

GALAXY

World leader in "Purpose Built-Application Specific" tires for agriculture, construction, material handling, underground mines, and specialty equipment since 1922



CATALOG 2006 - Europe



THE GALAXY MISSION

Galaxy's mission is to be the recognized industry leader in select niche markets where Galaxy can bring added value to its customers by providing **"Purpose Built - Application Specific products"**.



Galaxy Corporate Headquarters, Malden, Massachusetts

By designing tires and wheels for specific applications, in conjunction with Galaxy's original equipment customers, Galaxy has been able to extend tire life, reduce downtime, improve performance, and most importantly reduce the ultimate customer's total operating cost.

Today, Galaxy is the industry leader in numerous niche markets including skid steers, trenchers, backhoes, aerial boom and scissor lifts, telescopic handlers, rough terrain forklifts, terminal tractors, bomb carts, container handlers, reach stackers, sugar cane harvester, pineapple harvesters (etc.), asphalt and soil reclaimers and stabilizers, paving machines, log skidders, tag-a-long trailers, loaders used in the waste and recycling industries, golf course tractors, and turf equipment. Galaxy doesn't intend to stop there. Currently, Galaxy is developing a new line of **"Purpose Built - Application Specific"** tires for underground mining equipment and many other industrial and agricultural niche market machines.

Because Galaxy has built the proverbial better mousetrap, the world has beaten a path to Galaxy's door. Galaxy is now an original equipment supplier to such blue chip companies as Bobcat, Case, Caterpillar, John Deere, JCB, Genie, New Holland, Kubota, Komatsu, Pettibone and Terex, only to mention a few.

Galaxy has tires for:

Skid Steers
Backhoes
Telescopic Handlers
Trenchers
Aerial Boomlifts
Scissor Lifts
Forklifts

Container Handlers
Reach Stackers
Terminal Tractors
Bomb Carts
Grader/Loaders
Earth Movers
Underground Mine Equipment

Compactors and Pavers
Tag-A-Long Trailers
Logging Equipment
Golf and Turf Tractors
Agricultural Equipment



Der GALAXY Auftrag

Unser Bestreben ist es, das anerkannte und führende Unternehmen in ausgewählten Nischenmärkten zu sein, in denen Galaxy den Ansprüchen seiner Kunden durch das Angebot einer bedarfsorientierten Produktpalette gerecht werden möchte.

Indem Galaxy Reifen und Komplettträger für spezifische Anwendungen entwickelt hat, wurde es in Zusammenarbeit mit seinen Erstausrüstungskunden in die Lage versetzt, die Lebensdauer der Reifen zu verlängern, dadurch bedingt die Standzeiten zu verringern, die Produktivität zu steigern und schließlich die Betriebskosten zu senken.

Heute ist Galaxy einer der führenden Hersteller in zahlreichen Nischenmärkten: Skid-Steers, Komplett-Lader, Treacher, Bagger-Lader, Hebebühnen, Teleskop-Lader, Gabel-Stapler, Baumaschinen, Container-Stapler, Gummirad-Walzen, Walzenzüge, Asphalt-Recycler, Grader, Forstraktoren, Anhänger, Müllverdichter, Lader in der Abfall- und Recycling-Industrie, Golf- und Rasen-Traktoren.

Galaxy beabsichtigt jedoch nicht, es damit bewenden zu lassen. Gegenwärtig entwickelt Galaxy eine neue Reifenreihe bedarfsorientierter Spezialausrüstungen für Minenfahrzeuge und viele andere Maschinen industrieller und landwirtschaftlicher Nischenmärkte.

Derzeit ist Galaxy offizieller Erstausrüster solcher bedeutender Unternehmen wie: Bobcat, Case, Caterpillar, John Deere, JCB, New Holland, Kubota, Komatsu, Terex und Pettibone, um nur einige zu nennen.

La mission de GALAXY

La mission de GALAXY est d'être reconnu comme leader industriel dans des niches commerciales privilégiées où l'entreprise peut apporter une valeur ajoutée à ses clients en proposant des "Produits spécialement conçus pour des applications spécifiques".

C'est en travaillant étroitement avec ses clients en équipement d'origine que Galaxy a pu concevoir des pneus mieux adaptés aux besoins du marché, des pneus plus résistants qui augmentent le temps productif de la machinerie en réduisant les arrêts dus aux crevaisons, ce qui a pour effet de réduire le coût total des opérations.

GALAXY est désormais leader dans de nombreux créneaux de cette industrie tels que véhicules à direction différentielle, excavateurs de tranchée, rétrochargeuses, chargeurs d'excavatrices et plate-formes élévatrices, engins de manutention télescopiques, chariots élévateurs tous terrains, tracteurs de manœuvres, plateaux porte-conteneurs, chariots pour conteneurs, gerbeurs pour conteneurs, récolteuses de canne à sucre, d'ananas etc., engins de régénération et de stabilisation de l'asphalte et des sols, finisseuses, débardeuses, remorques traînées, chargeurs utilisés dans les industries de recyclage de déchets, véhicules de parcours de golf et équipements d'entretien des espaces verts. GALAXY ne compte pas s'en tenir là. GALAXY est en train de mettre au point une nouvelle ligne de « pneus sur mesure » pour les engins miniers souterrains et les nombreux autres créneaux commerciaux que constituent les engins industriels et agricoles.

La qualité de ses produits novateurs a ouvert bien des portes à GALAXY qui est aujourd'hui fournisseur d'équipement d'origine pour des grandes entreprises telles comme Bobcat, Case, Caterpillar, John Deere, JCB, Genie, New Holland, Kubota, Komatsu, Pettibone and Terex pour mentionner que quelques-unes.

Galaxy a des pneus pour : mini-chargeuses, pelles rétrocaveuses, engins de manutention télescopique, trancheuses, nacelles élévatrices, plateformes élévatrices à ciseaux, chariots frontal pour conteneurs, compacteurs et finisseuses, remorques, engins d'exploitation forestière, tracteurs parcours de golf et sols délicats, engins agricoles, engins miniers, gerbeurs, tracteur de manœuvre, chariots pour terminal, niveleuses et chargeuses, engin de terrassement, génie civil.

