


















Tartalomjegyzék: 12. fejezet

Keréksorozatok

Forgóvilla-sorozatok (kombinálva az adott keréksorozatokkal)

A hozzáillő fixvillás kerekeket lásd a táblázatokban


Keréksorozatok		L	LK	LKR	LH	LO	LS	LOD	LSD		
 <p>ALTH</p> <p>Sorozat ALTH Kerék-Ø [mm] 80 - 250 mm Teherbírás [kg] 180 - 1000 kg Oldal 218</p>	 <p>L-ALTH 80 - 250 mm 180 - 600 kg 219</p>	 <p>LK-ALTH 80 - 200 mm 180 - 600 kg 220</p>	 <p>LKR-ALTH 80 - 125 mm 180 - 350 kg 221</p>	 <p>LH-ALTH 80 - 250 mm 180 - 900 kg 222</p>	 <p>LO-ALTH 125 - 250 mm 450 - 1000 kg 223</p>						
	 <p>SETH</p> <p>Sorozat SETH Kerék-Ø [mm] 125 - 250 mm Teherbírás [kg] 500 - 1350 kg Oldal 224</p>				 <p>LH-SETH 125 - 250 mm 500 - 900 kg 225</p>	 <p>LO-SETH 125 - 250 mm 500 - 1200 kg 226</p>	 <p>LS-SETH 125 - 250 mm 500 - 1350 kg 227</p>				
		 <p>GTH/STH</p> <p>Sorozat GTH/STH Kerék-Ø [mm] 100 - 600 mm Teherbírás [kg] 350 - 8000 kg Oldal 228 - 229</p>				 <p>LH-GTH 100 - 250 mm 350 - 900 kg 230</p>	 <p>LO-GTH 125 - 300 mm 550 - 1250 kg 231</p>	 <p>LS-GTH/STH 125 - 600 mm 550 - 8000 kg 232</p>	 <p>LOD-GTH 75 - 125 mm 500 - 800 kg 233</p>	 <p>LSD-GTH/STH 125 - 500 mm 1000 - 10000 kg 234</p>	
			 <p>GTHN/STHN</p> <p>Sorozat GTHN/STHN Kerék-Ø [mm] 75 - 600 mm Teherbírás [kg] 250 - 7500 kg Oldal 235 - 236</p>								



**Öntött poliuretán Blickle Extrathane[®]
futófelületű nagy teherbírású
kerekek és görgők**

Sorozat: ALTH

Nagy teherbírású kerekek poliuretán futófelülettel Blickle Extrathane[®], alumínium kerékagy

 180 - 1000 kg



Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal.

Kerékagy: Alumíniumöntvényből, korrózióálló, golyóscsapággal, alumínium színű.
Részletes leírás: 44. oldal

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Teher- bírás [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
ALTH 80/15K	80	30	180	Golyóscsapágy	15	35
ALTH 100/15K	100	40	250	Golyóscsapágy	15	45
ALTH 101/15K*	100	40	350	Golyóscsapágy	15	40
ALTH 125/15K	125	40	350	Golyóscsapágy	15	45
ALTH 127/20K	125	54	450	Golyóscsapágy	20	60
ALTH 140/20K	140	54	500	Golyóscsapágy	20	60
ALTH 150/20K	150	50	500	Golyóscsapágy	20	60
ALTH 160/20K	160	50	550	Golyóscsapágy	20	60
ALTH 180/20K	180	50	600	Golyóscsapágy	20	60
ALTH 200/20K	200	50	800	Golyóscsapágy	20	60
ALTH 200/25K	200	50	800	Golyóscsapágy	25	60
ALTH 250/25K	250	60	1000	Golyóscsapágy	25	70

* masszív kivitel

Opciók / Tartozékok



antisztatikus
kivitelben,
nyommentes szürke

Technikai leírások oldala

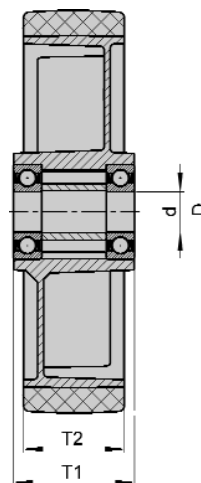
44

Kiegészítő rendelési kód

-AS

Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

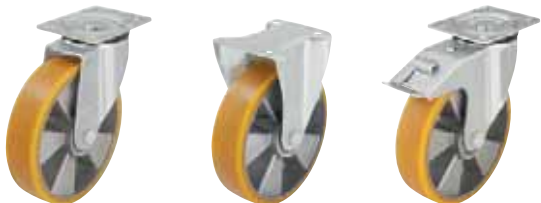
érdeklődés alapján



Sorozat: L-ALTH, B-ALTH, BH-ALTH

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

 180 - 600 kg

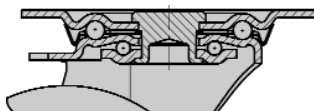


Villa: Sorozat L/B/BH - Acéllemezéből préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a megerősített forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (150-250 mm kerék-Ø), forgófejtomítással, csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat ALTH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal. Kerékaggy: Alumíniumöntvényből, korrózióálló, golyóscsapággal, alumínium színű.
Részletes leírás: 218. és 44. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
L-ALTH 80K	B-ALTH 80K	L-ALTH 80K-FI	80	30	180	Golyóscsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
L-ALTH 100K	B-ALTH 100K	L-ALTH 100K-FI	100	40	200	Golyóscsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-ALTH 125K	B-ALTH 125K	L-ALTH 125K-FI	125	40	200	Golyóscsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-ALTH 150K	B-ALTH 150K	L-ALTH 150K-FI	150	50	400	Golyóscsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-ALTH 160K	B-ALTH 160K	L-ALTH 160K-FI	160	50	400	Golyóscsapágy	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-ALTH 180K	B-ALTH 180K	L-ALTH 180K-FI	180	50	400	Golyóscsapágy	215	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-ALTH 200K	B-ALTH 200K	L-ALTH 200K-FI	200	50	400	Golyóscsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-ALTH 250K-3	BH-ALTH 250K	*	250	60	600	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77

* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok



Opciók / Tartozékok




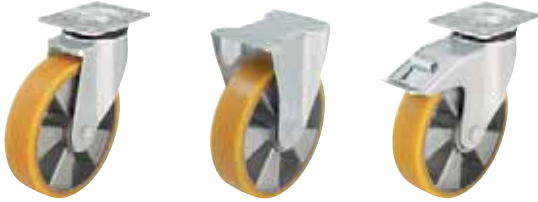
	antisztatikus kivitelben, nyommentes szürke	"stop-top" fékkel	Íránytartó (lose)** 1 x 360°	Íránytartó (lose)** 1 x 360°
Technikai leírások oldala	44	77	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-AS	-ST	RI-03.01	RI-05.03
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	100 + 125	150 - 200

** csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LK-ALTH, BK-ALTH, BH-ALTH

Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek, masszív kivitel

 180 - 600 kg

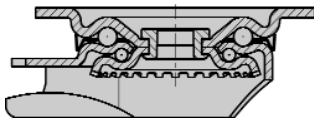


Villa: Sorozat LK/BK/BH - Erős acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (125x54 - 200x50mm kerékméreteknél), forgófej-tömítéssel, csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat ALTH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgaggyal. Kerékgaggy: Alumíniumöntvényből, korrózióálló, golyóscsapággal, alumínium színű. Részletes leírás: 218. és 44. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LK-ALTH 80K	BK-ALTH 80K	*	80	30	180	Golyóscsapágy	110	100 x 85	80 x 60	9	40
LK-ALTH 100K-1	BK-ALTH 100K-1	LK-ALTH 100K-1-FI	100	40	250	Golyóscsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-ALTH 100K-3	BK-ALTH 100K-3	LK-ALTH 100K-3-FI	100	40	250	Golyóscsapágy	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-ALTH 125K-1	BK-ALTH 125K-1	LK-ALTH 125K-1-FI	125	40	350	Golyóscsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-ALTH 125K-3	BK-ALTH 125K-3	LK-ALTH 125K-3-FI	125	40	350	Golyóscsapágy	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-ALTH 127K	BH-ALTH 127K	LK-ALTH 127K-FI	125	54	450	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LK-ALTH 150K	BH-ALTH 150K	LK-ALTH 150K-FI	150	50	500	Golyóscsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-ALTH 160K	BH-ALTH 160K	LK-ALTH 160K-FI	160	50	550	Golyóscsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-ALTH 180K	BH-ALTH 180K	LK-ALTH 180K-FI	180	50	600	Golyóscsapágy	223	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LK-ALTH 200K	BH-ALTH 200K	LK-ALTH 200K-FI	200	50	600	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65

* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok



Opciók / Tartozékok




	antisztatikus kivitelben, nyommentes szürke	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm**	Íránytartó (lose)*** 1 x 360°	Íránytartó (lose)*** 1 x 360°
Technikai leírások oldala	44	77	77	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-AS	-ST	-IS	RI-03.03	RI-05.03
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	125x54 - 200	100 + 125x40 talp 140x110	125x54 - 200

** tartozék műanyag adapterlap, „Ideal stop” nélkül szerelt forgó- és fixvillás görgők beépítési magasságának kiegyenlítéséhez: rendelési kód: AP3

*** csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LKR-ALTH

Acéllemez hátfuratos forgóvilla kerekek, masszív kivitel

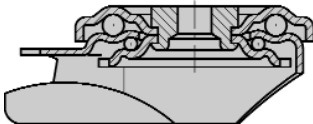
 180 - 350 kg



Villa: Sorozat LKR - Erős acéllemezről préselt, hátfuratos, dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal, csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat ALTH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal. Kerékagy: Alumíniumöntvényből, korrózióálló, golyóscsapággal, alumínium színű. Részletes leírás: 218. és 44. oldal

Forgóvilla kerekek		Forgóvilla kerekek "stop-fix"							
Rendelési kód	Rendelési kód	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírási [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Offset [mm]
LKR-ALTH 80K		80	30	180	Golyóscsapágy	110	88	13	40
LKR-ALTH 100K	LKR-ALTH 100K-FI	100	40	250	Golyóscsapágy	130	88	13	45
LKR-ALTH 125K	LKR-ALTH 125K-FI	125	40	350	Golyóscsapágy	155	88	13	48




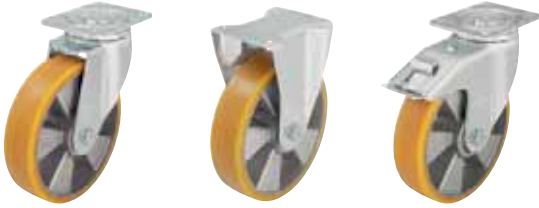
Opciók / Tartozékok

	antisztatikus kivitelben, nyommentes szürke
Technikai leírások oldala	44
Kiegészítő rendelési kód	-AS
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján

Sorozat: LH-ALTH, BH-ALTH

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, nagy teherbírású kivitel

 180 - 900 kg



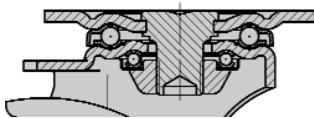
Villa: Sorozat LH/BH - Erős acélelemezről préselt, forgóvilla masszív villaszárakkal és talppal, nagyon stabil csavarozott és biztosított forgófejszáppal, dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészek beépítésével, ezáltal különösen ellenálló ütdésekkel szemben.** Csavarozott kerékrögítés, cinkkel bevont - krómzott. Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat ALTH - Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgaggyal. Kerékagy: Alumíniumöntvényből, korrózióálló, golyóscsapággal, alumínium színű.
Részletes leírás: 218. és 44. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyzás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LH-ALTH 80K	BH-ALTH 80K	LH-ALTH 80K-FI	80	30	180	Golyóscsapágy	120	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-ALTH 100K-1	BH-ALTH 100K-1	LH-ALTH 100K-1-FI	100	40	250	Golyóscsapágy	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-ALTH 100K-3		LH-ALTH 100K-3-FI	100	40	250	Golyóscsapágy	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-ALTH 101K-1**	BH-ALTH 101K-1**	LH-ALTH 101K-1-FI**	100	40	350	Golyóscsapágy	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-ALTH 101K-3**		LH-ALTH 101K-3-FI**	100	40	350	Golyóscsapágy	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-ALTH 125K-1	BH-ALTH 125K-1	LH-ALTH 125K-1-FI	125	40	350	Golyóscsapágy	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-ALTH 125K-3	BH-ALTH 125K-3	LH-ALTH 125K-3-FI	125	40	350	Golyóscsapágy	165	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-ALTH 127K	BH-ALTH 127K	LH-ALTH 127K-FI	125	54	450	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LH-ALTH 150K	BH-ALTH 150K	LH-ALTH 150K-FI	150	50	500	Golyóscsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-ALTH 160K	BH-ALTH 160K	LH-ALTH 160K-FI	160	50	550	Golyóscsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-ALTH 180K	BH-ALTH 180K	LH-ALTH 180K-FI	180	50	600	Golyóscsapágy	223	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-ALTH 200K	BH-ALTH 200K	LH-ALTH 200K-FI	200	50	800	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LH-ALTH 250K	BH-ALTH 250K	*	250	60	900	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	82

