

## Tartalomjegyzék: 13. fejezet

### Keréksorozatok

### Forgóvilla-sorozatok (kombinálva az adott keréksorozatokkal)

A hozzáillő fixvillás kerekeket lásd a táblázatokban


		LE	LER	LEZ	L	LK	LH	LO		
 <p><b>PO</b></p> <p>Sorozat PO Kerék-Ø [mm] 60 - 300 mm Teherbírás [kg] 150 - 1500 kg</p>	<b>Oldal</b>									
		240 - 241	242	243	244	245 - 246	247	248	249	
 <p><b>POW</b></p> <p>Sorozat POW Kerék-Ø [mm] 100 - 125 mm Teherbírás [kg] 180 - 220 kg</p>	<b>Oldal</b>									
		250	251	252		253	254			
 <p><b>PP</b></p> <p>Sorozat PP Kerék-Ø [mm] 80 - 200 mm Teherbírás [kg] 120 - 500 kg</p>	<b>Oldal</b>									
		255	256	257		258				



**Poliamid kerekek és görgők,  
Polipropilén kerekek és görgők**

Sorozat: PO, kerék-Ø 60 - 125 mm

## Poliamid kerekek, közepes kategóriájú kivitel

 150 - 300 kg



Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, sikló-, tűgörgős- ill. golyóscsapággal.  
Részletes leírás: 47. oldal

### Kerekek

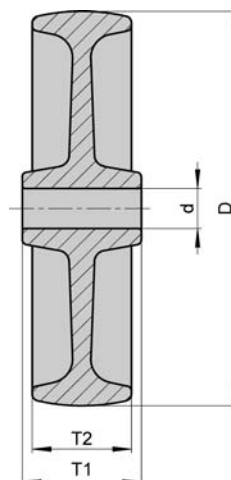
Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Téher- bírási [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
<b>PO 60/12G</b>	60	29	150	Siklócsapágy	12	35
<b>PO 75/12G</b>	75	32	200	Siklócsapágy	12	35
<b>PO 75/12R</b>	75	32	200	Tűgörgős	12	35
<b>PO 80/12G</b>	80	33	220	Siklócsapágy	12	35
<b>PO 80/12R</b>	80	33	220	Tűgörgős	12	35
<b>PO 100/12G</b>	100	37	280	Siklócsapágy	12	45
<b>PO 100/15G</b>	100	37	280	Siklócsapágy	15	45
<b>PO 100/12R</b>	100	37	250	Tűgörgős	12	45
<b>PO 100/15R</b>	100	37	250	Tűgörgős	15	45
<b>PO 100/8K</b>	100	37	280	Golyóscsapágy	8	46
<b>PO 100/10K</b>	100	37	280	Golyóscsapágy	10	46
<b>PO 125/12G</b>	125	40	300	Siklócsapágy	12	45
<b>PO 125/15G</b>	125	40	300	Siklócsapágy	15	45
<b>PO 125/20G</b>	125	40	300	Siklócsapágy	20	45
<b>PO 125/12R</b>	125	40	250	Tűgörgős	12	45
<b>PO 125/15R</b>	125	40	250	Tűgörgős	15	45
<b>PO 125/8K</b>	125	40	300	Golyóscsapágy	8	46
<b>PO 125/10K</b>	125	40	300	Golyóscsapágy	10	46

További kerék-Ø lásd a következő oldalon

### Opciók / Tartozékok




	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szűrke	rozsdamentes tűgörgős csapággal	golyóscsapágy-tömítéssel
Technikai leírások oldala	47	57	58
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-XR	-KD
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	100/8K + 125/8K



Sorozat: PO, kerék-Ø 150 - 300 mm

## Poliamid kerekek közepes kategóriájú kivitel

 350 - 1500 kg



Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, sikló- tügörgős ill. golyócsapággal.  
Részletes leírás: 47. oldal

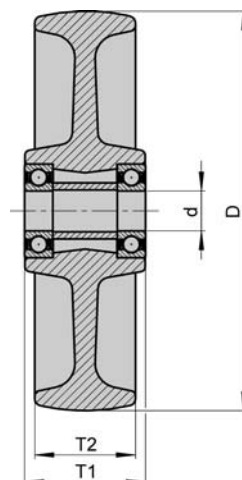
### Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Téher- bírási [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
<b>PO 151/15G</b>	150	40	350	Siklócsapágy	15	50
<b>PO 151/20G</b>	150	40	350	Siklócsapágy	20	50
<b>PO 150/20G</b>	150	50	400	Siklócsapágy	20	60
<b>PO 150/20R</b>	150	50	400	Tügörgős	20	60
<b>PO 150/20K</b>	150	50	400	Golyócsapágy	20	60
<b>PO 160/20G</b>	160	50	450	Siklócsapágy	20	60
<b>PO 160/20R</b>	160	50	400	Tügörgős	20	60
<b>PO 160/20K</b>	160	50	450	Golyócsapágy	20	60
<b>PO 175/20G</b>	175	50	500	Siklócsapágy	20	60
<b>PO 175/20R</b>	175	50	400	Tügörgős	20	60
<b>PO 175/20K</b>	175	50	500	Golyócsapágy	20	60
<b>PO 200/20G</b>	200	50	600	Siklócsapágy	20	60
<b>PO 200/20R</b>	200	50	400	Tügörgős	20	60
<b>PO 200/20K</b>	200	50	600	Golyócsapágy	20	60
<b>PO 200/25K</b>	200	50	600	Golyócsapágy	25	60
<b>PO 250/25G</b>	250	50	1000	Siklócsapágy	25	65
<b>PO 250/25K</b>	250	50	1000	Golyócsapágy	25	65
<b>PO 300/30G</b>	300	55	1500	Siklócsapágy	30	65
<b>PO 300/30K</b>	300	55	1500	Golyócsapágy	30	65