NUESTRA MISIÓN

La misión de Galaxy es la de ser reconocidos como líder en mercados especializados, en donde Galaxy puede proveer la calidad, tecnología e innovación, con productos hechos para aplicaciones específicas.

Diseñando neumáticos y ruedas para aplicaciones específicas, en conjunto con nuestros clientes de equipo original, Galaxy ha podido extender la vida útil de los neumáticos, reducir el tiempo fuera de servicio y más importante, reducir el costo por hora.

Actualmente, Galaxy es líder en un número de mercados especializados, incluyendo, mini cargadores, retro-excavadoras, gras telescópicas, montacargas, porta contenedores, tractores agrícolas y forestales, pavimentadoras, moto niveladoras, cargadores frontales y tractores para uso en campos de golf. Galaxy no termina aquí, actualmente estamos desarrollando una línea específicamente hecha para la industria minera.

Galaxy supe neumáticos para equipo original en marcas reconocidas como; BobCat , Case, Caterpillar, John Deere, JCB, Genie, New Holland, Kubota, Komatsu y Pettibone para mencionar algunas.



SKID STEER

Galaxy Beefy Baby



GB

MADE WITH SUPER SIDEWALL AND RIM SHIELD PROTECTOR, R-4 TUBELESS

D

MIT VERSTÄRKTER SEITENWAND UND FELGENSCHUTZ R-4, SCHLAUCHLOS

F

AVEC FLANC RENFORCÉ ET PROTECTEUR DE JANTE, R-4 SANS CHAMBRE À AIR

ES

HECHA CON SUPER-PARED Y PROTECTOR PARA EL RIN, R-4, TUBULAR

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
27/850 x 15	6	7	673	203	310	1996	835	240	10	300820
27/1050 x 15	8	8	691	244	315	2029	1411	380	10	300826
10 x 16.5	8	8,25	798	259	366	2357	1588	310	10	301330
12 x 16.5	10	9,75	841	315	384	2473	1910	280	10	301400
14 x 17.5	10	10,5	927	351	427	2750	2948	340	10	301475
14 x 17.5	14	10,5	927	351	427	2750	3107	380	10	301491
15 x 19.5	14	11,75	978	401	442	2847	3289	280	10	301395
10.5/80 x 18	10	9	907	274	411	2647	1755	370	40	301660
12.5/80 x 18	14	9	991	307	445	2866	2590	430	40	301665
18 x 19.5	16	14	1087	462	470	3027	9911	590	static	301562
15 x 22.5	16	11,75	1090	386	480	3091	9662	690	static	301572
15 x 22.5	20	12,25	1090	386	480	3091	11009	860	static	301582
18 x 22.5	18	14	1166	462	508	3272	11884	690	static	301592



Galaxy Radial Beefy Baby

GB

MADE WITH WIDE BARS AND DEEP TREAD, TUBELESS

D

MIT BREITEN STOLLEN UND TIEFEM RILLENPROFIL, SCHLAUCHLOS

F

BARRETTES LARGES ET SCULPTURES PROFONDES, SANS CHAMBRE À AIR

ES

HECHA CON BARRAS EXTRA ANCHAS Y BANDA DE RODAMIENTO PROFUNDA, TUBULAR

10R 16.5	10	8.25	772	267	353	2273	1588	380	10	301338
12R 16.5	12	9.75	831	315	376	2422	1910	340	10	301430

SKID STEER

Galaxy Marathoner



GB NEW, AERODYNAMIC LOOKING TREAD CONFIGURATION, MADE WITH RIM SHIELD PROTECTOR, **TUBELESS**

D NEU, MIT AERODYNAMISCH AUSSEHENDEM PROFIL UND FELGENSCHUTZ, **SCHLAUCHLOS**

F UN NOUVEAU PROFIL AÉRODYNAMIQUE AVEC PROTECTEUR DE JANTE, **SANS CHAMBRE À AIR**

ES NUEVA, BANDA DE RODAMIENTO AERODINAMICA, CON PROTECTOR PARA EL RIN, **TUBULAR**

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
27/850 x 15	6	7	678	213	307	1979	789	310	30	301295
10 x 16.5	8	8.25	772	269	358	2306	1588	310	10	301280
12 x 16.5	10	9.75	836	315	381	2454	1910	280	10	301290
43/1600 x 20	4	14	1118	406	508	3272	1420	140	30	301380

Galaxy King Kong



GB WITH DEEP TREAD FOR SUPER SEVERE MINE SERVICE L-4, **TUBELESS**

D MIT TIEFEM PROFIL FÜR SCHWERE EINSATZBEDINGUNGEN L-4, **SCHLAUCHLOS**

F SCULPTURES PROFONDES, FAIT DE COMPOSÉ L-4 POUR SURFACES DURES, **SANS CHAMBRE À AIR**

ES CON BANDA DE RODAMIENTO EXTRA PROFUNDA PARA SERVICIO MINERO SUPER SEVERO L-4, **TUBULAR**

10 x 16.5	10	8.25	785	259	366	2357	1588	310	10	301440
12 x 16.5	12	9.75	831	295	386	2486	1910	280	10	301520

5

GALAXY



SKID STEER

Galaxy Hulk



GB

SUPER SEVERE SERVICE L-5, **TUBELESS**

D

MIT TIEFEM PROFIL FÜR SEHR SCHWERE EINSATZBEDINGUNGEN L-5, **SCHLAUCHLOS**

F

SCULPTURES TRÈS PROFONDES, FAIT DE COMPOSE L-5, RESISTANT AUX PIRES CONDITIONS, **SANS CHAMBRE A AIR**

ES

SERVICIO SUPER SEVERO, L-5, **TUBULAR**

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamano	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
10 x 16.5	10	8.25	805	259	366	2357	1588	280	10	301460
12 x 16.5	12	9.75	836	305	384	2473	1910	280	10	301508
33/1550 x 16.5	14	12	841	384	384	2473	2191	240	10	301485
14 x 17.5	14	10.5	914	351	419	2698	2386	240	10	301550



