en el reposapiés ("y"):

Anchura de asiento - 50 mm - 2x estrechamiento de reposapiés

Ejemplo: Anchura de 400 mm y 30 mm de esctrechamiento de reposapiés: 400 - 50 mm - (2 x 30 mm) = 29 mm





Luces LED VOLVER



// NTR110156 Luces LED



Bateria de Litio-lon integrada (3,6V, 2600mAh), botón on-off en caja de control.

Accesorios de armazón



// NTR090001 Tubo de cola



// NTR090004 Antivuelcos abatibles



// NTR090007 Ruedas antivuelco no abatibles (estilo Quickie)





// NTR090035 Antivuelco deportivo, con montaje central



// NTR090008 Antivuelco activo (abatible por el propio usuario)





Ruedas traseras VOLVER



// NTR070001 Ruedas con radios cruzados



// NTR070002 Ruedas de diseño



// NTR070003 Ruedas ligeras



// NTR07004 Ruedas Proton



// NTR07010 Ruedas Mountainbike



// NTR07003 Ruedas ligeras 24" con opción de color en carrete llanta (NTR100336 - NTR100338)

Cubiertas y Horquillas



// NTR070101 Cubiertas Right Run



// NTR070106 Cubiertas Doble perfil



// NTR070107 Cubiertas Schwalbe One



♦ VOLVER

// NTR070104 Cubiertas Marathon Plus Evolution



// NTR070102 Cubiertas macizas (antipinchazos)



// NTR080013 & NTR080306 Horquillas Carbotecture & ruedas de mayor grosor (macizo blando) con llanta de aluminio

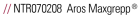


// NTR080008 Horquilla de 1 brazo (color azul)



Aros VOLVER







// NTR070212 Aros Ellipse 3R

Barra del eje





// NTR010403 Conjunto del eje superligero de carbono



// NTR010402 Barra del eje de carbono con abrazadera en color rojo NTR100562

Frenos



// NTR060001 Freno Standard



// NTR060002 Freno de rodilla



// NTR060023 Freno compacto EVO

▼ VOLVER



// NTR060004 Freno compacto ligero EVO

Accesorios



// NTR090000 Kit de herramientas



// NTR090024 Bomba alta presión



// NTR090025 Bomba



// NTR090030 Mochila

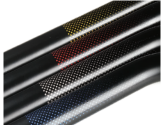


// NTR090019 Portamaletas



// NTR090026 Soporte teléfono móvil







// Gráficos de armazón "Floating Dots"



// NTR100336 Rueda ligera con carrete/llanta en naranja anodizado



// NTR100337 Rueda ligera con carrete/llanta en azul anodizado



// NTR100338 Rueda ligera con carrete/llanta en rojo anodizado



Comentarios	

Nitrum	€
PVP Silla base	
Precio de las opciones	
Sin IVA	
IVA	
Precio Total	

Fecha			Firma
Día	Mes	Año	