### Opciók / Tartozékok




	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke	zsrízógommbal	rozsdamentes tügörgős csapággal	rozsdamentes golyócsapággal
Technikai leírások oldala	47	47	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-NI	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján	összes méret	érdeklődés alapján



Sorozat: LE-PO, BE-PO, B-PO

## Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek

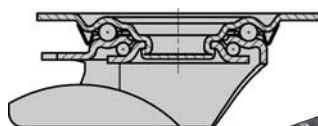
 150 - 300 kg



**Villa:** Sorozat LE/BE/B - Acéllemezből préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, forgófejtomítással, csavarozott keréktengely, cinkkel kezelt - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, sikló-, tűgörgős- ill. golyóscsapággal. Részletes leírás: 240 - 241 és 47. 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]
LE-PO 60G			60	29	150	Siklócsapágy	80	100 x 85	80 x 60	9	35
LE-PO 75G	B-PO 75G	LE-PO 75G-FI	75	32	150	Siklócsapágy	100	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PO 75R	B-PO 75R	LE-PO 75R-FI	75	32	150	Tűgörgős	100	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PO 80G	B-PO 80G	LE-PO 80G-FI	80	33	150	Siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PO 80R	B-PO 80R	LE-PO 80R-FI	80	33	150	Tűgörgős	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PO 100G	BE-PO 100G	LE-PO 100G-FI	100	37	150	Siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PO 100R	BE-PO 100R	LE-PO 100R-FI	100	37	150	Tűgörgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PO 100K	BE-PO 100K	LE-PO 100K-FI	100	37	150	Golyóscsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PO 125G	BE-PO 125G	LE-PO 125G-FI	125	40	150	Siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PO 125R	BE-PO 125R	LE-PO 125R-FI	125	40	150	Tűgörgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PO 125K	BE-PO 125K	LE-PO 125K-FI	125	40	150	Golyóscsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PO 150G	B-PO 150G	LE-PO 150G-FI	150	50	300	Siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PO 150R	B-PO 150R	LE-PO 150R-FI	150	50	300	Tűgörgős	190	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PO 160G	B-PO 160G	LE-PO 160G-FI	160	50	300	Siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PO 160R	B-PO 160R	LE-PO 160R-FI	160	50	300	Tűgörgős	195	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PO 175G	B-PO 175G	LE-PO 175G-FI	175	50	300	Siklócsapágy	213	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PO 175R	B-PO 175R	LE-PO 175R-FI	175	50	300	Tűgörgős	213	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PO 200G	B-PO 200G	LE-PO 200G-FI	200	50	300	Siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PO 200R	B-PO 200R	LE-PO 200R-FI	200	50	300	Tűgörgős	235	140 x 110	105 x 75-80	11	54




### Opciók / Tartozékok

	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Iránytartó (lose)* 1 x 360°	golyóscsapágy-tömítéssel
Technikai leírások oldala	79	77	78	58
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-ST	RI-03.03	-KD
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	75 - 200	150 - 200	150 - 200	100 + 125

\* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LER-PO

## Hátfuratos préselt acél forgóvilla kerekek

 150 - 300 kg



**Villa:** Sorozat LER - Acéllemezéből préselt, hátfuratos, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisan csökkentett a forgófej játéka és hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal. Csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrozioálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes higított savakkal és lúgokkal szemben, sikló-, tűgörgős- ill. golyóscsapággal. Részletes leírás: 240 - 241 és 47. oldal

Forgóvilla kerekek	Forgóvilla kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Tehér-bírási [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Offset [mm]
LER-PO 60G		60	29	150	Siklócsapágy	80	70	13	35
LER-PO 75G	LER-PO 75G-FI	75	32	150	Siklócsapágy	100	70	13	38
LER-PO 75R	LER-PO 75R-FI	75	32	150	Tűgörgős	100	70	13	38
LER-PO 80G	LER-PO 80G-FI	80	33	150	Siklócsapágy	102	70	13	38
LER-PO 80R	LER-PO 80R-FI	80	33	150	Tűgörgős	102	70	13	38
LER-PO 100G	LER-PO 100G-FI	100	37	150	Siklócsapágy	125	70	13	36
LER-PO 100R	LER-PO 100R-FI	100	37	150	Tűgörgős	125	70	13	36
LER-PO 100K	LER-PO 100K-FI	100	37	150	Golyóscsapágy	125	70	13	36
LER-PO 125G	LER-PO 125G-FI	125	40	150	Siklócsapágy	150	70	13	40
LER-PO 125R	LER-PO 125R-FI	125	40	150	Tűgörgős	150	70	13	40
LER-PO 125K	LER-PO 125K-FI	125	40	150	Golyóscsapágy	150	70	13	40
LER-PO 150G	LER-PO 150G-FI	150	50	300	Siklócsapágy	190	88	13	54
LER-PO 150R	LER-PO 150R-FI	150	50	300	Tűgörgős	190	88	13	54
LER-PO 160G	LER-PO 160G-FI	160	50	300	Siklócsapágy	195	88	13	54
LER-PO 160R	LER-PO 160R-FI	160	50	300	Tűgörgős	195	88	13	54
LER-PO 175G	LER-PO 175G-FI	175	50	300	Siklócsapágy	213	88	13	54
LER-PO 175R	LER-PO 175R-FI	175	50	300	Tűgörgős	213	88	13	54
LER-PO 200G	LER-PO 200G-FI	200	50	300	Siklócsapágy	235	88	13	54
LER-PO 200R	LER-PO 200R-FI	200	50	300	Tűgörgős	235	88	13	54