* "stop-top" fékváltozat lásd Opciók / Tartozékok

** masszív kerékkivitel



Opciók / Tartozékok




	antisztatikus kivitelben, nyommentes szürke	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm***	Íránytartó (lose)**** 1 x 360°	tömítéssel + zsírzógombbal a forgófejben****
Technikai leírások oldala	44	77	77	78	63
Kiegészítő rendelési kód	-AS	-ST	-IS	RI-05.03	-DN
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	125x54 - 200	125x54 - 200	érdeklődés alapján

*** tartozék műanyag adapterlap, „Ideal stop” nélkül szerelt forgó- és fixvillás görgők beépítési magasságának kiegyenlítéséhez: rendelési kód: AP3

**** csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LO-ALTH, BO-ALTH

Hegesztett nagy teherbírású forgó- és fixvillás kerekek

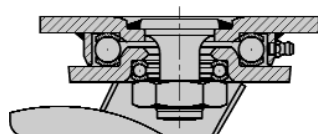
 450 - 1000 kg



Villa: Sorozat LO/BO - Szolid hegesztett acél konstrukció, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészek beépítésével.** Labirintustömítés a forgófejben, zsirógombbal, hegesztett nagyon stabil központi csappal csavarozva és biztosítva. Csavarozott kerékrögzés, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal
Részletes leírás: 64. és 77. oldal

Kerekek: Sorozat ALTH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgaggyal. Kerékgaggy: Alumíniumöntvényből, korrózióálló, golyóscsapággal, alumínium színű.
Részletes leírás: 218. és 44. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-top"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LO-ALTH 127K	BO-ALTH 127K	LO-ALTH 127K-ST	125	54	450	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	
LO-ALTH 150K	BO-ALTH 150K	LO-ALTH 150K-ST	150	50	500	Golyóscsapágy	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-ALTH 160K	BO-ALTH 160K	LO-ALTH 160K-ST	160	50	550	Golyóscsapágy	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-ALTH 200K	BO-ALTH 200K	LO-ALTH 200K-ST	200	50	800	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LO-ALTH 250K	BO-ALTH 250K	LO-ALTH 250K-ST	250	60	1000	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	70




Opciók / Tartozékok



	antisztatikus kivitelben, nyommentes szürke	iránytartóval 2 x 180°
Technikai leírások oldala	44	78
Kiegészítő rendelési kód	-AS	-R12
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	125 - 200

Sorozat: SETH

Nagy teherbírású kerekek poliuretán futófelülettel Blickle Extrathane[®], öntvény kerékagy

 500 - 1350 kg



Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggal.

Kerékagy: Stabil hegesztett acélkonstrukció duplán hegesztett kerékaggal, golyóscsapággal. Lakkozott - ezüstszerű.

Ez a speciális Blickle kerékagy-konstrukció különösen stabil, valamint elegáns, sima design jellemzi.

Részletes leírás: 45. oldal

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék-szélesség (T2) [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Tengelyfurat-Ø (d) [mm]	Agyfurathossz (T1) [mm]
SETH 125/20K	125	50	500	Golyóscsapágy	20	60
SETH 150/20K	150	50	650	Golyóscsapágy	20	60
SETH 150/25K	150	50	650	Golyóscsapágy	25	60
SETH 160/20K	160	50	700	Golyóscsapágy	20	60
SETH 160/25K	160	50	700	Golyóscsapágy	25	60
SETH 200/20K	200	50	1000	Golyóscsapágy	20	60
SETH 200/25K	200	50	1000	Golyóscsapágy	25	60
SETH 250/25K	250	60	1350	Golyóscsapágy	25	70

Opciók / Tartozékok



zsírzógommbal

Technikai leírások oldala

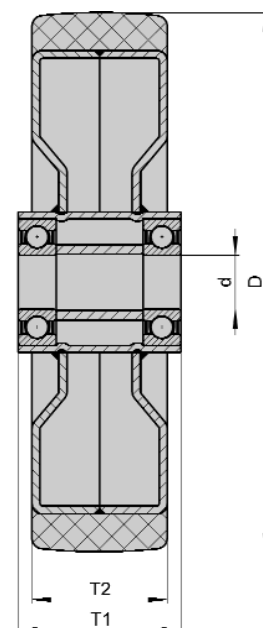
45

Kiegészítő rendelési kód

-NI

Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

érdeklődés alapján



Sorozat: LH-SETH, BH-SETH

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, nagy teherbírású kivitel

 500 - 900 kg

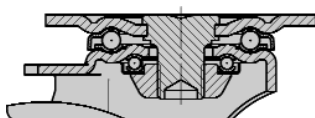


Villa: Sorozat LH/BH - Erős acélemelezből préselt, forgóvilla masszív villaszárakkal és talppal, nagyon stabil csavarozott és biztosított forgófejsccal, dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészkek beépítésével, ezáltal különösen ellenálló ütdésekkel szemben,** Csavarozott kerékrögítés, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat SETH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal. Kerékaggy: Stabil hegesztett acélkonstrukció duplán hegesztett kerékaggyal, golyóscsapággal. Lakkozott - ezüstsínű. **Ez a speciális Blickle kerékagy-konstrukció különösen stabil, valamint elegáns, sima design jellemzi.** Részletes leírás: 224. és 45. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LH-SETH 125K	BH-SETH 125K	LH-SETH 125K-FI	125	50	500	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LH-SETH 150K	BH-SETH 150K	LH-SETH 150K-FI	150	50	650	Golyóscsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-SETH 160K	BH-SETH 160K	LH-SETH 160K-FI	160	50	700	Golyóscsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-SETH 200K	BH-SETH 200K	LH-SETH 200K-FI	200	50	900	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LH-SETH 250K	BH-SETH 250K	*	250	60	900	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	82

* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok



Opciók / Tartozékok



	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm**	Íránytartó (lose)*** 1 x 360°	tömítéssel + zsírgömbbal a forgófejben***	Rögzítőláb
Technikai leírások oldala	77	77	78	63	78
Kiegészítő rendelési kód	-ST	-IS	RI-05.03	-DN	FF160 / FF200
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	125 - 200	125 - 200	érdeklődés alapján	160 + 200, és érdeklődés alapján

** tartozék műanyag adapterlap, „Ideal stop” nélkül szerelt forgó- és fixvillás görgők beépítési magasságának kiegyenlítéséhez: rendelési kód: AP3

*** csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LO-SETH, BO-SETH

Hegesztett nagy teherbírású forgó- és fixvillás kerekek

 500 - 1200 kg

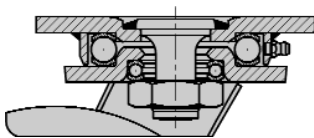


Villa: Sorozat LO/BO - Szolid hegesztett acél konstrukció, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészek beépítésével.** Labirintustömítés a forgófejben, zsírzógombbal, hegesztett nagyon stabil központi csappal csavarozva és biztosítva.
Csavarozott kerékrögítés, cinkkel bevont - krómozott.
Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal
Részletes leírás: 64. és 77. oldal

Kerekek: Sorozat SETH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgaggyal.
Kerékgagy: Stabil hegesztett acélkonstrukció duplán hegesztett kerékgaggyal, golyóscsapággal.
Lakkozott - ezüstszerű.
Ez a speciális Blickle kerékgagy-konstrukció különösen stabil, valamint elegáns, sima design jellemzi.
Részletes leírás: 224. és 45. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-top"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talpméret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LO-SETH 125K	BO-SETH 125K	LO-SETH 125K-ST	125	50	500	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	50
LO-SETH 150K	BO-SETH 150K	LO-SETH 150K-ST	150	50	650	Golyóscsapágy	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-SETH 160K	BO-SETH 160K	LO-SETH 160K-ST	160	50	700	Golyóscsapágy	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-SETH 200K	BO-SETH 200K	LO-SETH 200K-ST	200	50	1000	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LO-SETH 250K	BO-SETH 250K	LO-SETH 250K-ST	250	60	1200	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	70

12



További információk az interneten: www.blickle.com


Opciók / Tartozékok



	iránytartóval 2 x 180°	Rögzítőláb
Technikai leírások oldala	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-RI2	FF160 / FF200
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	125 - 200	160 + 200, és érdeklődés alapján

Sorozat: LS-SETH, BS-SETH

Hegesztett acél nagy teherbírású forgó- és fixvillás kerekek, stabil forgófejű kivitel

 500 - 1350 kg

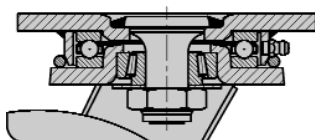


Villa: Sorozat LS/BS - Nagyon masszív hegesztett acél felépítés, forgóvilla axiális golyóscsapággal DIN 711 és hengergörgős csapággal DIN 720 a forgófejben, por- és cseppálló, zsírzógombbal ellátva, tömör hegesztett csappal, csavarozva és kézzel biztosítva. Keréktengely csavarozott, cinkkel bevont - sárga krómozott. Rögzítőtálp-ábrák: 71. és 72. oldal
Részletes leírás: 64. és 67. oldal

Kerekek: Sorozat SETH - Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal.
Kerékaggy: Stabil hegesztett acélkonstrukció duplán hegesztett kerékaggyal, golyóscsapággal. Lakkozott - ezüstszerű.

Ez a speciális Blickle kerékaggy-konstrukció különösen stabil, valamint elegáns, sima design jellemzi.
Részletes leírás: 224. és 45. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-top"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LS-SETH 125K	BS-SETH 125K	LS-SETH 125K-ST	125	50	500	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	50
LS-SETH 150K	BS-SETH 150K	LS-SETH 150K-ST	150	50	650	Golyóscsapágy	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LS-SETH 160K	BS-SETH 160K	LS-SETH 160K-ST	160	50	700	Golyóscsapágy	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LS-SETH 200K	BS-SETH 200K	LS-SETH 200K-ST	200	50	1000	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LS-SETH 250K	BS-SETH 250K	LS-SETH 250K-ST	250	60	1350	Golyóscsapágy	305	175 x 140	140 x 105	14	75



Opciók / Tartozékok



	iránytartóval 2 x 180°	iránytartóval 4 x 90°	Rögzítőláb
Technikai leírások oldala	78	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-RI2	-RI4	FF160 / FF200
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	érdeklődés alapján	160 + 200, és érdeklődés alapján

Sorozat: GTH, kerék-Ø 100 - 250 mm

Nagy teherbírású kerekek poliuretán futófelülettel Blickle Extrathane[®], hegesztett acél kerékagy

 350 - 2700 kg



Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal.

Kerékagy: Szürkeöntvényből, nagyon masszív, golyóscsapággal, zsizógombbal a 150 mm keréktárméretől. Lakkozott - ezüstszínű. Részletes leírás: 45. oldal

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék-szélesség (T2) [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Tengelyfurat-Ø (d) [mm]	Agyfurathossz (T1) [mm]
GTH 100/15K	100	40	350	Golyóscsapágy	15	40
GTH 101/20K	100	50	450	Golyóscsapágy	20	60
GTH 125/15K	125	40	450	Golyóscsapágy	15	45
GTH 127/20K	125	50	550	Golyóscsapágy	20	60
GTH 150/20K	150	50	700	Golyóscsapágy	20	60
GTH 160/20K	160	50	750	Golyóscsapágy	20	60
GTH 160/25K	160	50	750	Golyóscsapágy	25	60
GTH 175/20K	175	50	800	Golyóscsapágy	20	60
GTH 175/25K	175	50	800	Golyóscsapágy	25	60
GTH 177/25K	175	80	1200	Golyóscsapágy	25	80
GTH 200/20K	200	50	1000	Golyóscsapágy	20	60
GTH 200/25K	200	50	1000	Golyóscsapágy	25	60
GTH 202/25K	200	80	1400	Golyóscsapágy	25	90
GTH 202/30K	200	80	1400	Golyóscsapágy	30	90
GTH 202/35K	200	80	1400	Golyóscsapágy	35	90
GTH 251/25K	250	50	1100	Golyóscsapágy	25	60
GTH 250/25K	250	60	1350	Golyóscsapágy	25	70
GTH 250/30K	250	60	1350	Golyóscsapágy	30	70
GTH 252/25K	250	80	1800	Golyóscsapágy	25	90
GTH 252/30K	250	80	1800	Golyóscsapágy	30	90
GTH 254/40K	250	130	2700	Golyóscsapágy	40	140

További kerék-Ø lásd a következő oldalon

Opciók / Tartozékok



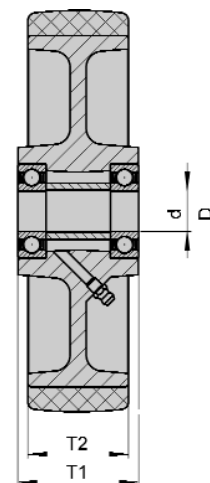
további méretek

Technikai leírások oldala

Kiegészítő rendelési kód

Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

érdeklődés alapján



Sorozat: GTH, STH, kerék-Ø 300 - 600 mm

Nagy teherbírású kerekek Blickle Extrathane® poliuretán futófelülettel, öntvény ill. hegesztett acél kerékagy

 1200 - 8000 kg



Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggal.

