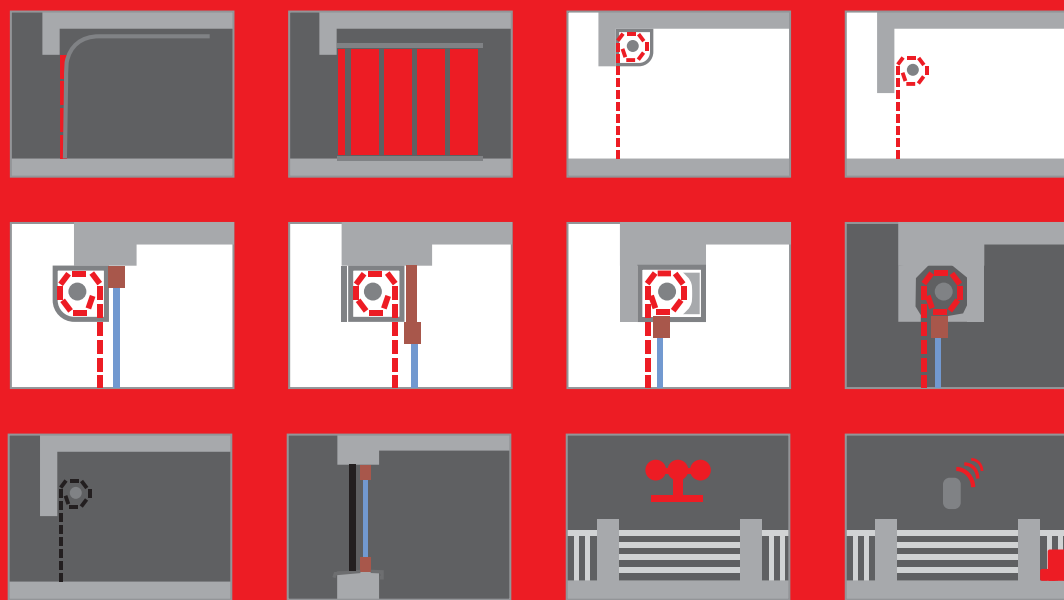


## TECHNICKÉ LISTY

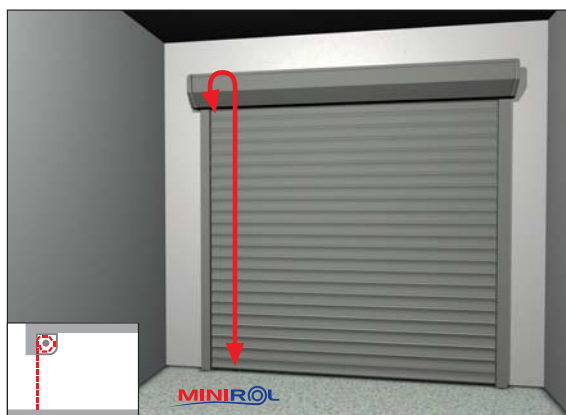


 LOMAX®

- ROLOVACÍ GARÁŽOVÁ VRATA
- PŘEDOKENNÍ ROLETY



## ■ ROLOVACÍ VRATA



### POPIS VRAT

Garážová rolovací vrata svým jednoduchým a esteticky vzhledným provedením jsou vhodné do každé garáže. Svým konstrukčním a technickým řešením nezabírají uvnitř garáže téměř žádný prostor. Lze je nainstalovat bez stavebních úprav do již postavené garáže. Hliníkový box o rozmezí 300 nebo 400 mm nebo na objednání ocelový box o velikosti 350 mm v bílé barvě, hliníkové vodicí lišty 95 x 34 mm (GL077), vátovaná lamela BP77 s polyuretanem, hliníková spodní dopadová lišta s těsnící gumou. Rolovací vrata je nutné dle EN 13241-1 osadit protipádovou brzdou, která při pohybu vrat vydává pravidelné cvakání!

### OVLÁDÁNÍ

- ručně (navijecí pružinou) pro max. hmotnost vrat 75 kg a max. výšku včetně boxu 3 000 mm
- elektropohonem (s možností dálkového ovládače)



### TECHNICKÉ PARAMETRY

Základní provedení:

- GV / AL77
- ECO GV / AL77

Rozměry (GV / AL77):

- max. šířka vrat 5000 mm
- max. výška vrat 5000 mm
- max. plocha vrat 15 m<sup>2</sup>

Rozměry (ECO GV / AL77):

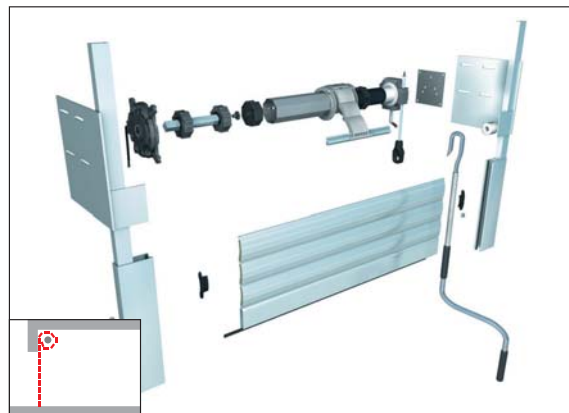
- max. šířka vrat 4400 mm
- max. výška vrat 2900 mm
- max. plocha vrat 12,8 m<sup>2</sup>

Uvedené hodnoty jsou vnějšími rozměry výrobků včetně vodicích lišt a boxu. Na 1 bm výšky rolety připadá 13 ks lamel AL77.

### GV / AL77



### ECO GV / AL77



### TYPY PROVEDENÍ LAMEL



lamela se zateplením



lamela s okénky

### NÁBALOVÁ TABULKA PRO LAMELU BP77

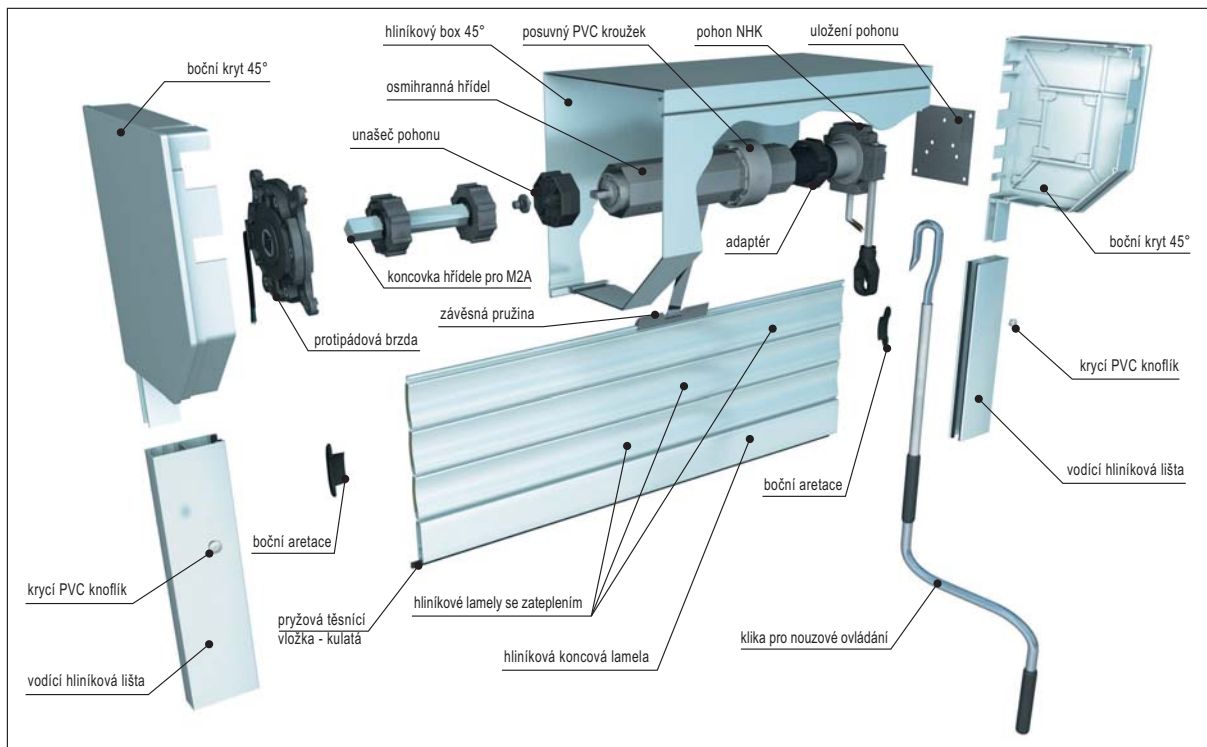
Velikost balu	výška vrat včetně boxu
300	2 900
*350	4 000
400	5 000

\*) Pouze na objednání ocelový box o velikosti 350 mm - bílá barva.