### Opciók / Tartozékok

	préselt acél porvédővel, horganyzott	golyóscsapágy-tömítéssel
Technikai leírások oldala	79	58
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-KD
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	75 - 200	100 + 125

Sorozat: LEZ-PO

## Csapos préselt acél forgóvillás kerekek

 150 - 270 kg



**Villa:** Sorozat LEZ - Acéllemezéből préselt, csapos, dupla golyócsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal. Csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkohollal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, siklócsapággal. Részletes leírás: 204 - 241 és 47. oldal

Forgóvillás kerekek		Forgóvillás kerekek "stop-fix"		Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Csap-Ø [mm]	Csap-hossz [mm]	Offset [mm]
Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód								
LEZ-PO 75G	LEZ-PO 75G-FI	75	32	150	Siklócsapágy	100	20	50	38		
LEZ-PO 80G	LEZ-PO 80G-FI	80	33	150	Siklócsapágy	102	20	50	38		
LEZ-PO 100G	LEZ-PO 100G-FI	100	37	150	Siklócsapágy	125	20	50	36		
LEZ-PO 125G	LEZ-PO 125G-FI	125	40	150	Siklócsapágy	150	20	50	40		
LEZ-PO 150G-22	LEZ-PO 150G-22-FI	150	50	270	Siklócsapágy	190	22	60	54		
LEZ-PO 150G-27	LEZ-PO 150G-27-FI	150	50	270	Siklócsapágy	190	27	60	54		
LEZ-PO 160G-22	LEZ-PO 160G-22-FI	160	50	270	Siklócsapágy	195	22	60	54		
LEZ-PO 160G-27	LEZ-PO 160G-27-FI	160	50	270	Siklócsapágy	195	27	60	54		
LEZ-PO 200G-22	LEZ-PO 200G-22-FI	200	50	270	Siklócsapágy	235	22	60	54		
LEZ-PO 200G-27	LEZ-PO 200G-27-FI	200	50	270	Siklócsapágy	235	27	60	54		

13

További információk az interneten: [www.blickle.de](http://www.blickle.de)



### Opciók / Tartozékok

préselt acél  
porvédővel,  
horganyzott

Technikai leírások oldala

79

Kiegészítő rendelési kód


-FA

Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

összes méret

Sorozat: L-PO, B-PO, kerék-Ø 75 - 150 mm

## Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

 200 - 400 kg

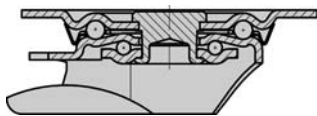


**Villa:** Sorozat L/B - Acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (150-200 mm kerék-Ø), forgófejtomítással, csavarozott keréktenyely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtálp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, sikló-, tégörgős- ill. golyóscsapággal. Részletes leírás: 240 - 241 és 47. 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-PO 75G	B-PO 75G	L-PO 75G-FI	75	32	200	Siklócsapágy	100	100 x 85	80 x 60	9	38
L-PO 75R	B-PO 75R	L-PO 75R-FI	75	32	200	Tégörgős	100	100 x 85	80 x 60	9	38
L-PO 80G	B-PO 80G	L-PO 80G-FI	80	33	200	Siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
L-PO 80R	B-PO 80R	L-PO 80R-FI	80	33	200	Tégörgős	102	100 x 85	80 x 60	9	38
L-PO 100G	B-PO 100G	L-PO 100G-FI	100	37	200	Siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-PO 100R	B-PO 100R	L-PO 100R-FI	100	37	200	Tégörgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-PO 100K	B-PO 100K	L-PO 100K-FI	100	37	200	Golyóscsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-PO 125G	B-PO 125G	L-PO 125G-FI	125	40	200	Siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-PO 125R	B-PO 125R	L-PO 125R-FI	125	40	200	Tégörgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-PO 125K	B-PO 125K	L-PO 125K-FI	125	40	200	Golyóscsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-PO 150G	B-PO 150G	L-PO 150G-FI	150	50	400	Siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 150R	B-PO 150R	L-PO 150R-FI	150	50	400	Tégörgős	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 150K	B-PO 150K	L-PO 150K-FI	150	50	400	Golyóscsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60

További kerék-Ø lásd a következő oldalon



### Opciók / Tartozékok



	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Íránytartó (lose)* 1 x 360°	rozsdamentes persellyel a kerékagyban	rozsdamentes tégörgős csapággal a kerékagyban	rozsdamentes golyóscsapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	79	77	78	79	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-ST	RI-05.03	-XA	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	összes méret	150	összes sikló-csapágyas kivitel	összes méret	érdeklődés alapján

\* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: L-PO, B-PO, BH-PO, kerék-Ø 160 - 250 mm

## Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

 400 - 600 kg

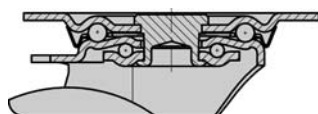


**Villa:** Sorozat L/B/BH - Acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a megerősített forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal, forgófejtomítása (kivéve 175x175 talpméretű villák), csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, síkló-, tűgörgős- ill. golyóscsapággal. Részletes leírás: 241 és 47. 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]
Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód									
L-PO 160G	B-PO 160G	L-PO 160G-FI	160	50	400	Síklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 160R	B-PO 160R	L-PO 160R-FI	160	50	400	Tűgörgős	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 160K	B-PO 160K	L-PO 160K-FI	160	50	400	Golyóscsapágy	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 175G	B-PO 175G	L-PO 175G-FI	175	50	400	Síklócsapágy	213	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 175R	B-PO 175R	L-PO 175R-FI	175	50	400	Tűgörgős	213	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 175K	B-PO 175K	L-PO 175K-FI	175	50	400	Golyóscsapágy	213	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PO 200G	B-PO 200G	L-PO 200G-FI	200	50	400	Síklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-PO 200R	B-PO 200R	L-PO 200R-FI	200	50	400	Tűgörgős	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-PO 200K	B-PO 200K	L-PO 200K-FI	200	50	400	Golyóscsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-PO 250G-3	BH-PO 250G	*	250	50	600	Síklócsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77
L-PO 250K-3	BH-PO 250K	*	250	50	600	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	77
L-PO 250G		*	250	50	600	Síklócsapágy	295	175 x 175	140 x 140	15	70
	B-PO 250G		250	50	600	Síklócsapágy	295	220 x 120	190 x 75	15	

\* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok



### Opciók / Tartozékok




	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Írány-tartó (lose)** 1 x 36°	rozsdamentes persellyel a kerékagyban	rozsdamentes tűgörgős csapággal a kerékagyban	rozsdamentes golyóscsapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	79	77	78	79	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-ST	RI-05.03	-XA	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	160 - 200	összes méret	160 - 200	összes síkló-csapágyas kivitel	összes méret	érdeklődés alapján

\*\* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LK-PO, BK-PO, BH-PO

## Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek, masszív kivitel

 200 - 600 kg



**Villa:** Sorozat LK/BK/BH - Erős acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyócsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (150-200 mm kerék-Ø), forgófejtomítással, csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, síkló-, tügörgős- ill. golyócsapággal. Részletes leírás: 240 - 241 és 47. 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-PO 75G	BK-PO 75G	*	75	32	200	Siklócsapágy	108	100 x 85	80 x 60	9	40
LK-PO 75R	BK-PO 75R	*	75	32	200	Tügörgős	108	100 x 85	80 x 60	9	40
LK-PO 100G-1	BK-PO 100G-1	LK-PO 100G-1-FI	100	37	250	Siklócsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-PO 100R-1	BK-PO 100R-1	LK-PO 100R-1-FI	100	37	250	Tügörgős	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-PO 100K-1	BK-PO 100K-1	LK-PO 100K-1-FI	100	37	250	Golyócsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-PO 100G-3	BK-PO 100G-3	LK-PO 100G-3-FI	100	37	250	Siklócsapágy	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-PO 100R-3	BK-PO 100R-3	LK-PO 100R-3-FI	100	37	250	Tügörgős	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-PO 100K-3	BK-PO 100K-3	LK-PO 100K-3-FI	100	37	250	Golyócsapágy	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-PO 125G-1	BK-PO 125G-1	LK-PO 125G-1-FI	125	40	250	Siklócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-PO 125R-1	BK-PO 125R-1	LK-PO 125R-1-FI	125	40	250	Tügörgős	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-PO 125K-1	BK-PO 125K-1	LK-PO 125K-1-FI	125	40	250	Golyócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-PO 125G-3	BK-PO 125G-3	LK-PO 125G-3-FI	125	40	250	Siklócsapágy	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-PO 125R-3	BK-PO 125R-3	LK-PO 125R-3-FI	125	40	250	Tügörgős	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-PO 125K-3	BK-PO 125K-3	LK-PO 125K-3-FI	125	40	250	Golyócsapágy	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-PO 150G	BH-PO 150G	LK-PO 150G-FI	150	50	400	Siklócsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-PO 150K	BH-PO 150K	LK-PO 150K-FI	150	50	400	Golyócsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-PO 160G	BH-PO 160G	LK-PO 160G-FI	160	50	450	Siklócsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-PO 160K	BH-PO 160K	LK-PO 160K-FI	160	50	450	Golyócsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-PO 175G	BH-PO 175G	LK-PO 175G-FI	175	50	500	Siklócsapágy	220	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LK-PO 175K	BH-PO 175K	LK-PO 175K-FI	175	50	500	Golyócsapágy	220	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LK-PO 200G	BH-PO 200G	LK-PO 200G-FI	200	50	600	Siklócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LK-PO 200K	BH-PO 200K	LK-PO 200K-FI	200	50	600	Golyócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65

\* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok

### Opciók / Tartozékok



	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm**	Irány-tartó (lose)*** 1 x 360°	Irány-tartó (lose)*** 1 x 360°	rozsdamentes persellyel a kerékagyban	rozsdam. tügörgős csapágy (-XR) / golyócsapágy (-XK)
Technikai leírások oldala	79	77	77	78	78	79	57
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-ST	-IS	RI-03.03	RI-05.03	-XA	-XR, -XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	összes méret	160 + 200	100 + 125 Talp 140x110	150 - 200	összes síkló-csapágyas kivitel	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: LH-PO, BH-PO

## Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, nagy teherbírású kivitel

 200 - 900 kg



**Villa:** Sorozat LH/BH - Erős acélelemből préselt, forgóvilla masszív villaszárakkal és talppal, nagyon stabil csavarozott és biztosított forgófejcsappal, dupla golyócsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészek beépítésével, ezáltal különösen ellenálló ütődésekkel szemben.**

Csavarozott kerékrögztetés, cinkkel bevont - krómozott.  
Rögztítőtálpak rajzai: 71. oldal  
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkohollal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, sikló- ill. golyócsapággal.  
Részletes leírás: 240 - 241 és 47. 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-PO 75G	BH-PO 75G	*	75	32	200	Siklócsapágy	118	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 100G-1	BH-PO 100G-1	LH-PO 100G-1-FI	100	37	280	Siklócsapágy	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 100K-1	BH-PO 100K-1	LH-PO 100K-1-FI	100	37	280	Golyócsapágy	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 100G-3		LH-PO 100G-3-FI	100	37	280	Siklócsapágy	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-PO 100K-3		LH-PO 100K-3-FI	100	37	280	Golyócsapágy	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-PO 125G-1	BH-PO 125G-1	LH-PO 125G-1-FI	125	40	300	Siklócsapágy	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 125K-1	BH-PO 125K-1	LH-PO 125K-1-FI	125	40	300	Golyócsapágy	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-PO 125G-3	BH-PO 125G-3	LH-PO 125G-3-FI	125	40	300	Siklócsapágy	165	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-PO 125K-3	BH-PO 125K-3	LH-PO 125K-3-FI	125	40	300	Golyócsapágy	165	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-PO 150G	BH-PO 150G	LH-PO 150G-FI	150	50	400	Siklócsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-PO 150K	BH-PO 150K	LH-PO 150K-FI	150	50	400	Golyócsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-PO 160G	BH-PO 160G	LH-PO 160G-FI	160	50	450	Siklócsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-PO 160K	BH-PO 160K	LH-PO 160K-FI	160	50	450	Golyócsapágy	202	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-PO 175G	BH-PO 175G	LH-PO 175G-FI	175	50	500	Siklócsapágy	220	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-PO 175K	BH-PO 175K	LH-PO 175K-FI	175	50	500	Golyócsapágy	220	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-PO 200G	BH-PO 200G	LH-PO 200G-FI	200	50	600	Siklócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-PO 200K	BH-PO 200K	LH-PO 200K-FI	200	50	600	Golyócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-PO 250G	BH-PO 250G	*	250	50	900	Siklócsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	82
LH-PO 250K	BH-PO 250K	*	250	50	900	Golyócsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	82

### Opciók / Tartozékok




	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm**	Íránytartó (lose)***	tömítéssel + zsírzógombbal a forgófejben***	rozsdamentes persellyel a kerékagyban	rozsdamentes golyócsapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	79	77	77	78	63	79	57
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-ST	-IS	RI-05.03	-DN	-XA	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	75 - 200	összes méret	160 + 200	150 - 200	érdeklődés alapján	összes siklócsapágyas kivitel	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-PO, BO-PO

## Hegesztett nagy teherbírású forgó- és fixvillás kerekek

 400 - 1100 kg



**Villa:** Sorozat LO/BO - Szolid hegesztett acél konstrukció, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészkek beépítésével.** Labirintustömítés a forgófejben, zsírzógombbal, hegesztett nagyon stabil központi csappal csavarozva és biztosítva.

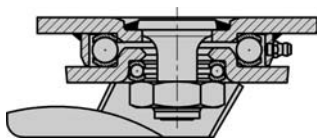
Csavarozott kerékrögítés, cinkkel bevont - krómozott.

Rögzítőtalpak rajzai: 71. oldal

Részletes leírás: 64. és 77. oldal

**Kerekek:** Sorozat PO - Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, sikló- ill. golyóscsapággal. Részletes leírás: 241. és 47. 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-PO 150G	BO-PO 150G	LO-PO 150G-ST	150	50	400	Siklócsapágy	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-PO 150K	BO-PO 150K	LO-PO 150K-ST	150	50	400	Golyóscsapágy	200	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-PO 160G	BO-PO 160G	LO-PO 160G-ST	160	50	450	Siklócsapágy	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-PO 160K	BO-PO 160K	LO-PO 160K-ST	160	50	450	Golyóscsapágy	205	140 x 110	105 x 75-80	11	55
LO-PO 200G	BO-PO 200G	LO-PO 200G-ST	200	50	600	Siklócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LO-PO 200K	BO-PO 200K	LO-PO 200K-ST	200	50	600	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LO-PO 250G	BO-PO 250G	LO-PO 250G-ST	250	50	1000	Siklócsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LO-PO 250K	BO-PO 250K	LO-PO 250K-ST	250	50	1000	Golyóscsapágy	295	140 x 110	105 x 75-80	11	70
LO-PO 300K	BO-PO 300K	LO-PO 300K-ST	300	55	1100	Golyóscsapágy	350	140 x 110	105 x 75-80	11	75