Kerékagy: GTH sorozat: szürkeöntvényből, nagyon masszív, golyóscsapággal, zsírzógombbal. Lakkozott - ezüstsínű. STH sorozat: nagyon stabil hegesztett acél konstrukció, duplán hegesztett kerékaggal, golyóscsapággal, zsírzógombbal. Lakkozott - ezüstsínű. Részletes leírás: 45. oldal.

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék-szélesség (T2) [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Tengelyfurat-Ø (d) [mm]	Agyfurathossz (T1) [mm]
GTH 301/25K	300	45	1200	Golyóscsapágy	25	60
GTH 300/30K	300	60	1600	Golyóscsapágy	30	70
GTH 302/30K	300	80	2000	Golyóscsapágy	30	90
GTH 302/35K	300	80	2000	Golyóscsapágy	35	90
GTH 304/35K	300	100	2500	Golyóscsapágy	35	120
GTH 360/35K	360	60	1700	Golyóscsapágy	35	75
GTH 362/40K	360	75	2200	Golyóscsapágy	40	90
GTH 364/40K	360	120	3300	Golyóscsapágy	40	120
GTH 400/35K	400	60	1900	Golyóscsapágy	35	75
GTH 402/40K	400	80	2500	Golyóscsapágy	40	90
GTH 404/40K	400	100	3100	Golyóscsapágy	40	120
GTH 406/50K	400	125	4000	Golyóscsapágy	50	125
STH 500/60K	500	150	5300	Golyóscsapágy	60	150
STH 600/80K	600	200	8000	Golyóscsapágy	80	200

Opciók / Tartozékok



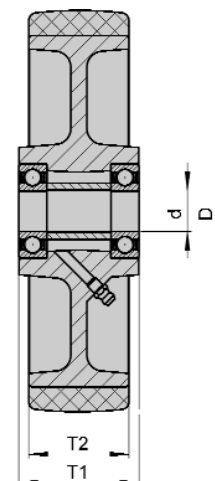
további méretek

Technikai leírások oldala

Kiegészítő rendelési kód

Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

érdeklődés alapján



Sorozat: LH-GTH, BH-GTH

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, nagy teherbírású kivitel

 350 - 900 kg

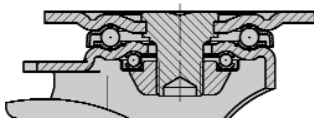


Villa: Sorozat LH/BH - Erős acélelemezről préselt, forgóvilla masszív villaszárakkal és talppal, nagyon stabil csavarozott és biztosított forgófejsappal, dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágy-fészek beépítésével, ezáltal különösen ellenálló ütődésekkel szemben.**
Csavarozott kerékrögzés, cinkkel bevont - krómozott.
Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat GTH - Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgaggyal.
Kerékgaggy: Szürkeöntvényből, nagyon masszív, golyóscsapággal, zsírzógombbal a 150 mm kerékátmérőtől.
Lakkozott - ezüstszerű.
Részletes leírás: 228. és 45. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talpméret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LH-GTH 100K-1	BH-GTH 100K-1	LH-GTH 100K-1-FI	100	40	350	Golyóscsapágy	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-GTH 100K-3		LH-GTH 100K-3-FI	100	40	350	Golyóscsapágy	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-GTH 125K-1	BH-GTH 125K-1	LH-GTH 125K-1-FI	125	40	450	Golyóscsapágy	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-GTH 125K-3	BH-GTH 125K-3	LH-GTH 125K-3-FI	125	40	450	Golyóscsapágy	165	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-GTH 127K	BH-GTH 127K	LH-GTH 127K-FI	125	50	550	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LH-GTH 150K	BH-GTH 150K	LH-GTH 150K-FI	150	50	700	Golyóscsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-GTH 160K	BH-GTH 160K	LH-GTH 160K-FI	160	50	750	Golyóscsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-GTH 175K	BH-GTH 175K	LH-GTH 175K-FI	175	50	800	Golyóscsapágy	220	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-GTH 200K	BH-GTH 200K	LH-GTH 200K-FI	200	50	900	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LH-GTH 202K		*	200	80	800	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LH-GTH 250K	BH-GTH 250K	*	250	60	900	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	82

* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok



Opciók / Tartozékok



	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm**	Íránytartó (lose)*** 1 x 360°	tömítéssel + zsírzógombbal a forgófejben***	Rögzítőláb
Technikai leírások oldala	77	77	78	63	78
Kiegészítő rendelési kód	-ST	-IS	RI-05.03	-DN	FF160 / FF200
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	125x50 - 200x50	125x50 - 200x50	érdeklődés alapján	160 + 200, és érdeklődés alapján

** tartozék műanyag adapterlap, „Ideal stop” nélkül szerelt forgó- és fixvillás görgők beépítési magasságának kiegyenlítéséhez: rendelési kód: AP3
*** csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LO-GTH, BO-GTH

Hegesztett nagy teherbírású forgó- és fixvillás kerekek

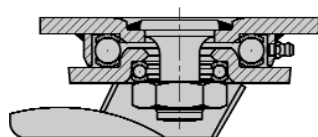
 550 - 1250 kg



Villa: Sorozat LO/BO - Szolid hegesztett acél konstrukció, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészek beépítésével.** Labirintustömítés a forgófejben, zsírzógombbal, hegesztett nagyon stabil központi csappal csavarozva és biztosítva.
Csavarozott kerékrögzés, cinkkel bevont - krómozott.
Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal
Részletes leírás: 64. és 77. oldal

Kerekek: Sorozat GTH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgaggyal.
Kerékgaggy: Szürkeöntvényből, nagyon masszív, golyóscsapággal, zsírzógombbal a 150 mm kerékátmérőtől.
Lakkozott - ezüstsínű.
Részletes leírás: 228 - 229 és 45. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-top"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LO-GTH 127K	BO-GTH 127K	LO-GTH 127K-ST	125	50	550	Golyóscsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	50
LO-GTH 150K	BO-GTH 150K	LO-GTH 150K-ST	150	50	700	Golyóscsapágy	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-GTH 160K	BO-GTH 160K	LO-GTH 160K-ST	160	50	750	Golyóscsapágy	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-GTH 200K	BO-GTH 200K	LO-GTH 200K-ST	200	50	1000	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LO-GTH 202K	BO-GTH 202K	LO-GTH 202K-ST	200	80	1250	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LO-GTH 251K	BO-GTH 251K	LO-GTH 251K-ST	250	50	1100	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LO-GTH 250K	BO-GTH 250K	LO-GTH 250K-ST	250	60	1200	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LO-GTH 301K	BO-GTH 301K	LO-GTH 301K-ST	300	45	1100	Golyóscsapágy	350	140 x 110	105 x 75-80	11	75