Galaxy Mighty Mow R-3

GB

TURF SPECIAL TIRES WITH RIM SHIELD PROTECTOR, **TUBELESS**

D

FÜR GRÜNFLÄCHEN MIT FELGENSCHUTZ, **SCHLAUCHLOS**

F

POUR LES ESPACES VERTS, AVEC PROTECTEUR DE JANTE, **SANS CHAMBRE À AIR**

ES

ESPECIAL PARA CESPED CON PROTECTOR PARA EL RIN, **TUBULAR**

27/8.50 x 15	6	7	678	213	307	1979	621	210	30	301337
10 x 16.5	8	8.25	777	264	356	2293	1588	310	10	301320
12 x 16.5	10	9.75	833	318	381	2454	1910	280	10	301325
31/13.00 x 16.5	8	9.75	777	325	353	2273	1603	210	10	301447
33/15.50 x 16.5	10	12	833	386	373	2402	2066	210	10	301457
41/14.00 x 20	4	11	1067	356	478	3076	1565	170	30	301464
17.5L x 24	8	15	1240	445	549	3536	2431	180	40	550920

SKID STEER

Constellation XD2002 R4



GB

MADE WITH RIM SHIELD PROTECTOR, **TUBELESS**

D

MIT FELGENSCHUTZ, **SCHLAUCHLOS**

F

AVEC PROTECTEUR DE JANTE, **SANS CHAMBRE À AIR**

ES

CON PROTECTOR PARA EL RIN, **TUBULAR**

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
570 x12	6	4.5	574	152	262	1687	299	420	10	301465
23/8.50 x 12	6	7.0	572	216	259	1668	667	240	10	301469
27/8.50 x 15	6	7.0	678	213	312	2012	835	240	10	300823
10 x 16.5	8	8.25	757	269	356	2293	1588	310	10	301360
12 x 16.5	10	9.75	810	312	381	2454	1910	280	10	310470
14 x 17.5	10	10.5	904	340	427	2750	2386	240	10	301488
14 x 17.5	14	10.5	904	340	427	2750	2386	240	10	301492
15 x 19.5	10	11.75	1006	386	472	3040	2781	210	10	301393
15 x 19.5	14	11.75	1006	386	472	3040	2781	210	10	301397

Galaxy Hippo



GB

SUPER WIDE FLOATATION TIRES WITH SUPER SIDEWALL AND RIM SHIELD PROTECTOR, **TUBELESS**

D

FLOATATION REIFEN MIT VERSTÄRKTER BREITEN SEITENWAND UND FELGENSCHUTZ, **SCHLAUCHLOS**

F

PNEUS FLOATATION, TRES LARGE, FLANC RENFORCÉ ET PROTECTEUR DE JANTE, **SANS CHAMBRE À AIR**

ES

FLOATATION SUPER ANCHA-SUPER PARED Y CON PROTECTOR PARA EL RIN, **TUBULAR**

27/1250 x 15	8	10	693	318	318	2048	1483	310	10	301438
31/1550 x 15	8	13	787	386	366	2357	2077	280	10	301452
31.5/1300 x 16.5	10	9.75	800	325	366	2357	1651	210	10	301445
33/1550 x 16.5	12	12	828	386	371	2389	2263	240	10	301455



CONSTRUCTION UTILITY

Galaxy Backhoe R4



GB

INDUSTRIAL LUG R4 TIRES WITH RIM SHIELD PROTECTOR , TUBELESS

D

INDUSTRIEREIFEN R4 MIT FELGENSCHUTZ, SCHLAUCHLOS

F

PNEUS INDUSTRIELS R-4 AVEC PROTECTEUR DE JANTE, SANS CHAMBRE À AIR

ES

TRACCIÓN INDUSTRIAL R-4 CON PROTECTOR PARA EL RIN, TUBULAR

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
25/8.50 x 14	6	7	640	216	290	1864	658	220	30	301306
10.5 x 20	12	8	955	274	445	2866	1452	340	40	303145
16/70 x 20	14	14	1095	404	513	3304	2649	340	40	301638
14.9 x 24	8	13	1224	389	564	3632	2304	210	40	550740
16.9 x 24	12	15	1303	432	584	3761	3243	260	40	550885
17.5L x 24	8	15	1242	452	559	3600	2431	180	40	550940
17.5L x 24	12	15	1242	452	559	3600	2994	250	40	550975
19.5L x 24	10	16	1308	508	584	3761	2994	190	40	551000
19.5L x 24	14	16	1308	508	584	3761	3742	260	40	551006
21L x 24	16	18	1364	536	612	3941	4491	280	40	551049
18.4 x 26	12	16	1435	465	648	4173	3992	250	40	550995
16.9 x 28	12	15	1435	429	648	4173	3447	260	40	551760
16.9 x 30	14	15	1458	437	658	4283	3701	280	40	551164



Galaxy Front Backhoe F3

GB

FOR TWO WHEEL DRIVE BACKHOES, TUBELESS

D

FÜR ZWEIRAD-ANGETRIEBENE SCHAUFELBAGGER, SCHLAUCHLOS

F

POUR EXCAVATRICES A DEUX ROUES MOTRICES, SANS CHAMBRE À AIR

ES

HECHA PARA RETROEXCAVADORAS DE TRACCIÓN SENCILLA, TUBULAR

11L x 16 F-3	10	8	808	279	371	2389	1120	360	40	401240
11L x 16 F-3	12	8	808	279	371	2389	1252	440	40	401241
14.5/75 x 16.1	10	11	947	366	429	2763	1452	280	40	401850