### Opciók / Tartozékok

	iránytartóval 2 x 180°	rozsdamentes persellyel a kerékagyban	rozsdamentes golyóscsapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	78	79	57
Kiegészítő rendelési kód	-RI2	-XA	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	150 - 200	összes sikló-csapágyas kivétel	érdeklődés alapján

Sorozat: POW

## Hangcsillapító poliamid kerekek

 180 - 220 kg



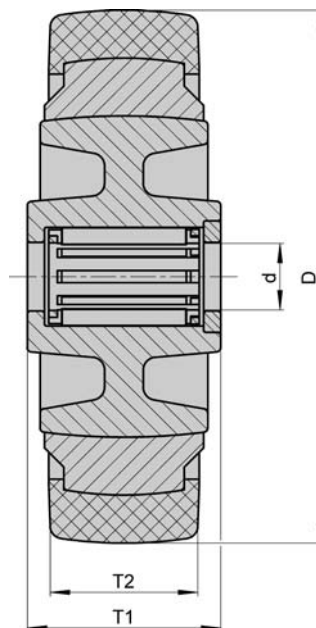
**Futófelület:** Kiváló minőségű poliamidból, fehér színű, **hangtompító hatású (-10 Decibel) az elasztikus tömörgumi köztesgyűrű hatására**, szürke színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló.  
**Kerékagy:** Kiváló minőségű poliamidból, fekete színű, ütésálló, korrózióálló, tűgörgős ill. golyóscsapággal.  
Részletes leírás: 47. oldal.

### Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Teher- bírási [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
<b>POW 100/15R</b>	100	35	180	Tűgörgős	15	45
<b>POW 125/15R</b>	125	35	220	Tűgörgős	15	45
<b>POW 125/10K</b>	125	35	220	Golyóscsapágy	10	46

### Opciók / Tartozékok

	rozsdamentes tűgörgős csapággal
Technikai leírások oldala	57
Kiegészítő rendelési kód	-XR
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján



Sorozat: LE-POW, BE-POW

## Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek

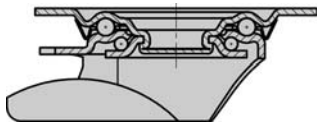
 150 kg



**Villa:** Sorozat LE/BE - Acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, forgófej tömítéssel, csavarozott keréktengely, cinkkel kezelt - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat POW - Futófelület: Kiváló minőségű poliamidból, fehér színű, **hangtompító hatású (-10 Decibel) az elasztikus tömör gumi köztesgyűrű hatására**, szürke színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrózióálló.  
Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, fekete színű, ütészálló, korrózióálló, tűgörgős csapággal.  
Részletes leírás: 250. és 47. 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]
LE-POW 100R	BE-POW 100R	LE-POW 100R-FI	100	35	150	Tűgörgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-POW 125R	BE-POW 125R	LE-POW 125R-FI	125	35	150	Tűgörgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40



### Opciók / Tartozékok

	rozsdamentes tűgörgős csapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	57
Kiegészítő rendelési kód	-XR
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján

Sorozat: LER-POW

## Hátfuratos préselt acél forgóvilla kerekek

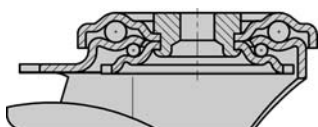
 150 kg



**Villa:** Sorozat LER - Acéllemezből préselt, hátfuratos, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal. Csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat POW - Futófelület: Kiváló minőségű poliamidból, fehér színű, **hangtompító hatású (-10 Decibel) az elasztikus tömörgumi köztesgyűrű hatására**, szürke színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrózióálló.  
Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, fekete színű, ütészálló, korrózióálló, tágörgős csapággal. Részletes leírás: 250. és 47. oldal.

Forgóvilla kerekek		Forgóvilla kerekek "stop-fix"		Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hátfurat-Ø [mm]	Offset [mm]
Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód								
LER-POW 100R	LER-POW 100R-FI	LER-POW 125R	LER-POW 125R-FI	100	35	150	Tűgörgős	125	70	13	36
				125	35	150	Tűgörgős	150	70	13	40




### Opciók / Tartozékok

	rozsdamentes tűgörgős csapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	57
Kiegészítő rendelési kód	-XR
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján

Sorozat: L-POW, B-POW

## Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

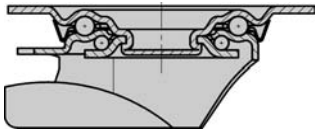
 180 - 200 kg



**Villa:** Sorozat L/B - Acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, forgófej-tömítéssel, csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott.  
Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat POW - Futófelület: Kiváló minőségű poliamidból, fehér színű, **hangtompító hatású (-10 Decibel) az elasztikus tömör gumi köztesgyűrű hatására**, szürke színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrozióálló.  
Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, fekete színű, ütészálló, korrozióálló, tűgörgős ill. golyóscsapággal.  
Részletes leírás: 250. és 47. 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]
Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód									
<b>L-POW 100R</b>	<b>B-POW 100R</b>	<b>L-POW 100R-FI</b>	100	35	180	Tűgörgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
<b>L-POW 125R</b>	<b>B-POW 125R</b>	<b>L-POW 125R-FI</b>	125	35	200	Tűgörgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
<b>L-POW 125K</b>	<b>B-POW 125K</b>	<b>L-POW 125K-FI</b>	125	35	200	Golyóscsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40