Opciók / Tartozékok



	175 x 140 mm talp-mérettel	iránytartóval 2 x 180°	Rögzítőláb
Technikai leírások oldala	72	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-35	-RI2	FF160 / FF200
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	125 - 200x50	160 + 200, és érdeklődés alapján

Sorozat: LS-GTH, BS-GTH, LS-STH, BS-STH

Hegesztett acél nagy teherbírású forgó- és fixvillás kerekek, stabil forgófejű kivitel

 550 - 8000 kg



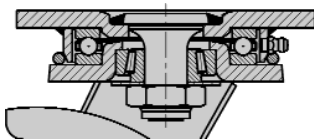
Villa: Sorozat LS/BS - Nagyon masszív hegesztett acél felépítés, forgóvilla axiális golyócsapággal DIN 711 és hengergörgős csapággal DIN 720 a forgófejben, por- és cseppálló, zsírzógombbal ellátva, nagyon stabil hegesztett csappal csavarozva és biztosítva. Keréktengely csavarozott.

125x50 - 300x80 mm kerékméreteknél: cinkkel bevont - sárga krómozott, 300x100 + 600x200 mm kerékméreteknél: lakkozott - piros színű.
Rögzítőtalp-ábrák: 71. és 72. oldal
Részletes leírás: 64. és 77. oldal

Kerekek: Sorozat GTH/STH - Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92' Shore A, elastikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgaggyal. Kerékgaggy: GTH sorozat: szürkeöntvényből, nagyon masszív, golyócsapággal, zsírzógombbal a 150 mm kerék-Ø -től. STH sorozat: nagyon stabil hegesztett acél konstrukció, duplán hegesztett kerékgaggyal, golyócsapággal, zsírzógombbal. Lakkozott - ezüstszínű. Részletes leírás: 228, 229. és 45. oldal.

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-top"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talpméret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LS-GTH 127K	BS-GTH 127K	LS-GTH 127K-ST	125	50	550	Golyócsapágy	170	140 x 110	105 x 75-80	11	50
LS-GTH 150K	BS-GTH 150K	LS-GTH 150K-ST	150	50	700	Golyócsapágy	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LS-GTH 160K	BS-GTH 160K	LS-GTH 160K-ST	160	50	750	Golyócsapágy	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LS-GTH 200K	BS-GTH 200K	LS-GTH 200K-ST	200	50	1000	Golyócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LS-GTH 202K	BS-GTH 202K	LS-GTH 202K-ST	200	80	1400	Golyócsapágy	255	175 x 140	140 x 105	14	65
LS-GTH 250K	BS-GTH 250K	LS-GTH 250K-ST	250	60	1350	Golyócsapágy	305	175 x 140	140 x 105	14	75
LS-GTH 252K	BS-GTH 252K	LS-GTH 252K-ST	250	80	1800	Golyócsapágy	305	175 x 140	140 x 105	14	75
LS-GTH 300K	BS-GTH 300K	LS-GTH 300K-ST	300	60	1600	Golyócsapágy	355	175 x 140	140 x 105	14	85
LS-GTH 302K	BS-GTH 302K	LS-GTH 302K-ST	300	80	2000	Golyócsapágy	355	175 x 140	140 x 105	14	85
LS-GTH 304K	BS-GTH 304K	*	300	100	2500	Golyócsapágy	370	200 x 160	160 x 120	14	85
LS-GTH 362K	BS-GTH 362K	*	360	75	2200	Golyócsapágy	430	200 x 160	160 x 120	14	100
LS-GTH 364K	BS-GTH 364K	*	360	120	3300	Golyócsapágy	430	255 x 200	210 x 160	18	100
LS-GTH 402K	BS-GTH 402K	*	400	80	2500	Golyócsapágy	470	200 x 160	160 x 120	14	100
LS-GTH 406K	BS-GTH 406K	*	400	125	4000	Golyócsapágy	480	255 x 200	210 x 160	18	125
LS-STH 500K	BS-STH 500K	*	500	150	5300	Golyócsapágy	630	400 x 300	340 x 240	26	125
LS-STH 600K	BS-STH 600K	*	600	200	8000	Golyócsapágy	730	400 x 300	340 x 240	26	130

* "Radstop" fékváltozat lásd Opciók / Tartozékok




Opciók / Tartozékok

	"Radstop" kerékfékkel	iránytartóval 2 x 180°	iránytartóval 4 x 90°	Rögzítőláb
Technikai leírások oldala	78	78	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-RA	-RI2	-RI4	FF160 / FF200
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	125 - 300x80	érdeklődés alapján	160 + 200x50, és érdeklődés alapján

Sorozat: LOD-HTH, BOD-HTH, LOD-ALTH, BOD-ALTH, LOD-GTH, BOD-GTH

Hegesztett acél nagy teherbírású iker forgó- és fixvillás kerekek

 500 - 800 kg

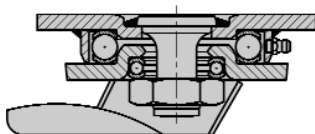


Villa: Sorozat LOD/BOD - Szolid hegesztett acél konstrukció, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészek beépítésével.** Labirintustömítés a forgófejben, zsirógombbal, hegesztett nagyon stabil központi csappal csavarozva és biztosítva.
Csavarozott kerékrögzés, cinkkel bevont - krómozott.
Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal
Részletes leírás: 64. oldal

Kerekek: Sorozat HTH/ALTH/GTH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92' Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókimélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékgagyal.
Kerékgagy: HTH sorozat: acélcső.
ALTH sorozat: alumínium-öntvényből.
GTH sorozat: szürkeöntvényből, nagyon masszív.
Részletes leírás: 44, 45. és 53. oldal

Forgóvillás kerekek		Fixvillás kerekek								
Rendelési kód	Rendelési kód	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talpméret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LOD-HTH 75K	BOD-HTH 75K	75	2 x 40	500	Golyóscsapágy	123	110 x 140*	75-80 x 105	11	40
LOD-ALTH 101K	BOD-ALTH 101K	100	2 x 40	600	Golyóscsapágy	145	110 x 140*	75-80 x 105	11	45
LOD-GTH 125K	BOD-GTH 125K	125	2 x 40	800	Golyóscsapágy	170	110 x 140*	75-80 x 105	11	50

* Fixvillás görgő: hosszanti oldal párhuzamos a keréktengellyel.