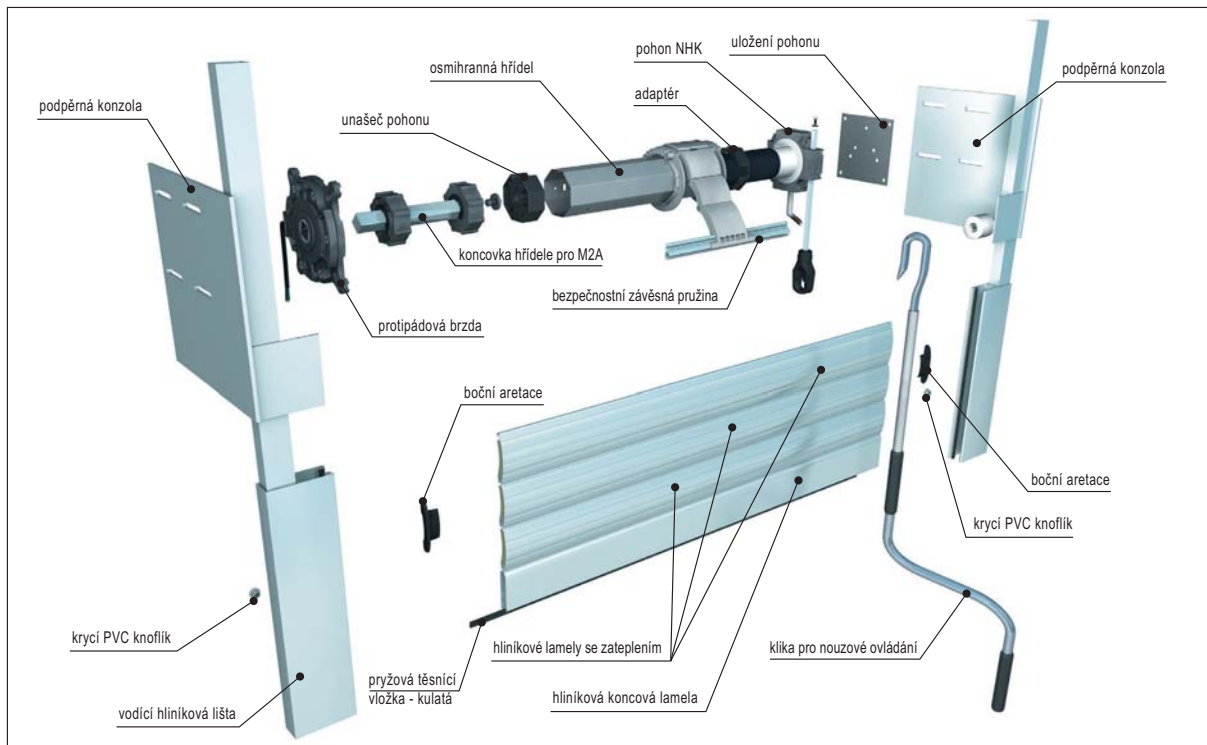
## ■ ROLOVACÍ VRATA - 3D ROZLOŽENÉ SCHÉMA

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

GV / AL77



ECO GV / AL77

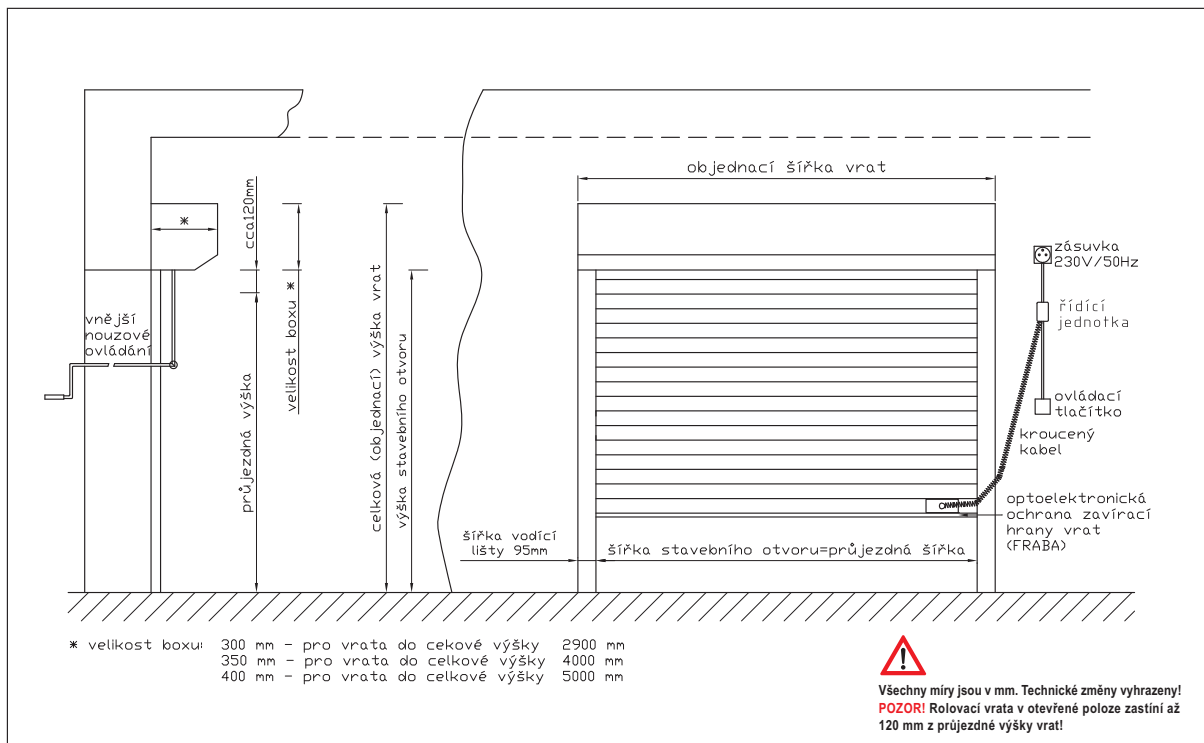


Obrázky jsou ilustrační, technické změny vyhrazeny.

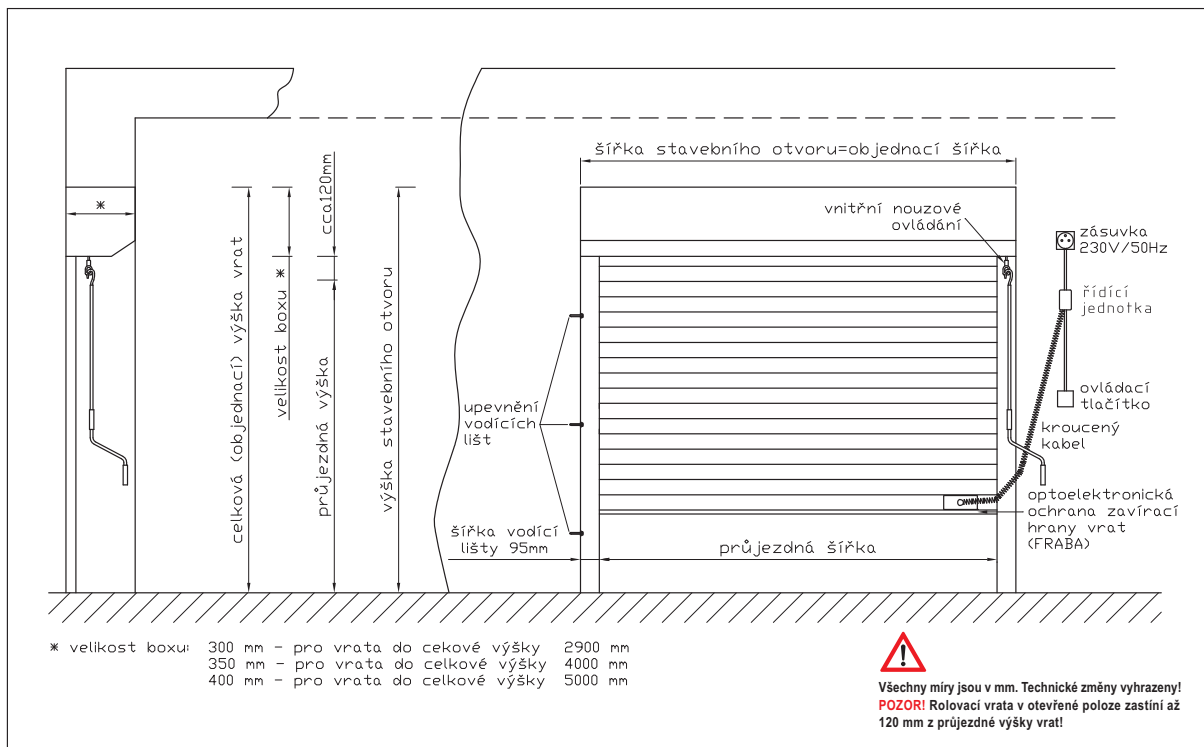
## ■ ROLOVACÍ VRATA - STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

## USAZENÍ VRAT V GARÁŽI - ZA OTVOREM



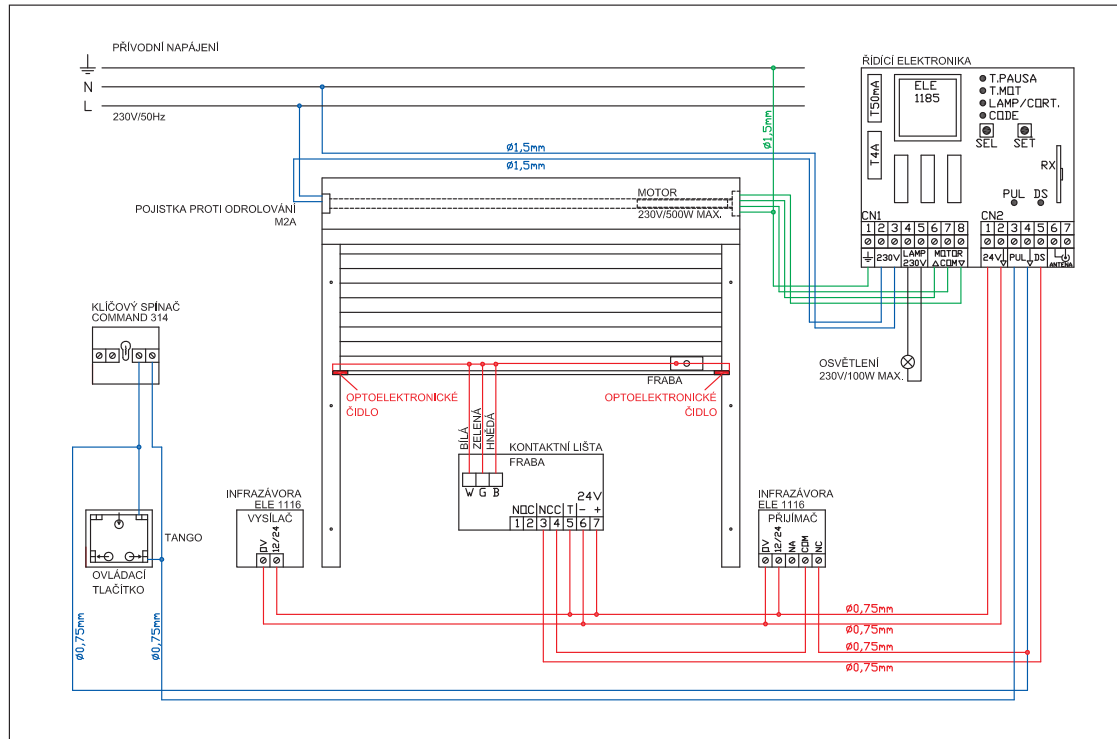
## USAZENÍ VRAT V GARÁŽI - DO OTVORU



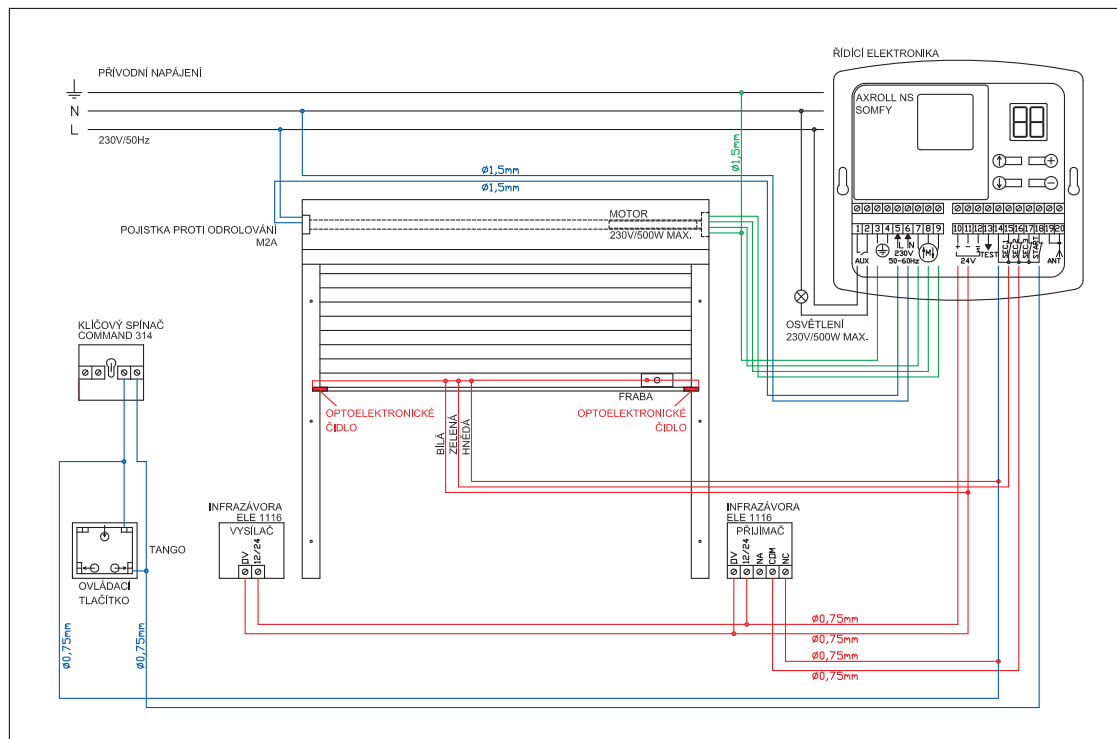
## ■ ROLOVACÍ VRATA - ELEKTRICKÁ SCHÉMATA

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

### Řídící jednotka ELE1185



### Řídící jednotka Somfy Axroll NS

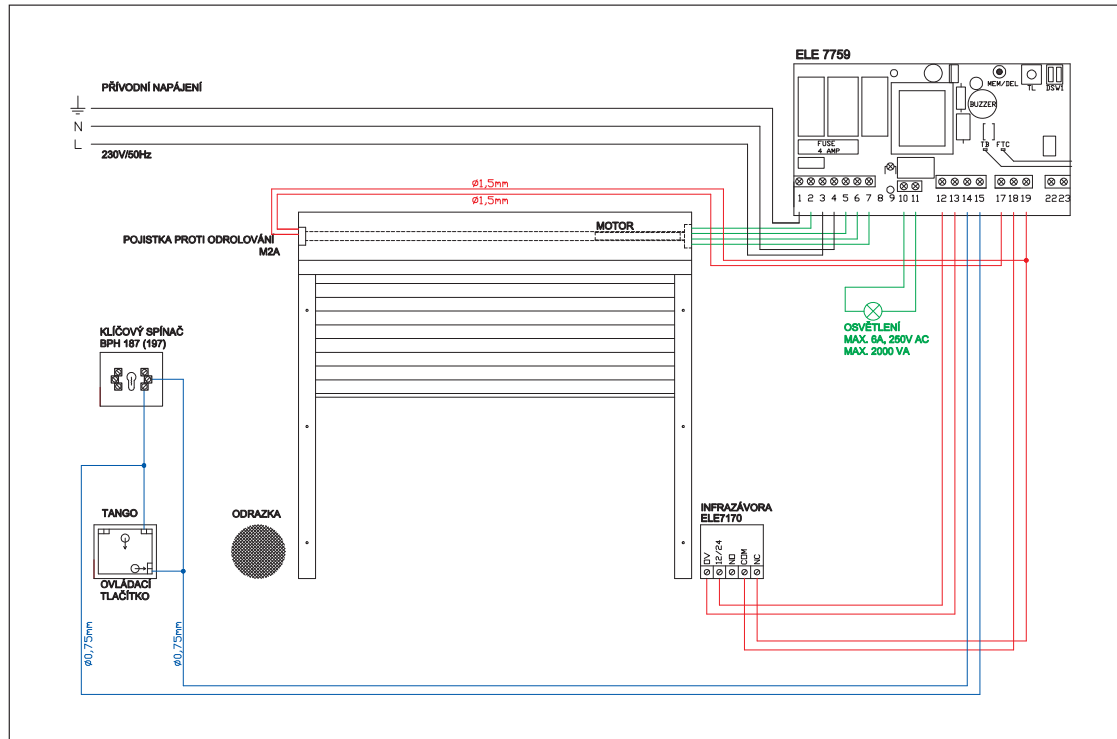


Obrázky jsou ilustrační, technické změny vyhrazeny.

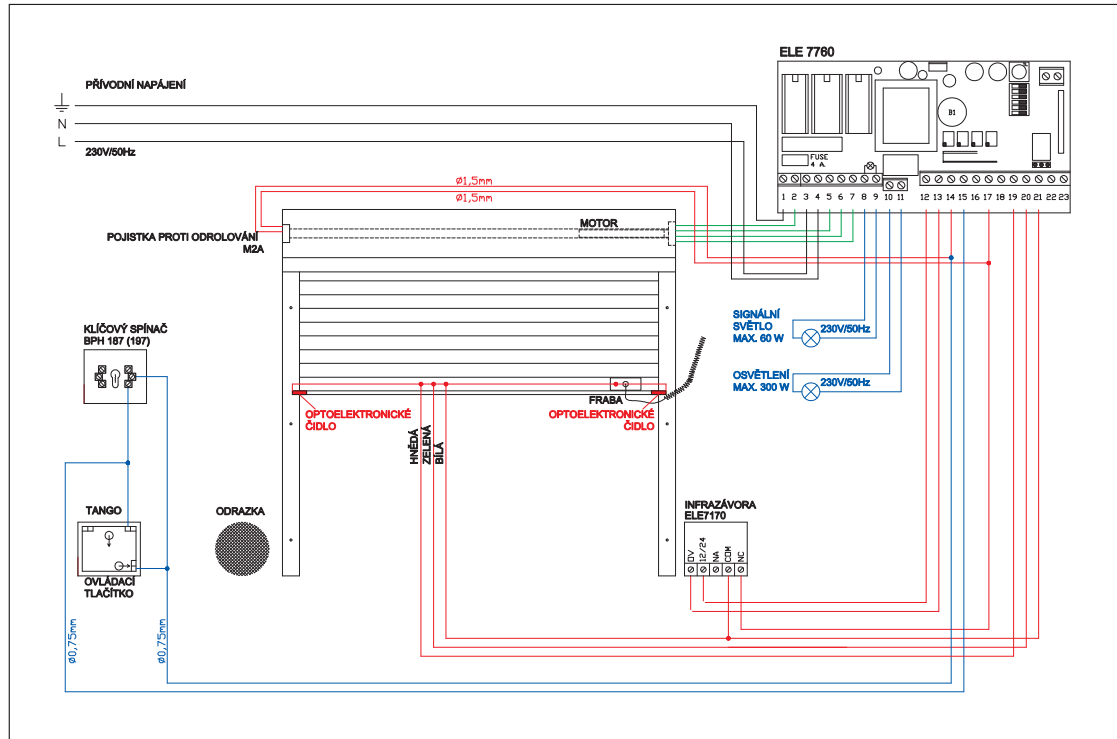
## ■ ROLOVACÍ VRATA - ELEKTRICKÁ SCHÉMATA

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

### Řídící jednotka ELE7759



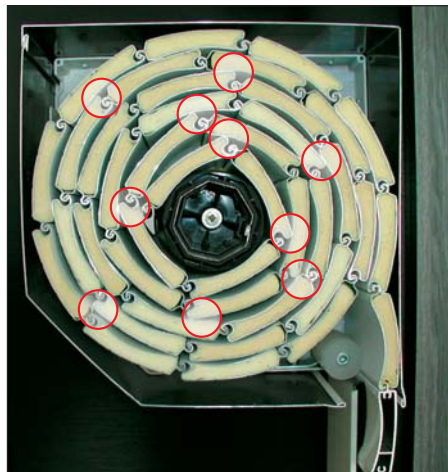
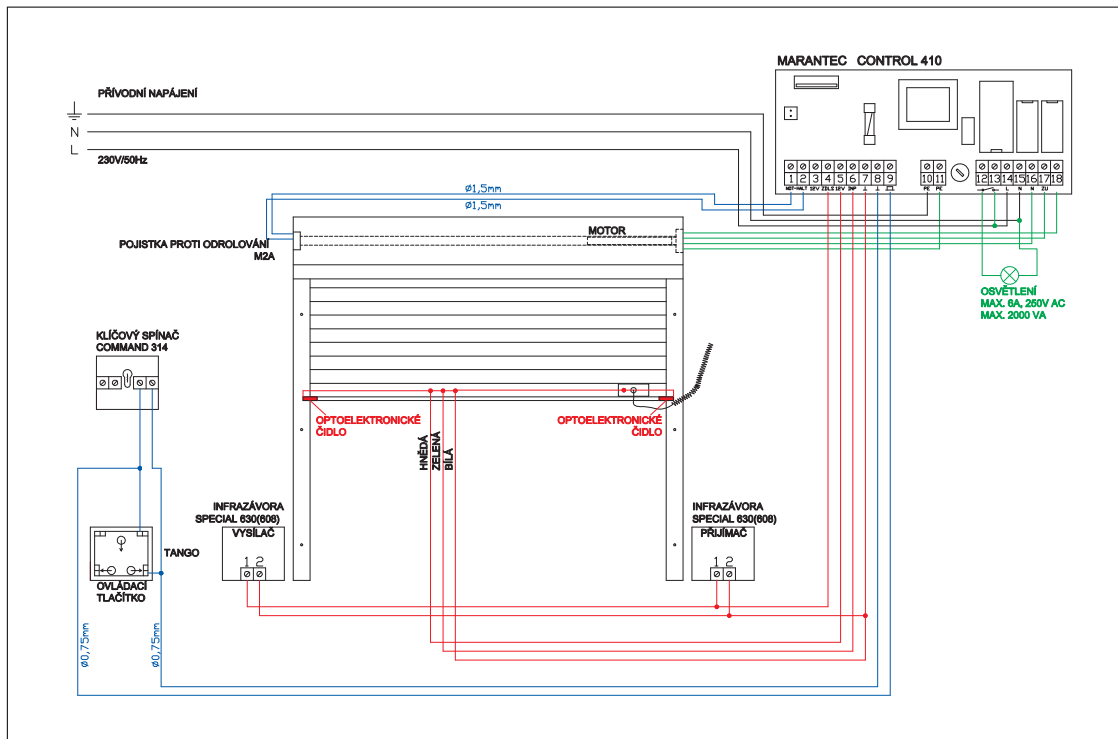
### Řídící jednotka ELE7760



Obrázky jsou ilustrační, technické změny vyhrazeny.

## ■ ROLOVACÍ VRATA - PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Řídící jednotka MARANTEC CONTROL 410



**Stopy po oděru na lamelovém balu rolovacích vrat**

Občas vzniká diskuse kolem míst oděru, na vnitřní i venkovní straně vrat. Vznikají z toho důvod, že u pancíře rolovacích vrat se jednotlivé profily při navijení pokládají na sebe a tím dochází automaticky ke tření obzvláště v prašném prostředí. U rolovacích vrat jsou běžné a lze je pokládat za zcela normální jev. Tato místa oděru neomezují ani bezpečnost provozu ani funkceschopnost vrat, ovlivňují pouze jevové zdání.

**EX77**



AL extrudovaná lamela  
krycí výška 77 mm  
max.šířka 5 m

**EX79**



Větrací lamela 77 x 18 mm,  
průvzdoušnost 55 cm<sup>2</sup>/bm

**FIN377**



AL koncová lamela s těsnicí  
gumou pro garážová rolovací  
vrat krycí výška 77 mm  
max. šířka 5 m

**GLO77**

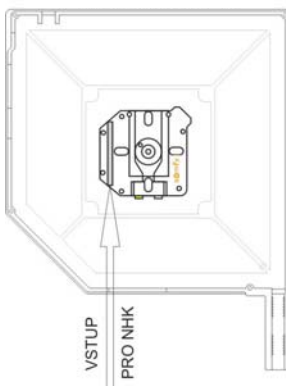


AL vodící lišta s komůrkou  
a těsnícími kartáčky pro  
rolvací garážová vrata  
rozměry 95 x 34 mm

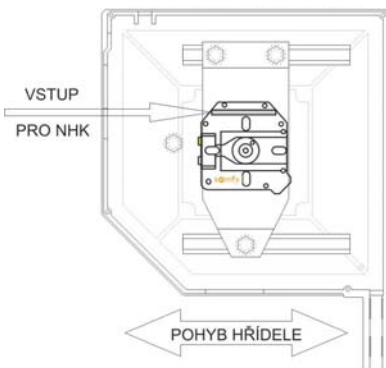
## ■ ROLOVACÍ VRATA - NOUZOVÉ OVLÁDÁNÍ

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

### PEVNÁ HŘÍDEL



### PLOVOUCÍ HŘÍDEL



Nouzové ovládání je nejen u rolovacích vrat téměř nutností a v okamžiku výpadku dodávky elektrického proudu ho jistě každý zákazník ocení.

### VRATA BOXEM DO GARÁŽE

Standardně jsou do rolovacích vrat montovaných boxem do garáže dodávány pohony Somfy NHK s integrovanou převodovkou a šestihraným průvlakem, ve kterém je vsunuto ovládací očko vyvedené mimo box (za toto očko se zavésí klika pro nouzové ovládání). U rolovacích vrat vyšších než 2900 mm, nebo překračujících plochu 9 m<sup>2</sup>, je použita plovoucí hřídel, která by mohla při navýšení balu toto očko skřípnout a znemožnit jeho používání. Proto je v revizní klapce otvor zvětšen natolik, aby očko nikde nedřelo.

### VRATA BOXEM VEN

U vrat boxem ven je nutno znemožnit nouzové otevření vrat nezvaným návštěvníkům, z toho důvodu je nutné na vrata v tomto provedení objednat a namontovat zámek pro zaslepení otvoru pro nouzovou kliku (součást nouzové klíky pro venkovní box DOD029). U vrat vyšších než 2900 mm, nebo překračujících plochu 9 m<sup>2</sup> nastává problém při navýšení, kdy plovoucí hřídel skřípne kliku nouzového ovládání a znemožní její další používání. Proto je u provedení s plovoucí hřídel pohon otočen o 90° a vývod pro kliku je umístěn v přední části boxu (viz obrázek), což umožní hřídel se neomezeně pohybovat. U tohoto provedení je pak nevhodou výška vstupu klíky do boxu, která při vyšších vratech znesnadňuje nouzové ovládání. Pokud ale vezmeme v úvahu, že tento způsob ovládání je pouze nouzový a není určen k pravidelnému používání, je tato nevhodnost zanedbatelná.

**Při pohybu rolovacích vrat elektrickým pohonem, nesmí být s nouzovým ovládáním manipulováno!**

Druhou možností je použití záložního zdroje UPS, který umožní při výpadku proudu vrata otevřít a zavřít elektrickým pohonem.

### POPIS

Zdroj náhradního napětí UPS nám zajišťuje dodávky napájecího napětí 230 V / 50 Hz pro pohon rolet a garážových vrat v případě výpadku elektrického proudu (nahrazuje NHK) a spolehlivě zabezpečí min. 5 x otevření a zavření v průběhu 24 hodin. UPS je standardně vybavena svorkou pro připojení tlačítka pro externí ovládání, bezúdržbovou baterií (doba dobití na 80% kapacity cca 8 hodin), rozměry UPS jsou 98 x 260 x 140 mm (šířka x délka x výška). Tyto zdroje náhradního napětí lze použít pouze pro standardní prostředí dle EN.

### PARAMETRY

	<b>BNT600</b>	<b>BNT800</b>	<b>BNT1500</b>
Napájení	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Příkon	600 VA	800 VA	1500 VA
Výkon	250 W	350 W	500 W
Pro motory	do 40 Nm	do 60 Nm	do 100 Nm



## ■ PŘEDOKENNÍ ROLETY

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

### LUX - PŘEDOKENNÍ ROLETY S VIDITELNÝM HLNÍKOVÝM BOXEM

Standardní box - řez



Box - standardní provedení



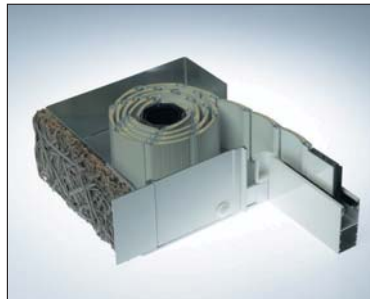
Box - půlkulaté provedení



#### POPIS

Roleta je složena z lamel, jež se po stranách pohybují ve vodících lištách a nahoru se roluje do viditelného boxu, ochrana proti nadzvědu pánce je řešena závěsnými pružinami, které drží lamely v jedné rovině. Pomoci rolet můžete snadno změnit den na noc. Postupným spouštěním rolet lze regulovat intenzitu slunecního záření, což přispívá ke zlepšení kvality bydlení a zabráňuje poškození vybavení vašeho bytu. Předokenní rolety LUX jsou celohliníkový systém vyrobený podle belgické technologie, který splňuje požadavky i toho nejnáročnějšího zákazníka. Jsou určeny pro dodatečnou montáž. **Vodící lišty** - extrudovaný hliník, po obou stranách těsnici stírací kartáčky, rozměry 53 x 22 mm (GL100), nebo 75 x 27 mm pro AL55 (GL051), středová vodící lišta pro dvojroletu 85 x 22 mm (GL700). **Box** - válcovaný hliníkový plech, barva bílá, hnědá popř. nástřík dle RAL, rozměr od 125 mm do 205 mm, možnost imitace jemný zlatý dub AL38 (mimo božnic, platí pouze pro box 150, 165, 180 mm), zakulacený box.

### FABO - FASÁDNÍ BOX (BOX PRO ZAOMÍTÁNÍ)



#### POPIS

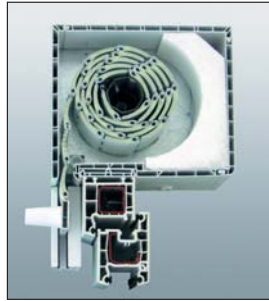
Předokenní rolety "Fasádní box" stejně jako klasické předokenní rolety "LUX" jsou složeny z lamel, jež se po stranách pohybují ve vodících lištách. Ochrana proti nadzvědu pánce je řešena závěsnými pružinami, které drží lamely v jedné rovině. Rozdíl je v boxu, který může mít v přední části umístěnou heraklitovou desku nebo polystyren pro zaomítání. Díky

tomuto technickému řešení je "fasádní box" vhodný pro novostavby a rekonstrukce, kde je požadavek ukrytí boxu pod fasádu. **Vodící lišty** - extrudovaný hliník, po obou stranách těsnici stírací kartáčky, rozměry 53 x 22 mm, rozměr obostranné vodící lišty pro dvojrolety je 85 x 22 mm. **Box** - válcovaný hliníkový plech bez barevné úpravy (po zaomítání není viditelný) o rozmezí od 137 do 205 mm dle nábalové tabulky, před boxem ční do prostoru hliníková lišta o rozmezí 25 mm, která slouží jako hrana k zatáhnutí omítky, v přední části může být umístěna heraklitová deska, nebo polystyren, jehož výška kopíruje výšku boxu.



**POZOR!** Vodící lišty ani revizní klapka nesmí být po montáži zaomítány!

### MINIBLOK - ROLETA S BOXEM NAD OKENNÍM RÁMENEM



#### POPIS

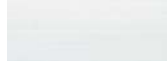
Předokenní rolety Miniblok jsou vhodné svou konstrukcí pro novostavby i rekonstrukce. Box Minibloku se umísťuje nad okno a je otočen do interiéru. Vodící lišty, ve kterých se spouští lamela, jsou namontovány z vnější strany přímo na rám okna pomocí speciálních šroubů. Díky adaptačnímu profilu se miniblok přizpůsobí jakémukoliv okennímu rámu. S izolační vložkou z polystyrenu, která je součástí Minibloku, lze dosáhnout tepelného odporu až  $k = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Ochrana proti nadzvědu pánce je řešena závěsnými pružinami, které drží lamely v jedné rovině.

**Vodící lišty** - PVC tažený profil s těsnicími kartáčky, barva vodících lišť je bílá, hnědá, nebo renolit fólie dle nabídky, rozměr vodící lišty je 61 x 33 mm (GL511), rozměr vodící lišty pro dvojrolety je 78 x 34 mm. **Box** - Sestaven ze čtyř PVC dílů, z nichž vnitřní díl je současně revizní klapka, barva boxu je bílá nebo renolit fólie dle nabídky, barva PVC bočních krytů je bílá nebo hnědá, izolační polystyrenová vložka je součástí boxu jen u velikosti 176 a 215 mm.

### BARVY

Viditelná část boxu, vodící lišty a spodní dopadová lišta - bílá, hnědá, imitace zlatý dub, jakákoliv RAL nebo NCS. Lamely v barvách:

bílá PVC AL12



krémová AL8



světle šedá AL11



stříbrná AL4



béžové AL2



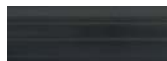
šedá AL1



bronzová AL10



hnědá AL3



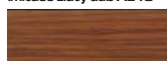
světlá imit. dřeva AL14



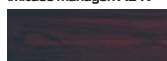
tmavá imitace dřeva AL6



imitace zlatý dub AL18



imitace mahagon AL17



imitace jemný zlatý dub AL38



imitace ořech AL16

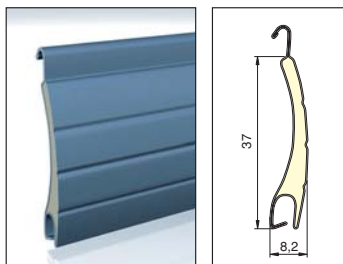


Obrázky jsou ilustrační, technické změny vyhrazeny.

■ PŘEDOKENNÍ ROLETY - NÁBALOVÉ TABULKY

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

**BP37**



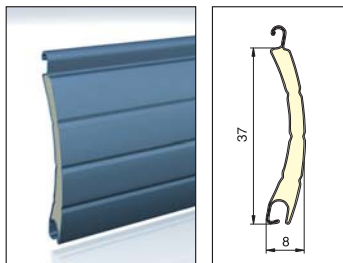
**NÁBALOVÁ TABULKA PRO LAMELU BP37**

BOX	výška rolety pro hřídel OCTO 40 (mm)	výška rolety pro hřídel OCTO 60 (mm)
125	1 050	-
137	1 450 <b>600*</b>	1 200
150	1 780 <b>1 100*</b>	1 600 <b>800*</b>
165	2 400 <b>1 500*</b>	2 100 <b>1 300*</b>
180	2 900 <b>2 350*</b>	2 700 <b>2 200*</b>
205	3 600 <b>2 400*</b>	3 300 <b>2 400*</b>
208 x 176*	1 750*	1 580*
246 x 215*	3 180*	2 900*

\*) výška rolety s integrovanou síťí (v případě použití integr. síť spodní lišta zastíní 50 mm otvoru pod boxem)

\*) pro MINIBLOK (šířka x výška)

**BP37R**

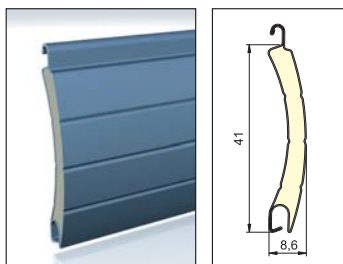


**NÁBALOVÁ TABULKA PRO LAMELU BP37R**

BOX	výška rolety pro hřídel OCTO 40 (mm)	výška rolety pro hřídel OCTO 60 (mm)
125	1 200	-
137	1 650 <b>750*</b>	1 400 <b>650*</b>
150	2 200 <b>1 200*</b>	2 050 <b>950*</b>
165	2 800 <b>1 800*</b>	2 600 <b>1 400*</b>
180	3 500 <b>2 400*</b>	3 200 <b>2 200*</b>
205	4 000 <b>2 400*</b>	3 600 <b>2 400*</b>

\*) výška rolety s integrovanou síťí (v případě použití integr. síť spodní lišta zastíní 50 mm otvoru pod boxem)

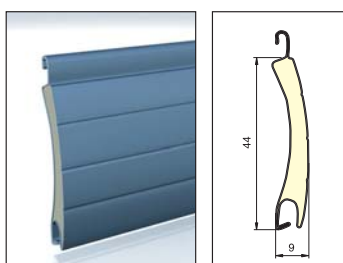
**BP41R**



**NÁBALOVÁ TABULKA PRO LAMELU BP41R**

BOX (mm)	výška rolety pro hřídel OCTO 40 (mm)	výška rolety pro hřídel OCTO 60 (mm)
125	1 270	1 110
137	1 600	1 440
150	1 930	1 850
165	2 550	2 300
180	3 200	2 790
205	4 310	3 780

**BP44**

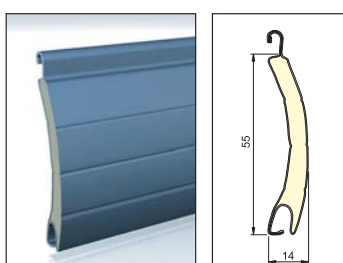


**NÁBALOVÁ TABULKA PRO LAMELU BP44**

BOX (mm)	výška rolety pro hřídel OCTO 40 (mm)	výška rolety pro hřídel OCTO 60 (mm)
125	850	-
137	1 200	-
150	1 550	-
165	2 000 <b>1 100*</b>	1 800 <b>950*</b>
180	2 500 <b>1 550*</b>	2 300 <b>1 650*</b>
205	3 300 <b>2 400*</b>	3 100 <b>2 400*</b>

\*) výška rolety s integrovanou síťí (v případě použití integr. síť spodní lišta zastíní 50 mm otvoru pod boxem)

**BP55R**



**NÁBALOVÁ TABULKA PRO LAMELU BP55**

BOX (mm)	výška rolety pro hřídel OCTO 40 (mm)
180	1 800
205	2 450
250	3 500

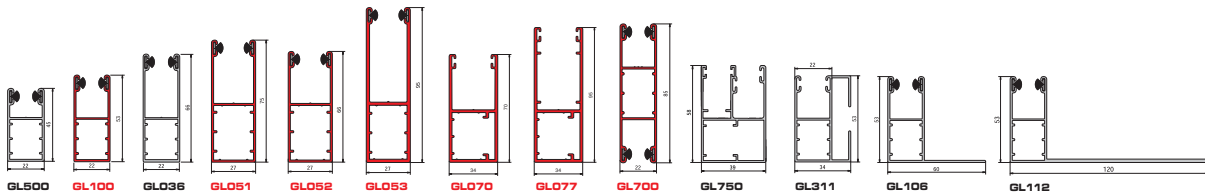
## ■ PŘEDOKENNÍ ROLETY

e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz

### ZÁKLADNÍ PARAMETRY LAMEL

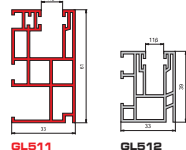
Lamela	Šířka lamely [mm]	Krycí výška [mm]	Počet lamel na metr [ks]	Hmotnost lamel [kg/m <sup>2</sup> ]	Maximální šířka [mm]	Maximální plocha [m <sup>2</sup> ]	Zateplení PUR pěnou	Průměr hřídele s kroužky [mm]
BP37	8,2	37	27	2,9	2500	5,5	Ano	40 / 60
BP37R	8	37	27	2,5	2500	5,5	Ano	40 / 60
EX37	9,5	37	27	8	3500	9		60 / 70
BP41R	8,6	41	24,4	2,7	2800	6,5	Ano	40 / 60
BP44	9	44	22,7	3	3000	6,6	Ano	40 / 60
EX44	9,5	44	22,7	7,5	4000	10		60 / 70
BP55	12,5	55	18,2	4	3500	8	Ano	60 / 70
BP77	20	77	13	5	5000	15	Ano	102
EX77	18	77	13	10	5000	20		102
EX77 s okýnky	18	77	13	10	5000	20		102

### VODÍCÍ LIŠTY



Velikost lamel	Typ vodící lišty	Rozměr (mm)	POZN.
37, 41, 44	GL100	53 x 22	
37, 41, 44	GL106	53 x 60	
37, 41, 44	GL112	53 x 120	
37, 41, 44	GL311	53 x 34	
37, 41, 44	GL320	53 x 43	
37, 41, 44	GL500	45 x 22	
37, 41, 44	GL036	66 x 22	
37, 41, 44	GL750	58 x 39	u intgr. síti v ceně
37, 41, 44	GL700	85 x 22 (H)	dvojrolety do šířky 2 790 mm
55	GL051	75 x 27	do šířky 2 790 mm
55	GL052	66 x 27	pro box 205 mm
55	GL053	95 x 27	od šířky 2 800 mm
77	GL070	70 x 34	rolovací vrata ECO
77	GL077	95 x 34	rolovací vrata
37, 41, 44	GLP511	61 x 33	miniblok
37, 41, 44	GLP512	39 x 33	miniblok

- červeně označené položky jsou dodávány standardně
- černě označené položky nemusí být skladem v CR a termín dodání se může prodloužit až na 5 týdnů
- ceny jsou uvedeny v základních barvách (bílá, hnědá) a jsou včetně kartáčků



### TYPY TRUBKOVÝCH POHONŮ

Výrobce	Typ pohonu	Průměr hřídele [mm]	Nastavení koncových poloh	Druh koncových spináčů	Ochrana rolety	Jmenovité otáčky [ot/min]	Typ ovládání	Minimální šířka rolety [mm]
<b>SELVE</b>	SP 1	40	ibus	elektromechanické	ne	15	drátové	700
	SP 2	60	ibus	elektromechanické	ne	12	drátové	700
	AST	60	ibus	automatické	nahoru i dolů	12	drátové	550/600
	Intrinsic SE-R	60	D.O.	elektronické	nahoru	17	drát. i bezdrát.	700
	Intrinsic SEL-R	60	D.O.	elektronické, horní aut.	nahoru i dolů	17	drát. i bezdrát.	700
<b>somfy.</b>	LS 40	40	ibus	elektromechanické	ne	14	drátové	550/600
	LT 50	60	tláčítka	elektromechanické	ne	17	drátové	700
	Oximo WT	60	kabelem	elektronické	nahoru i dolů	17	drátové	760
	Ilmo	60	auto	automatické	nahoru i dolů	17	drátové	480
	Oximo RTS	60	D.O.	elektronické	nahoru i dolů	17	bezdrátové	760
	LT 50 NHK	60 / 70	tláčítka	elektromechanické	ne	17	drátové	760
<b>MINIROL</b>	LT 60 NHK	70 / 102	tláčítka	elektromechanické	ne	12	drátové	850
	Motorol	40 / 60	ibus	elektromechanické	ne	14 / 17	drátové	700
	Motorol - R	60	ibus	elektromechanické	ne	17	drát. i bezdrát.	800
	Motorol NHK	60 / 70	ibus	elektromechanické	ne	17	drátové	800

Obrázky jsou ilustrační, technické změny vyhrazeny.

## ■ PŘEDOKENNÍ ROLETY - NÁBALOVÉ TABULKY

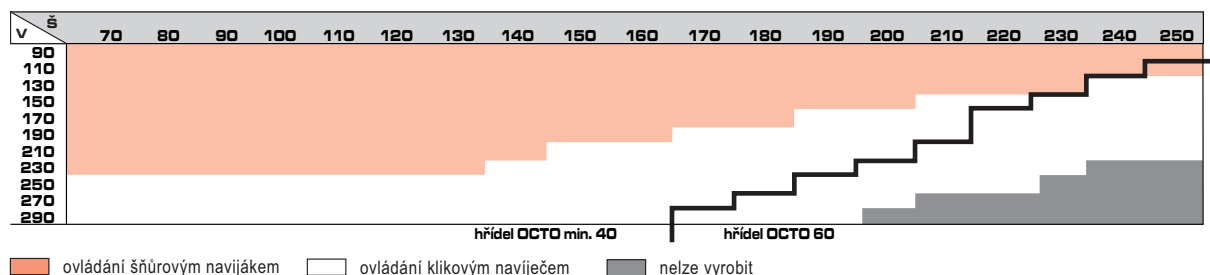
e-mail: podpora@lomax.cz ■ www.lomax.cz



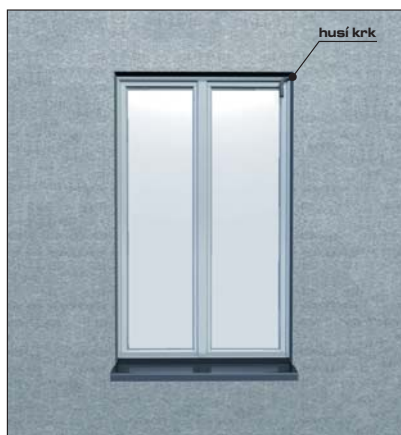
### PARAMETRY INTEGROVANÝCH SÍTÍ

Maximální plocha: 2,5 m<sup>2</sup>  
 Minimální šířka: 550 mm  
 Maximální šířka: 1700 mm  
 Maximální výška: 2400 mm

### TABULKA ROZMĚRU ROLETY S LAMELOU BP37 (BP41R) VE VZTAHU K OVLÁDÁNÍ (v cm) - DOPORUČENÁ



### STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (VENKOVNÍ STRANA)



STRANA OVLÁDÁNÍ LEVÁ

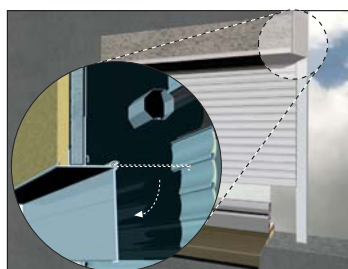
### STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST (VNITŘNÍ STRANA)



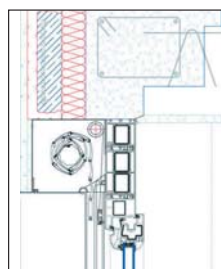
STRANA OVLÁDÁNÍ LEVÁ

### USAZENÍ BOXU U ROLET FABO

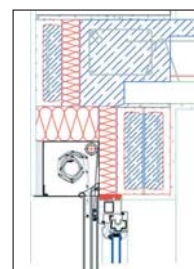
#### 3D schéma - revizní klapka



#### Okno s nadstavovacím profilem



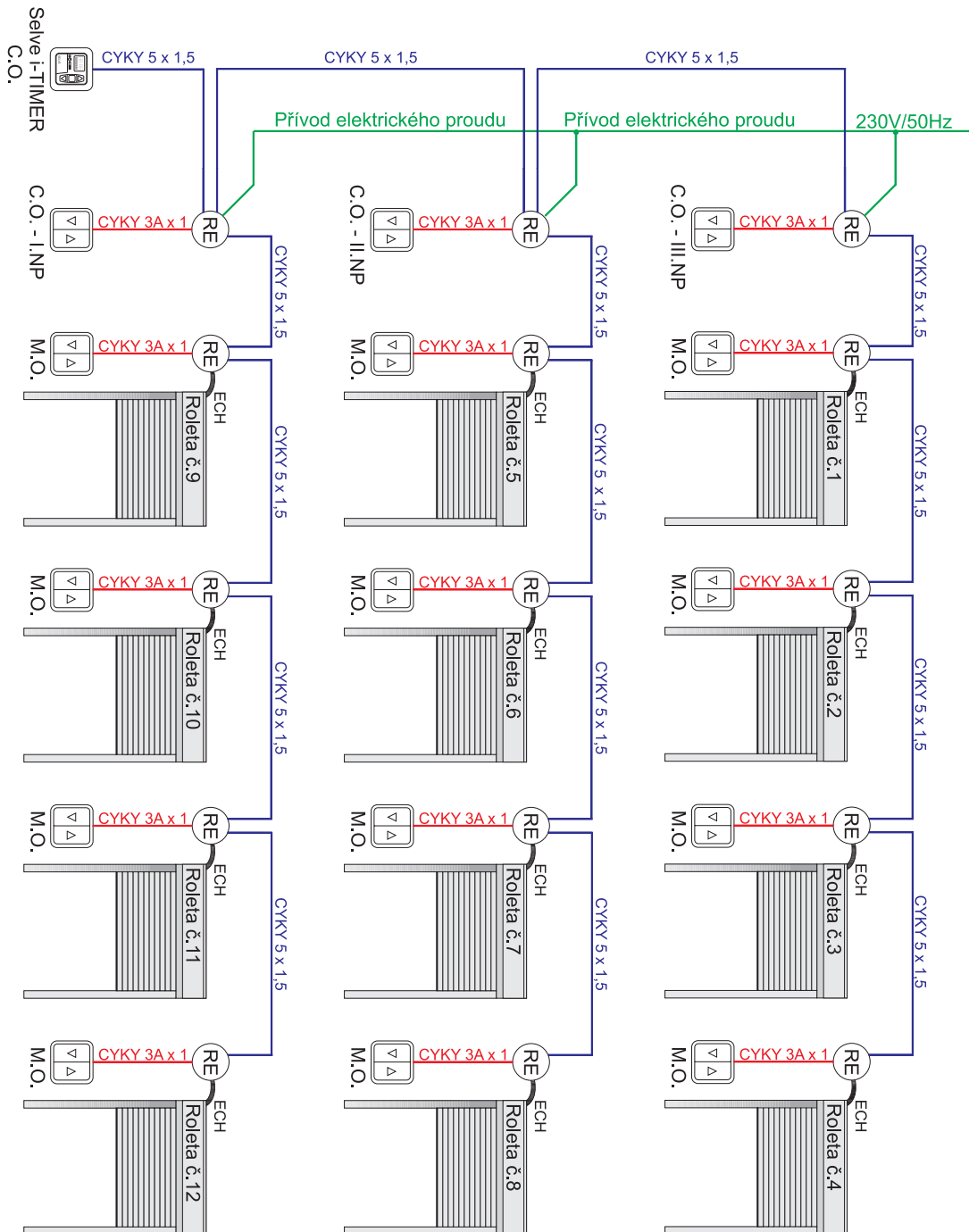
#### Okno s vyněchaným překladem



Obrázky jsou ilustrační, technické změny vyhrazeny.

## ■ PŘEDOKENNÍ ROLETY - CENTRÁLNÍ ŘÍZENÍ

### PŘÍKLAD ROZVODU ELEKTROINSTALACE U CENTRÁLNÍHO OVLÁDÁNÍ DOMU S RELÉ BPH-U-230



RE ..... elektronické relé BPH-U-230  
 ECH ..... elektrikářská chránička ("husí krk")  
 M.O. ..... místní ovládání jedné rolety  
 C.O. ..... centrální ovládání celého domu  
 C.O. - I.NP ..... centrální ovládání 1. nadzemního podlaží  
 C.O. - II.NP ..... centrální ovládání 2. nadzemního podlaží  
 C.O. - III.NP ..... centrální ovládání 3. nadzemního podlaží  
 Selve i-TIMER ..... týdení časové spínací hodiny s tlačítky  
 pro ruční ovládání



U centrálního ovládání pomocí relétek je nutné použít hlubokou  
 elektrikářskou krabici, nebo krabici o tloušťce vyšší ( $\varnothing$  97 mm).





Filozofií společnosti LOMAX je nabízet vysoko kvalitní garážová vrata vyladěná na míru osobním požadavkům zákazníka. Z pozice největšího českého výrobce garážových vrat poskytuje LOMAX ke každému výrobku přidanou hodnotu ve formě nadstandardních služeb, nejmodernějších technologií, vysokého uživatelského komfortu a příznivých cen. V dnešní době můžete v nabídce společnosti LOMAX najít mnoho typů garážových vrát ve více než 2500 barevných provedení a nejširší nabídkou decorů s imitací dřeva. Atrakтивní je i aktuální sortiment předokenních a nadokenních rolet a veškerého příslušenství. Po celou dobu její existence je pro společnost LOMAX prioritou zákazník. Jeho potřebám, vkusu a možnostem je podřízeno všechno.

TLR - 02 - 2012