### Opciók / Tartozékok

	rozsdamentes tűgörgős csapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	57
Kiegészítő rendelési kód	-XR
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján

Sorozat: LK-POW, BK-POW

## Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek, masszív kivitel

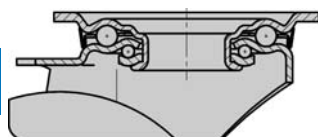
 180 - 220 kg



**Villa:** Sorozat LK/BK - Erős acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisan csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal, csavarozott kerétkengely, cinkkel bevont - krómozott.  
Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat POW - Futófelület: Kiváló minőségű poliamidból, fehér színű, **hangtompító hatású (-10 Decibel) az elasztikus tömörgumi köztesgyűrű hatására**, szürke színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütészálló, korrózióálló.  
Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, fekete színű, ütészálló, korrózióálló, tűgörgős ill. golyóscsapággal.  
Részletes leírás: 250. és 47. oldal.

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LK-POW 100R-1	BK-POW 100R-1	LK-POW 100R-1-FI	100	35	180	Tűgörgős	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-POW 100R-3	BK-POW 100R-3	LK-POW 100R-3-FI	100	35	180	Tűgörgős	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-POW 125R-1	BK-POW 125R-1	LK-POW 125R-1-FI	125	35	220	Tűgörgős	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-POW 125R-3	BK-POW 125R-3	LK-POW 125R-3-FI	125	35	220	Tűgörgős	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-POW 125K-1	BK-POW 125K-1	LK-POW 125K-1-FI	125	35	220	Golyóscsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-POW 125K-3	BK-POW 125K-3	LK-POW 125K-3-FI	125	35	220	Golyóscsapágy	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48



13


További információk az interneten: [www.blickle.de](http://www.blickle.de)

### Opciók / Tartozékok

	rozsdamentes tűgörgős csapággal a kerékagyban
Technikai leírások oldala	57
Kiegészítő rendelési kód	-XR
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján

Sorozat: PP

## Polipropilén kerekek

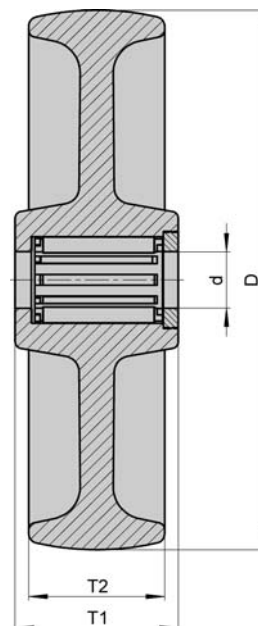
 120 - 500 kg



Polipropilénből, fekete színű, ütésálló, korrózióálló, sikló- ill. tügörgős csapággal.  
Részletes leírás: 46. oldal


### Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Téher- bírási [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
<b>PP 80/12G</b>	80	33	120	Siklócsapágy	12	35
<b>PP 80/12R</b>	80	33	120	Tügörgős	12	35
<b>PP 100/12G</b>	100	37	160	Siklócsapágy	12	45
<b>PP 100/15G</b>	100	37	160	Siklócsapágy	15	45
<b>PP 100/12R</b>	100	37	160	Tügörgős	12	45
<b>PP 100/15R</b>	100	37	160	Tügörgős	15	45
<b>PP 125/12G</b>	125	40	200	Siklócsapágy	12	45
<b>PP 125/15G</b>	125	40	200	Siklócsapágy	15	45
<b>PP 125/12R</b>	125	40	200	Tügörgős	12	45
<b>PP 125/15R</b>	125	40	200	Tügörgős	15	45
<b>PP 150/20G</b>	150	50	300	Siklócsapágy	20	60
<b>PP 150/20R</b>	150	50	300	Tügörgős	20	60
<b>PP 200/20G</b>	200	50	500	Siklócsapágy	20	60
<b>PP 200/20R</b>	200	50	400	Tügörgős	20	60



Sorozat: LE-PP, BE-PP, B-PP

## Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek

 120 - 300 kg

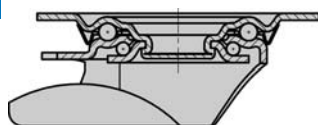


**Villa:** Sorozat LE/BE/B - Acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyócsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, forgófejtomítással, csavarozott kerétkengely, cinkkel kezelt - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PP - Polipropilénből, fekete színű, ütészálló, korrózióálló, sikló- ill. tégőrgős csapággal. Részletes leírás: 255. és 46. 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]
LE-PP 80G	B-PP 80G	LE-PP 80G-FI	80	33	120	Siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PP 80R	B-PP 80R	LE-PP 80R-FI	80	33	120	Tégőrgős	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PP 100G	BE-PP 100G	LE-PP 100G-FI	100	37	150	Siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PP 100R	BE-PP 100R	LE-PP 100R-FI	100	37	150	Tégőrgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PP 125G	BE-PP 125G	LE-PP 125G-FI	125	40	150	Siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PP 125R	BE-PP 125R	LE-PP 125R-FI	125	40	150	Tégőrgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PP 150G	B-PP 150G	LE-PP 150G-FI	150	50	300	Siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PP 150R	B-PP 150R	LE-PP 150R-FI	150	50	300	Tégőrgős	190	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PP 200G	B-PP 200G	LE-PP 200G-FI	200	50	300	Siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PP 200R	B-PP 200R	LE-PP 200R-FI	200	50	300	Tégőrgős	235	140 x 110	105 x 75-80	11	54