CONSTRUCTION UTILITY

Galaxy Super High Lift Agri-Industrial Design for Telescopic Handlers



GB TIRES FOR TELESCOPIC HANDLERS FOR AGRICULTURAL PURPOSES, MADE WITH RIM SHIELD PROTECTOR, **TUBELESS**

D TELESKOP-LADER REIFEN FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT MIT FELGENSCHUTZ, **SCHLAUCHLOS**

F POUR CHARGEUSES TELESCOPIQUES AGRICOLES, AVEC PROTECTEUR DE JANTE, **SANS CHAMBRE À AIR**

ES PARA USO EN GRUAS TELESCOPICAS Y USO AGRICOLA, HECHA CON PROTECTOR PARA EL RIN, **TUBULAR**



Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
12.5/80-18 R-1	14	9	978	306	442	2846	2118	427	40	550962
16/70x20 R-1	16	14	1095	404	513	3304	3720	400	10	550970
15.5/80x24 R-1	12	13	1262	399	561	3613	3856	300	10	550965
15.5/80x24 R-1	16	13	1262	399	561	3613	4536	400	10	550968
17.5Lx24 R-1	12	15	1300	447	582	3748	5171	310	10	550985
18.4-26 R-1	12	16	1440	459	665	4283	3000	220	30	551193
16.9-28 R-1	12	15	1435	429	660	4508	2665	240	40	551791



CONSTRUCTION UTILITY

Galaxy Super Trencher I-3



GB FOR TRENCHER MACHINES,
MADE WITH SUPER SIDEWALL AND RIM SHIELD PROTECTOR, **TUBELESS**

D FÜR TRENCHER-MACHINEN
MIT VERSTÄRKTER SEITENWAND UND FELGENSCHUTZ, **SCHLAUCHLOS**

F POUR TRANCHEUSES,
AVEC FLANC RENFORCÉ ET PROTECTEUR DE JANTE, **SANS CHAMBRE A AIR**

ES PARA MAQUINAS AUTO-PROPULSADAS,
HECHAS CON SUPER-PARED Y PROTECTOR PARA EL RIN, **TUBULAR**

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
23/10.50 x 12	4	8.5	574	264	262	1687	703	210	10	400500
26/12.00 x 12	8	10.5	653	312	297	1913	1370	340	10	400515
29/12.50 x 15	8	10.5	752	318	343	2209	1542	310	10	400534
31/15.50 x 15	8	13	810	396	363	2338	1978	310	10	400955
35/19.00 x 16.1	12	16	907	470	409	2634	3175	450	10	401841
38/18.00 x 20	12	14	1003	455	460	2963	3502	450	10	401871

Galaxy Jumbo Hulk



GB BUILT FOR SUPER SEVERE APPLICATION,
WITH ROCK COMPOUND, CUT RESISTANT, LONG WEARING RUBBER, **TUBELESS**

D LANGLEBIGE REIFEN FÜR SEHR SCHWERE EINSATZBEDINGUNGEN,
STEINSCHLAG- UND SCHNITT-WIDERSTANDSFÄHIG, **SCHLAUCHLOS**

F CONCU POUR DES CONDITIONS DE TRAVAIL DES PLUS DIFFICILE, FAIT DE COMPOSE
L-4 OFFRANT UNE RESISTANCE ACCRUE AUX COUPURES ET UNE MEILLEURE
LONGEVITE AUX COUPURES ET UNE MEILLEURE LONGEVITE, **SANS CHAMBRE A AIR**

ES HECHA PARA SERVICIO SUPER SEVERO, COMPUESTO DE HULE RESISTENTE
A LAS CORTADURAS Y DE MAXIMO RENDIMIENTO, **TUBULAR**

16.9 x 24	12	15	1295	427	605	3896	3243	260	40	301535
19.5 x 24	14	16	1298	490	607	3909	3742	260	40	301540

TURF SPECIAL

Galaxy Turf Special Tubeless



GB

FOR USE ON GOLF COURSES, PARKS, CEMETERIES

D

FÜR DEN EINSATZ AUF RASEN, AUF GOLFPLÄTZEN, FRIEDHÖFEN UND IN PARKS

F

POUR LE GAZON, LES TERRAINS DE GOLF, LES CIMETIÈRES ET LES PARCS

ES

PARA USO EN CAMPOS DE GOLF, PARQUES Y CEMENTRIOS



Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamano	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
24/13LL x 12	4	10	599	307	267	1720	558	70	15	551350
25/1050LL x 15	6	8	643	262	295	1900	454	70	15	551240
25/1250LL x 15	6	10	645	318	297	1913	463	60	15	551245
27/1050LL x 15	6	8	678	269	315	2029	440	60	15	551250
27/12LL x 15	6	10	671	312	310	1996	517	60	15	551328
27/14LL x 15	6	13	676	371	310	1996	517	40	15	551337
12LL x 16	6	10	820	320	366	2357	608	40	15	551335
33/16LL x 16.1	10	14	851	427	378	2434	2313	260	15	550217
33/18LL x 16.1	10	16	851	475	381	2454	2486	230	15	550215
33/20LL x 16.1	10	18	853	523	381	2454	2685	220	15	550219
41/18LL x 16.1	6	16	1052	488	411	2647	1225	40	15	550265
41/18LL x 22.5	14	14	1041	467	411	2647	4082	340	15	550250
22.5LL x 16.1	6	18	1133	582	439	2827	1692	40	15	550275



Galaxy Tractor Tires R-1



Size	PR	OD* (mm)	SW** (mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
7 x 14 TL	4	693	178	320	2060	370	170	30	550155
7 x 14 TL	6	693	178	320	2060	449	250	30	550158
600 x 16	6	749	165	348	2240	689	300	30	550160
7 x 16	6	747	185	340	2192	499	250	30	550040
750 x 16	8	803	213	371	2388	699	280	30	550048
8 x 16	6	805	206	371	2388	617	190	30	550060
9.5 x 16	6	833	241	386	2487	631	210	40	550115
750 x 20	8	914	198	429	2764	1120	330	40	550350
11.2 x 20	8	1001	284	452	2911	998	250	40	550300
8.3 x 24	6	996	211	465	2995	730	230	40	550353
9.5 x 24	8	1049	239	495	3190	1002	280	40	550430
11.2 x 24	8	1102	284	503	3239	948	180	40	550640
12.4 x 24	8	1161	315	541	3485	1284	220	40	550642
13.6 x 24	8	1217	363	556	3581	1397	190	40	550684
14.9 x 24 TL	6	1265	381	589	3795	1361	140	40	550681
14.9 x 24	8	1265	381	589	3795	1597	180	40	550760

Galaxy Tractor Tires R-1

Size	PR	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
16.9 x 24	8	1346	452	610	3927	1851	170	40	550860
14.9 x 26	8	1316	378	610	3927	1651	180	40	550788
16.9 x 26	10	1384	429	640	4122	2059	190	40	550908
18.4 x 26	10	1450	467	671	4318	2359	180	40	551140
18.4 x 26	12	1450	467	671	4318	2649	220	40	551190
23.1 x 26 TL	12	1605	587	724	4661	3243	170	40	550140
8.3 x 28	8	1095	206	512	3310	903	310	40	552238
11.2 x 28	8	1204	284	564	3632	998	180	40	551380
12.4 x 28	8	1260	315	589	3795	1152	170	40	551440
13.6 x 28	8	1311	345	610	3927	1497	190	40	551510
14.9 x 28	8	1364	378	640	4122	1696	180	40	551650
16.9 x 28	10	1435	429	663	4270	2123	190	40	551788
7.2 x 30	4	1095	183	528	3404	356	80	40	551848
9.5 x 30	6	1199	241	566	3647	925	210	40	552068
14.9 x 30	6	1415	378	660	4252	1497	140	40	551858
16.9 x 30	8	1486	429	696	4483	1996	170	40	551930
16.9 x 30	14	1486	429	696	4483	2722	280	40	551950
18.4 x 30	10	1549	467	719	4630	2177	140	40	551990
18.4 x 30	12	1549	467	719	4630	2826	220	40	552010
8.3 x 32	6	1186	211	572	3680	826	230	40	552278
9.5 x 32	6	1250	241	597	3843	948	210	40	552078
12.4 x 32	6	1359	315	632	4074	1216	170	40	552308
16.9 x 34	8	1575	429	724	4661	2123	170	40	552188
18.4 x 34	8	1651	467	770	4956	2304	140	40	552203
8.3 x 36	6	1300	211	622	4084	2150	240	40	552270
9.5 x 36	6	1354	241	645	4155	1030	210	40	552290
12.4 x 36	6	1466	315	691	4450	1284	170	40	552310
12.4 x 36	10	1466	315	691	4450	1728	280	40	552300
13.6 x 36	6	1514	345	699	4498	1452	150	40	551588
13.6 x 38	8	1565	345	739	4760	1696	190	40	552348
15.5 x 38	8	1570	394	734	4727	1851	180	40	552410
18.4 x 38	8	1750	467	820	5283	2431	140	40	552490
18.4 x 38	12	1750	467	820	5283	3243	220	40	552500



AGRICULTURAL



Galaxy Diamond Tread R-3 Agricultural Tubeless

(see also page 24)

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
13.50 x 16.1	10	11	1024	356	452	2911	2354	300	50	401840
28L x 26	12	25	1591	714	688	4432	5703*	180	15	551351
28L x 26	16	25	1591	714	688	4432	6925*	250	15	551354
24.5 x 32	16	21	1765	533	792	5103	7966*	290	15	551430
715/80 x 32	20	21	1905	717	851	5480	10514	290	15	551470

* calculated for free rolling wheels on grain cars, etc-cyclic loading

Galaxy Front Tractor F-2 (3-Rib)



11L x 15	8	8	843	264	340	2190	948	300	40	400770
550 x 16	6	4	711	152	330	2125	476	390	40	401260
600 x 16	8	4	737	165	343	2209	517	360	40	401300
750 x 16	8	5.5	805	206	376	2422	776	390	40	410360
900 x 16	10	6	864	246	391	2518	998	390	40	401490
1000 x 16	8	8	894	274	422	2718	1061	300	40	401500
1100 x 16	8	10	965	315	455	2930	1179	280	40	401520
750 x 18	8	5.5	861	198	401	2583	848	390	40	401920
750 x 20	8	5.5	919	213	429	2763	776	300	40	401980

AGRICULTURAL



Galaxy Implement Non Traction

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW** (mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamano	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
10.0/80 x 12 I-1	8	9	711	264	312	2009	1240	310	30	401137
10.0/75 x 15.3 I-1	12	9	759	264	343	2209	1537	460	40	401155
11.5/80 x 15.3 I-1	12	9	846	290	371	2389	1926	410	40	401190
13.0/65 x 18 I-1	16	11	889	335	389	2505	2470	500	40	401188



Galaxy I-1 Rib Implement

900 x 24 SL	10	8	1087	267	498	3207	2991	340	15	401435
11.25 x 24 SL	10	10	1163	325	521	3355	3500	300	15	401455



I-3

Galaxy Traction Implement

12.5 L x 15 I-3	14	10	846	318	376	2422	2200	410	15	401585
10.0/75x15.3 R-1	10	9	780	264	343	2209	1090	390	40	401160
11.5/80x15.3 R-1	10	9	866	290	371	2389	2389	340	40	401200



MULTI PURPOSE TRACTION

Galaxy Multi Purpose Traction MPT



12.5 X 20



10.5 X 20

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamano	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
10.5 x 20	10	9	950	265	445	2985	1800	375	90	301648
12.5 x 20	12	11	1020	320	480	3204	2000	350	90	301678



Galaxy Special Trailer Tubeless

8 x 14.5	14	6	719	211	335	2157	1497	790	80	600557
9 x 14.5	14	6	726	249	338	2177	1735	790	80	600558
235/85D16	12	6.5	805	236	373	2402	1549	620	105	650020
8.75 x 16.5	12	6.75	749	224	351	2261	1352	620	105	650045
9.50 x 16.5	12	6.75	777	241	361	2325	1599	620	105	650050
12 x 16.5	12	9.75	818	307	376	2422	1835	520	105	402005
14 x 17.5	10	10.5	899	376	406	2615	2180	520	105	301458
14 x 17.5	14	10.5	899	376	406	2615	2801	720	105	301480

EARTHMOVER AND INDUSTRIAL

Galaxy Loader Master E-3/L-3



GB

BIAS TIRES - TUBELESS

D

DIAGONAL-REIFEN, SCHLAUCHLOS

F

PNEU DIAGONAL, SANS CHAMBRE À AIR

ES

NO RADIALES, TUBULAR

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
17.5 - 25	16	14	1349	444	602	3877	7280	475	8	303218
20.5 - 25	16	17	1493	521	676	4353	8260	350	8	303325
20.5 - 25	20	17	1493	521	676	4353	9480	450	8	303337
23.5 - 25	16	19.5	1613	612	734	4727	9480	300	8	303463
23.5 - 25	20	19.5	1613	612	734	4727	10880	375	8	303467



Galaxy Rock Lug E-3

GB

TIRES FOR LARGE FORKLIFTS AND CONTAINER STACKERS

D

REIFEN FÜR GROBE GABEL- UND CONTAINERSTAPLER

F

PNEUS POUR GROS CHARIOTS ET CONTENEURS ELÉVATEURS

ES

LLANTAS PARA MONTACARGAS GIGANTES Y PORTA-CONTENEDORES

9.00 x 20	14	7	1059	269	498	3207	5820	760	15	301842
10.00 x 20	16	7.5	1080	290	503	3239	6793	790	15	301964
11.00 x 20	16	8	1110	330	516	3323	7187	760	15	302145
12.00 x 20	18	8.5	1151	330	531	3420	8419	790	15	302220
12.00 x 20	20	8.5	1151	330	531	3420	9045	900	15	302225



Constellation Rock Lug E-3 Tubeless



GB

CONSTELLATION ROCK LUG E3

D

CONSTELLATION ROCK LUG E3

F

CONSTELLATION ROCK LUG E3

ES

CONSTELLATION ROCK LUG E3

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
14.00 x 24	24	10	1367	376	627	4038	5171	570	50	303081
14.00 x 24	28	10	1367	376	627	4038	5600	650	50	303135
16.00 x 25	32	11.25	1483	455	678	4366	7300	650	50	303572
18.00 x 25	32	13	1618	498	734	4727	8754	570	50	303771
26.5 x 25	20	22	1725	699	780	5023	8256	250	50	303481
26.5 x 25	26	22	1725	699	780	5023	9480	320	50	303482
18.00 x 33	32	13	1864	528	856	5513	10297	570	50	303810

EARTHMOVER AND INDUSTRIAL

Galaxy and Constellation Industrial Lug tube-type



GB

TIRES FOR FORKLIFTS

D

REIFEN FÜR GABELSTAPLER

F

PNEUS POUR CHARIOTS ÉLEVATEURS

ES

LLANTAS PARA MONTACARGAS



Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
18/7 x 8	14	4.33	467	178	213	1372	1755	1030	15	300165
5.70/5.00 x 8	8	3	472	140	216	1391	1093	790	15	300240
6.90/6.00 x 9	10	4	541	160	246	1584	1685	860	15	300480
6.50 x 10	10	5	592	178	269	1732	1916	790	15	300490
7.50 x 10	10	5	643	208	290	1868	2307	690	15	300730
7.00 x 12	12	5	673	185	307	1977	2719	860	15	300740
7.00 x 15	12	5.5	752	193	345	2222	3148	860	15	300970
7.50 x 15	12	5.5	798	229	366	2357	3488	790	15	300980
8.15 x 15	14	7	706	221	328	2112	3416	970	15	301140
8.25 x 15	12	6.5	833	241	381	2454	3937	720	15	301175
12.00 x 20 Gal.	20	8.5	1138	323	526	3386	9045	900	15	302155



Galaxy Giraffe L-2 Tubeless



13.00 x 24

GB FOR TELESCOPIC HANDLERS WITH REINFORCED SIDEWALL AND RIM SHIELD PROTECTOR

D FÜR TELESKOP-LADER MIT VERSTÄRKTER SEITENWAND UND FELGENSCHUTZ

F POUR ENGIN DE MANUTENTION TELESCOPIQUE, AVEC PROTECTEUR DE JANTE

ES PARA USO EN GRUAS TELESCOPICAS CON PARED REFORZADA Y PROTECTOR PARA EL RIN



Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummern
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
13.00 x 24	14	9	1295	343	569	3665	6305	550	10	302918
13.00 x 24	16	9	1295	343	569	3665	6713	620	10	302933
14.00 x 24	14	9	1382	381	602	3877	6895	500	10	303025
14.00 x 24	16	9	1382	381	602	3877	7484	560	10	303065
15.5 x 25	12	12	1285	391	561	3615	5579	400	10	303020
15.5 x 25	16	12	1285	391	561	3615	6700	550	10	303030
17.5 x 25	12	13	1364	442	612	3941	6214	360	10	303220
17.5 x 25	16	13	1364	442	612	3941	7303	480	10	303232

EARTHMOVER AND INDUSTRIAL

Galaxy Bagger EM2



Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
900 x 20	14	7.0	1.020	256	484	3111	2510	625	50	301870
10.00 x 20	16	7.5	1.050	275	498	3.202	2.945	675	50	301875
11.00 x 20	18	8.0	1080	291	510	3294	3.360	510	50	-

Constellation Loader L-2 Tubeless



GB

FOR GRADERS AND LOADERS OPERATING IN LOOSE DIRT

D

FÜR MOTORGRADER UND LADER FÜR DEN EINSATZ AUF WEICHEM UNTERGRUND

F

POUR NIVELEUSES ET CHARGEUSES TRAVAILLANT EN SOL MEUBLE

ES

PARA MUEVETIERRA Y CARGADORES EN OPERACIONES DE TIERRA SUELTA

16.00 x 24	16	10	1491	455	587	3780	4491	300	40	303141
15.5 x 25	12	12	1278	394	544	3504	2649	250	40	303082
17.5 x 25	12	14	1344	450	566	3645	2903	200	40	303225
17.5 x 25	16	14	1344	450	566	3645	3357	280	40	303228
17.5 x 25	20	14	1344	450	566	3645	3651	320	40	303229
20.5 x 25	12	17	1461	493	668	4302	3561	170	40	303301
20.5 x 25	16	17	1461	493	668	4302	3992	230	40	303320
23.5 x 25	16	19.5	1600	592	729	4695	4763	200	40	303390



EARTHMOVER AND INDUSTRIAL

Constellation Loader L-3 Tubeless



GB

FOR GRADERS AND LOADERS OPERATING IN ROCKY CONDITIONS

D

FÜR MOTORGRADER UND LADER FÜR DEN EINSATZ
AUF STEINIGEM UNTERGRUND

F

POUR NIVELEUSES ET CHARGEUSES TRAVAILLANT
EN SOL ROCHEUX

ES

PARA MUEVETIERRA Y CARGADORES OPERANDO EN CONDICIONES ROCOSAS

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
15.5 x 25	12	12	1278	394	544	3504	5579	400	10	303033
17.5 x 25	12	12	1349	445	594	3826	6713	400	10	303212
17.5 x 25	16	16	1349	445	594	3826	7303	480	10	303219
17.5 x 25	20	20	1349	445	594	3826	8256	570	10	303224
20.5 x 25	16	16	1494	521	686	4418	8256	350	10	303340
20.5 x 25	20	20	1494	521	686	4418	9480	450	10	303345
20.5 x 25	24	24	1494	521	686	4418	10297	520	10	303350
23.5 x 25	16	16	1618	597	749	4824	9480	300	10	303410
23.5 x 25	20	20	1618	597	749	4824	10886	370	10	303413
23.5 x 25	24	24	1618	597	749	4824	12519	480	10	303400
26.5 x 25	20	22	1725	699	780	5023	13200	350	10	303481
26.5 x 25	26	22	1725	699	780	5023	16012	450	10	303482
29.5 x 25	22	22	1900	800	856	5513	15014	320	10	303510
29.5 x 25	28	28	1900	800	856	5513	17509	430	10	303530



Galaxy Giant Hippo E-2/L-2 Tubeless

GB

EXCELLENT TRACTION FOR USE IN HEAVY MUD CONDITIONS

D

AUSGEZEICHNETE ZUGKRAFT FÜR DEN EINSATZ
BEI SCHWEREN SCHLAMMBEDINGUNGEN

F

EXCELLENTE TRACTION, POUR UTILISATION EN SOL BOUEUX

ES

EXCELENTE TRACCION PARA USO EN TERRENOS MUY HUMEDOS

23.5 x 25	20	19.5	1638	630	711	4579	10886	372	10	303590
26.5 x 25	20	22	1676	749	749	4824	11794	345	10	303600

EARTHMOVER AND INDUSTRIAL

Galaxy Double Width Lug E-4



GB

FOR USE ON LARGE FORKLIFTS-CONTAINER STACKERS

D

FÜR GROSSE GABEL- UND CONTAINERSTAPLER

F

POUR GROS CHARIOTS ET CONTENEURS ÉLEVATEURS

ES

PARA USO EN MONTACARGAS GIGANTES Y PORTA-CONTENEDORES

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamano	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
9.00x20 DWL E-4	14	7	1034	251	478	3078	5820	760	15	301850
10.00x20 DWL E-4	16	7.5	1102	282	523	3368	6763	790	15	302030
11.00x20 DWL E-4	16	8	1118	290	536	3452	7187	760	15	302115
12.00X20 Elephant L-4	20	8.5	1171	310	536	3452	9040	900	15	302032
12.00x24 DWL E-4	24	8.5	1300	325	605	3896	10827	1000	15	302035
14.00X24 Gibraltar L-4	28	10	1407	376	643	4141	15087	1030	15	303050

Galaxy Container Stacker tires



GB

FOR CONTAINER STACKERS USED AT PORTS

D

FÜR CONTAINERSTAPLER, DIE IM HAFEN VERWENDET WERDEN

F

POUR CONTENEURS ÉLEVATEURS UTILISÉS DANS LES PORTS

ES

PARA USO EN PORTA-CONTENEDORES EN LOS PUERTOS

18.00 x 25 L-4S	40	13	1669	503	734	4727	20816	1000	15	303690
-----------------	----	----	------	-----	-----	------	-------	------	----	--------



Galaxy Waste Hauler L-6S



GB

FOR USE IN SEVERELY ROUGH OPERATION CONDITIONS

D

FÜR DEN EINSATZ BEI SCHWEREN EINSATZBEDINGUNGEN

F

POUR LES CONDITIONS DE TRAVAIL DES PLUS EXIGEANTES

ES

PARA USO SEVERO Y OPERACIONES RUDAS



Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
26.5 x 25	36	22	1725	673	790	5.088	18.507	620	Static	303365
29.5 x 25	36	25	1940	805	871	5.611	20.593	550	Static	303340

COMPACTOR AND PAVING TIRES

Galaxy Compactor Diamond Tread R-3 and Tread R-1 Tubeless



R-3

GB

FOR USE ON COMPACTOR MACHINES

D

FÜR WALZENZÜGE

F

POUR LES COMPACTEUR

ES

LLANTAS PARA USO DE COMPACTACION



Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
14.9 x 24 R-3	8	13	1242	394	569	3665	1358	140	50	550770
16.9 x 24 R-3	8	15	1308	442	579	3729	1847	170	50	550780
16.9 x 24 R-3	12	15	1308	442	579	3729	2340	250	50	550784
23.1 x 26 R-3	12	20	1504	572	696	4483	4314	220	10	551815
23.1 x 26 R-3	16	20	1504	572	696	4483	4517	290	15	551315
23.1 x 26 R-1	12	20	1605	587	724	4662	4314	165	10	550140



COMPACTOR AND PAVING TIRES

Galaxy and Constellation Smooth Compactor C1



GB

MADE WITH SPECIAL COMPOUND TO RESIST ASPHALT STICKING TO THE TIRE

D

HERGESTELLT AUS SPEZIALGUMMIMISCHUNG UM ANHAFTEN VON ASPHALT ZU VERMEIDEN

F

FAIT D'UN COMPOSE SPECIAL QUI EMPECHE L' ASPHALTE DE COLLER AU PNEU

ES

HECHO CON UN COMPUESTO ESPECIAL PARA EVITAR QUE EL ASFALTO SE PEGUE A LA LLANTA

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
750 x 15	12	6	772	216	366	2357	2658	760	10	301060
900 x 20	16	7	1016	259	470	3027	4808	830	10	301820
11.00 x 20 Con.	18	8	1082	295	498	3207	5897	830	10	302140
14/70 x 20 TL	20	11	960	373	447	2879	5450	760	10	302175



Galaxy and Constellation Sand Rib E-7

GB

RIB TREAD TIRES FOR PAVING MACHINES

D

RIB PROFIL FÜR PFLASTERMASCHINEN

F

PROFIL RIB POUR LES MACHINES A PAVER

ES

LLANTAS PARA MAQUINAS COMPACTADORAS

14.00 x 20 Gal.	12	8.5	1219	373	503	3239	5586	340	10	302575
14.00 x 20 Gal.	16	8.5	1219	373	503	3239	6849	590	10	302580
18.00 x 25 Const.	16	10	1506	503	658	4238	9752	370	10	303700

FORESTRY

Galaxy "The Beast"



GB

FORESTRY TIRES REINFORCED WITH STEEL CABLE

D

FORSTWIRTSCHAFTREIFEN MIT STAHLCORD VERSTÄRKT

F

PNEUS FORESTIERS RENFORCÉS DE CABLE D'ACIER

ES

LLANTAS FORESTALES REFORSADAS CON CABLES DE ACERO

Size	PR	Rim	OD* (mm)	SW**(mm)	SLR*** (mm)	RC**** (mm)	Carrying capacity (kg)	Air pressure (kPa)	Speed (km/h)	Product Code
Größe	PR	Felge	AD* (mm)	Br** (mm)	SHM*** (mm)	AU**** (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Luftdruck (kPa)	Geschwindigkeit (km/h)	Artikelnummer
dimension	PR	jante	DE* (mm)	Gr** (mm)	RSC*** (mm)	CR**** (mm)	capacité de charge (kg)	pression (kPa)	vitesse (km/h)	Article No
tamaño	PR	aro	DE* (mm)	AS** (mm)	RCE*** (mm)	CR**** (mm)	capacidad de carga (kg)	precio de aire (kPa)	velocidad (km/h)	Código de producto
23.1 x 26	16	20	1646	599	734	4727	4491	240	30	551287
28L x 26	18	25	1676	683	747	4811	4763	210	30	551292
30.5L x 32	18	27	1880	775	843	5429	5988	210	30	552175



Constellation Kevlar LS-2

GB

FORESTRY TIRES BUILT WITH KEVLAR

D

FORSTWIRTSCHAFTSREIFEN MIT KEVLAR

F

PNEUS FORESTIERS AVEC KEVLAR

ES

LLANTAS FORESTALES HECHAS CON KEVLAR

18.4 x 26	16	16	1450	455	665	4283	3357	280	30	551222
23.1 x 26	16	20	1628	587	742	4779	4491	240	30	551295
28L x 26	18	25	1676	683	762	4907	4763	210	30	551235
16.9 x 30	16	15	1488	414	691	4450	3243	310	30	551975
18.4 x 30	16	16	1557	483	719	4631	3651	280	30	552040
24.5 x 32	16	21	1806	587	828	5333	4990	210	30	552115
30.5 x 32	20	27	1844	732	846	5448	5988	210	30	552174
18.4 x 34	16	16	1664	447	772	4972	3878	280	30	552171



GALAXY

TIRE AND WHEEL, INC.

Galaxy Limited Warranty

Every agricultural, off-the-road and material handling tire manufactured by Galaxy Tire and bearing the Galaxy or Constellation name is warranted against defects in workmanship and material for the original usable tread depth (original tread depth less 2/32), limited to 60 months from date of manufacture on agricultural tires (36 months on off-the-road and material handling tires).

If an examination by Galaxy Tire shows that any such tire became un-serviceable as a result of a workmanship or material related condition, it will, at the option of Galaxy Tire, either be repaired at no charge or replaced charging the customer for tread wear, prorated by multiplying the original purchase price of the tire by the percentage of usable tread depth* that has been worn from the tire. Costs of mounting, filling, and any other service charges or applicable taxes are payable by the customer.

For warranty information, the selling dealer should call directly to:

In USA	in EUROPE
Galaxy Tire & Wheel, Inc.	Galaxy Tyre Europa GmbH
Customer Service	Customer Service
Malden, MA 02148	67688 Rodenbach, Germany
Toll Free 1-888-537-8473	Tel. ++ 49 6374 91150

What is not covered.

- Tires purchased as seconds, mark downs, or used;
- Tire exhibiting field or road hazards including cuts, punctures, impact breaks and stubble damage;
- Failures due to improper mounting procedures;
- Failures due to overloading or use at speeds in excess of the maximum recommended speed;
- Tires that have been run under inflated or over inflated;
- Tires mounted on rims which are not recommended by the Tire & Rim Association;
- Uneven or rapid wear due to mechanical irregularity of the vehicle;
- Damage resulting from fire, accidents, chemical corrosion or vandalism;
- Weather cracking or ozone damage on tires more than four years old;
- Tires that have been used in applications other than the application for which the tire was designed;
- Incidental or consequential damages.

*Usable tread depth divided by original tread depth equals percentage of adjustment.

Galaxy Tire shall not be liable for any other warranty or representation of any kind, expressed or implied, without Galaxy's prior written agreement.