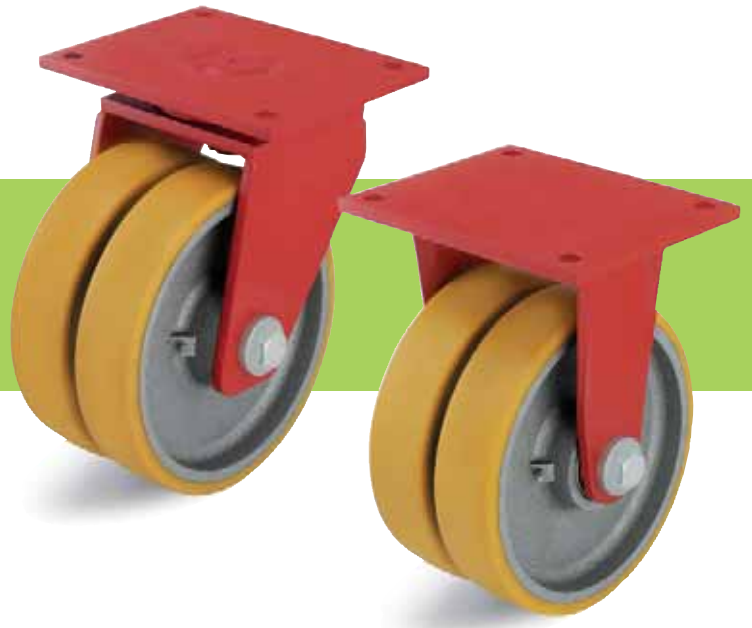
Opciók / Tartozékok



	antisztatikus kivitelben, nyommentes szürke
Technikai leírások oldala	44
Kiegészítő rendelési kód	-AS
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján

Sorozat: LSD-GTH, BSD-GTH, LSD-STH, BSD-STH
**Hegesztett acél nagy teherbírású
dupla forgó- és fixvillás kerekek,
stabil forgófejű kivitel**

 1000 - 10000 kg

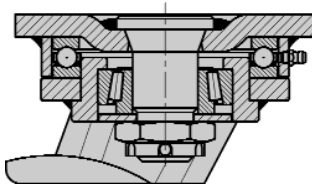


**Forgóvillás
kerekek**

**Fixvillás
kerekek**

Rendelési kód	Rendelési kód	Kerék-Ø [mm]	Kerék- szélesség [mm]	Teher- bírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp- méret [mm]	Furat- távolság [mm]	Felfogató- furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LSD-GTH 127K	BSD-GTH 127K	125	2 x 50	1000	Golyóscsapágy	185	140 x 175*	105 x 140	14	50
LSD-GTH 150K-35	BSD-GTH 150K-35	150	2 x 50	1250	Golyóscsapágy	215	140 x 175*	105 x 140	14	55
LSD-GTH 200K-35	BSD-GTH 200K-35	200	2 x 50	1800	Golyóscsapágy	260	140 x 175*	105 x 140	14	60
LSD-GTH 202K	BSD-GTH 202K	200	2 x 80	2500	Golyóscsapágy	280	200 x 255*	160 x 210	18	60
LSD-GTH 250K	BSD-GTH 250K	250	2 x 60	2500	Golyóscsapágy	330	200 x 255*	160 x 210	18	70
LSD-GTH 252K	BSD-GTH 252K	250	2 x 80	3200	Golyóscsapágy	330	200 x 255*	160 x 210	18	70
LSD-GTH 302K	BSD-GTH 302K	300	2 x 80	3600	Golyóscsapágy	390	200 x 255*	160 x 210	18	80
LSD-GTH 304K	BSD-GTH 304K	300	2 x 100	4500	Golyóscsapágy	390	200 x 255*	160 x 210	18	80
LSD-GTH 362K	BSD-GTH 362K	360	2 x 75	4000	Golyóscsapágy	450	200 x 255*	160 x 210	18	90
LSD-GTH 404K-42	BSD-GTH 404K-42	400	2 x 100	5600	Golyóscsapágy	530	300 x 400*	240 x 340	26	125
LSD-STH 500K	BSD-STH 500K	500	2 x 150	10000	Golyóscsapágy	630	300 x 400*	240 x 340	26	125

* Fixvillás görgő: hosszanti oldal párhuzamos a kerék tengellyel.



Opciók / Tartozékok

	"Radstop" kerékekkel	iránytartóval 2 x 180°
Technikai leírások oldala	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-RA	-RI2
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

Villa: Sorozat LSD/BS - Nagyon masszív hegesztett acél felépítés, forgóvilla axiális golyóscsapággal DIN 711 és hengergörgős csapággal DIN 720 a forgófejben, por- és cseppálló, zsírzógombbal ellátva, nagyon stabil hegesztett csappal csavarozva és biztosítva. Kerék tengely csavarozott.
LSD-GTH 200K-35 rendelési kódig: cinkkel kezelt - sárga krómozott,
LSD-GTH 202K rendelési kódtól: lakkozott - piros színű.
Rögzítőtálcák: 72. oldal
Részletes leírás: 64. oldal

Kerekek: Sorozat GTH/STH - Futófelület: Blickle Extrathane® poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögződés a kerékaggyal. Kerékaggy: GTH sorozat: szürkeöntvényből, nagyon masszív, golyóscsapággal, zsírzógombbal a 150 mm kerék-Ø -től. STH sorozat: nagyon stabil hegesztett acél konstrukció, duplán hegesztett kerékaggyal, golyós-csapággal, zsírzógombbal. Lakkozott - ezüstszínű. Részletes leírás: 228, 229. és 45. oldal.

Sorozat: GTHN, kerék-Ø 75 - 250 mm

Nagy teherbírású meghajtott kerekek horonnyal poliuretán futófelülettel Blickle Extrathane[®], öntvény kerékagy

 250 - 2000 kg



Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal.

Kerékagy: Szürkeöntvényből, nagyon masszív, DIN 6885. szerinti furattal és siklóretesz-horonnyal. Lakkozott - ezüstsínű. Részletes leírás: 46. oldal

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék-szélesség (T2) [mm]	Teherbírás [kg]	Tengelyfurat-Ø (d) [mm]	Furatvázat szélesség (B) [mm]	Furatvázat magasság (H) [mm]	Agyfurat-hossz (T1) [mm]
GTHN 75/20H7	75	40	250	20 H7	6 JS9	22,8	40
GTHN 100/20H7	100	40	320	20 H7	6 JS9	22,8	40
GTHN 100/25H7	100	40	320	25 H7	8 JS9	28,3	40
GTHN 127/25H7	125	50	500	25 H7	8 JS9	28,3	60
GTHN 127/30H7	125	50	500	30 H7	8 JS9	33,3	60
GTHN 140/25H7	140	50	620	25 H7	8 JS9	28,3	60
GTHN 140/30H7	140	50	620	30 H7	8 JS9	33,3	60
GTHN 150/25H7	150	50	650	25 H7	8 JS9	28,3	60
GTHN 150/30H7	150	50	650	30 H7	8 JS9	33,3	60
GTHN 160/25H7	160	50	700	25 H7	8 JS9	28,3	60
GTHN 160/30H7	160	50	700	30 H7	8 JS9	33,3	60
GTHN 180/25H7	180	50	800	25 H7	8 JS9	28,3	60
GTHN 180/30H7	180	50	800	30 H7	8 JS9	33,3	60
GTHN 200/25H7	200	50	900	25 H7	8 JS9	28,3	60
GTHN 200/30H7	200	50	900	30 H7	8 JS9	33,3	60
GTHN 202/35H7	200	80	1250	35 H7	10 JS9	38,3	80
GTHN 202/40H7	200	80	1250	40 H7	12 JS9	43,3	80
GTHN 251/30H7	250	50	1000	30 H7	8 JS9	33,3	60
GTHN 251/40H7	250	50	1000	40 H7	12 JS9	43,3	60
GTHN 252/40H7	250	80	1600	40 H7	12 JS9	43,3	80
GTHN 252/50H7	250	80	1600	50 H7	14 JS9	53,8	80
GTHN 253/40H7	250	100	2000	40 H7	12 JS9	43,3	100
GTHN 253/50H7	250	100	2000	50 H7	14 JS9	53,8	100

További kerék-Ø lásd a következő oldalon

Opciók / Tartozékok



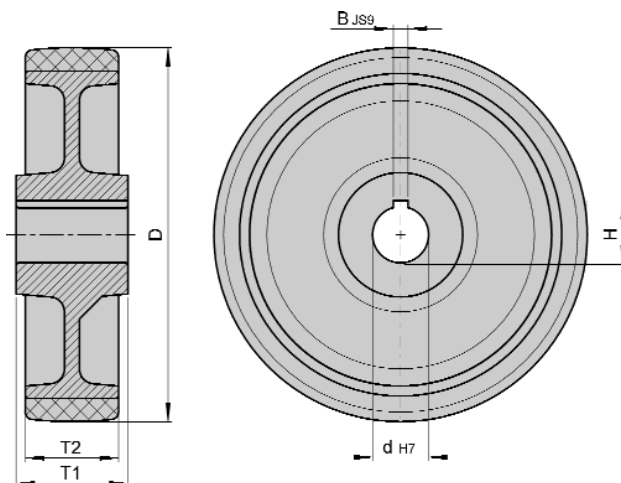
további méretek

Technikai leírások oldala

Kiegészítő rendelési kód


Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

érdeklődés alapján



Sorozat: GTHN, STHN kerék-Ø 300 - 600 mm

Nagy teherbírású meghajtott kerekek horonnyal poliuretán futófelülettel Blickle Extrathane[®], öntvény ill. hegesztett acél kerékagy

 1800 - 7500 kg



Futófelület: Blickle Extrathane[®] poliuretánból, szilárdan ráöntött, világosbarna színű, nyommentes, 92° Shore A, elasztikus, kopásálló, vágás- és továbbszakadás álló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó kémiai rögzülés a kerékaggyal.

Kerékagy: GTHN sorozat: szürkeöntvényből, nagyon masszív STHN sorozat: nagyon stabil hegesztett acél konstrukció. DIN 6885. szerinti furattal és siklóretesz-horonnyal. Lakkozott - ezüstsínű. Részletes leírás: 46. oldal

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék-szélesség (T2) [mm]	Teherbírás [kg]	Tengelyfurat-Ø (d) [mm]	Furatvázat szélesség (B) [mm]	Furatvázat magasság (H) [mm]	Agyfurathossz (T1) [mm]
GTHN 302/40H7	300	80	1800	40 H7	12 JS9	43,3	80
GTHN 302/50H7	300	80	1800	50 H7	14 JS9	53,8	80
GTHN 304/40H7	300	100	2300	40 H7	12 JS9	43,3	100
GTHN 304/50H7	300	100	2300	50 H7	14 JS9	53,8	100
GTHN 362/40H7	360	75	2000	40 H7	12 JS9	43,3	75
GTHN 362/50H7	360	75	2000	50 H7	14 JS9	53,8	75
GTHN 400/40H7	400	60	1800	40 H7	12 JS9	43,3	60
GTHN 402/50H7	400	80	2400	50 H7	14 JS9	53,8	80
GTHN 402/60H7	400	80	2400	60 H7	18 JS9	64,4	80
GTHN 404/60H7	400	100	2900	60 H7	18 JS9	64,4	100
GTHN 404/70H7	400	100	2900	70 H7	20 JS9	74,9	100
GTHN 406/70H7	400	125	3600	70 H7	20 JS9	74,9	125
GTHN 406/80H7	400	125	3600	80 H7	22 JS9	85,4	125
STHN 500/100H7	500	150	5000	100 H7	28 JS9	106,4	150
STHN 600/120H7	600	200	7500	120 H7	32 JS9	127,4	200

Opciók / Tartozékok



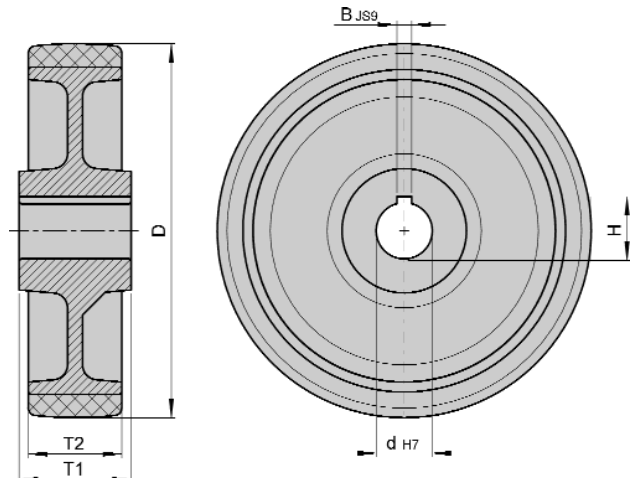
további méretek

Technikai leírások oldala

Kiegészítő rendelési kód

Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

érdeklődés alapján



További információk az interneten: www.blickle.com

12