13



További információk az interneten: [www.blickle.de](http://www.blickle.de)

### Opciók / Tartozékok




	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Iránytartó (lose)* 1 x 36°
Technikai leírások oldala	79	77	78
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-ST	RI-03.03
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	150 + 200	150 + 200

\* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LER-PP

## Hátfuratos préselt acél forgóvillás kerekek

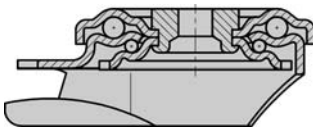
 120 - 300 kg



**Villa:** Sorozat LER - Acéllemezéből préselt, hátfuratos, forgóvilla dupla golyócsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal. Csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómzott. Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PP - Polipropilénből, fekete színű, ütészálló, korrozóálló, sikló- ill. tégőrgős csapággal. Részletes leírás: 255. és 46. oldal

Forgóvillás kerekek		Forgóvillás kerekek "stop-fix"		Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hátfurat-Ø [mm]	Offset [mm]
Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód								
LER-PP 80G	LER-PP 80G-FI	LER-PP 80R	LER-PP 80R-FI	80	33	120	Siklócsapágy	102	70	13	38
LER-PP 100G	LER-PP 100G-FI	LER-PP 100R	LER-PP 100R-FI	100	37	150	Siklócsapágy	125	70	13	36
LER-PP 125G	LER-PP 125G-FI	LER-PP 125R	LER-PP 125R-FI	125	40	150	Siklócsapágy	150	70	13	40
LER-PP 150G	LER-PP 150G-FI	LER-PP 150R	LER-PP 150R-FI	150	50	300	Siklócsapágy	190	88	13	54
LER-PP 200G	LER-PP 200G-FI	LER-PP 200R	LER-PP 200R-FI	200	50	300	Siklócsapágy	235	88	13	54
				80	33	120	Tégőrgős	102	70	13	38
				100	37	150	Tégőrgős	125	70	13	36
				125	40	150	Tégőrgős	150	70	13	40
				150	50	300	Tégőrgős	190	88	13	54
				200	50	300	Tégőrgős	235	88	13	54



### Opciók / Tartozékok

préselt acél  
porvédővel,  
horganyzott

Technikai leírások oldala

79

Kiegészítő rendelési kód


-FA

Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]

összes méret

Sorozat: L-PP, B-PP

## Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

 120 - 400 kg

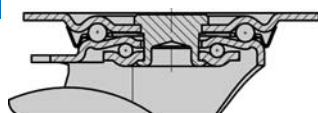


**Villa:** Sorozat L/B - Acéllemezéből préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a megerősített forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (150+200 mm kerék-Ø), forgófejtomítás (kivéve 175x175 talpméretű villák), csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal  
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

**Kerekek:** Sorozat PP - Polipropilénből, fekete színű, ütészálló, korrozóálló, sikló- ill. tégőrgős csapággal. Részletes leírás: 255. és 46. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talpméret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
<b>L-PP 80G</b>	<b>B-PP 80G</b>	<b>L-PP 80G-FI</b>	80	33	120	Siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
<b>L-PP 80R</b>	<b>B-PP 80R</b>	<b>L-PP 80R-FI</b>	80	33	120	Tégőrgős	102	100 x 85	80 x 60	9	38
<b>L-PP 100G</b>	<b>B-PP 100G</b>	<b>L-PP 100G-FI</b>	100	37	160	Siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
<b>L-PP 100R</b>	<b>B-PP 100R</b>	<b>L-PP 100R-FI</b>	100	37	160	Tégőrgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
<b>L-PP 125G</b>	<b>B-PP 125G</b>	<b>L-PP 125G-FI</b>	125	40	200	Siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
<b>L-PP 125R</b>	<b>B-PP 125R</b>	<b>L-PP 125R-FI</b>	125	40	200	Tégőrgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
<b>L-PP 150G</b>	<b>B-PP 150G</b>	<b>L-PP 150G-FI</b>	150	50	300	Siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
<b>L-PP 150R</b>	<b>B-PP 150R</b>	<b>L-PP 150R-FI</b>	150	50	300	Tégőrgős	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
<b>L-PP 200G</b>	<b>B-PP 200G</b>	<b>L-PP 200G-FI</b>	200	50	400	Siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
<b>L-PP 200R</b>	<b>B-PP 200R</b>	<b>L-PP 200R-FI</b>	200	50	400	Tégőrgős	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65

13



További információk az interneten: [www.blickle.de](http://www.blickle.de)

### Opciók / Tartozékok



	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Iránytartó (lose)* 1 x 360°
Technikai leírások oldala	79	77	78
Kiegészítő rendelési kód	-FA	-ST	RI-05.03
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	összes méret	150 + 200

\* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára