

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

**Box**

- sestaven ze čtyř PVC dílů, z nichž vnitřní díl je současně revizní klapka
- barva boxu je bílá nebo renolit folie dle nabídky
- barva PVC bocních krytů je bílá nebo hnědá
- izolační polystyrenová vložka je součástí boxu jen u velikosti 176 a 215 mm

**Vodící lišty**

- PVC tažený profil s těsnicími kartáčky
- barva vodících lišt je bílá nebo renolit folie dle nabídky
- rozměr vodící lišty je 61 x 33 mm, rozměr oboustranné vodící lišty pro dvojrolety je 78 x 34 mm

**Spodní dopadová lišta**

- extrudovaný hliník v barvě bílé, hnědé nebo dle vzorníku RAL

**Lamely**

Barvy lamel dle našich vzorkovníků.

- hliníková valcovaná s polyuretanovou výplní  
BP 37 rozměr 37 x 7 mm, max. plocha 5,5 m<sup>2</sup>  
max. šířka 2,5, hmotnost cca 3 kg/m<sup>2</sup>  
  
BP44, rozměr 44 x 8,5 mm, max. plocha 6,6 m<sup>2</sup>  
max. šířka 3m, hmotnost cca 3kg/m<sup>2</sup>
- plastová extrudovaná lamela z vysoce kvalitního PVC  
TL 37, rozměr 37 x 8,5 mm, max. plocha 4 m<sup>2</sup>  
max. šířka 1,8 m, hmotnost 3kg/m<sup>2</sup>  
  
N40, rozměr 40 x 8,5 mm, max. plocha 4,8 m<sup>2</sup>  
max. šířka 2,1 m, hmotnost cca 3,1 kg/m<sup>2</sup>

**Typy ovládání**

- popruh - popruhový naviják, popruhový naviják s klikou a převodem 1 : 3
- navijecí hřídelová pružina s možností oboustranného ovládání
- elektromotor - ovládání dle přání: tlačítko, dálkové ovládání, časový spínač, centrální ovládání atp.

**Zabezpečení**

- protizdvíhové pružiny - standardní vybava rolet
- cylindrický zámek uzamykatelný z obou stran

Box	max. výška rolety pro hřídel 40 a BP37	max. výška rolety pro hřídel 60 a BP37
142 x 142	1110	-
208 x 176	11750	1580
246 x 215	3100	2900

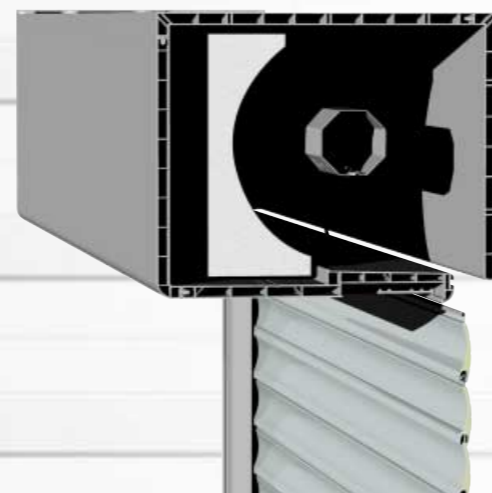
# NADOKENNÍ ROLETY

## MINIBLOK



**NÁVOD K MONTÁŽI**

Adapční profil přišroubujeme shora na okno. Box Minibloku naklapneme na adapční profil. Potom většinou namontujeme okno s boxem do stavebního otvoru. Zakrátíme vodící lišty na požadovanou délku a seřízneme u nich zadní horní hranu. Rozměříme a přišroubujeme srouby se speciální hlavou na okenní rám tak, aby na ně zapadala drážka vodící lišty. Vodící lišty potom naklapneme na uvedené srouby a dorazíme až ke spodní hraně boxu. Pak zavedeme a připevníme popruh do navijecí nebo případně zapojíme el. pohon.



Nadokenní 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 sroubů. Díky adapčnímu profilu se Miniblok přizpůsobí jakémukoli okennímu rámu. S izolační vložkou z polystyrenu, jenž je součástí Minibloku, lze dosáhnout tepelného odporu až  $k = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

po celé České republice

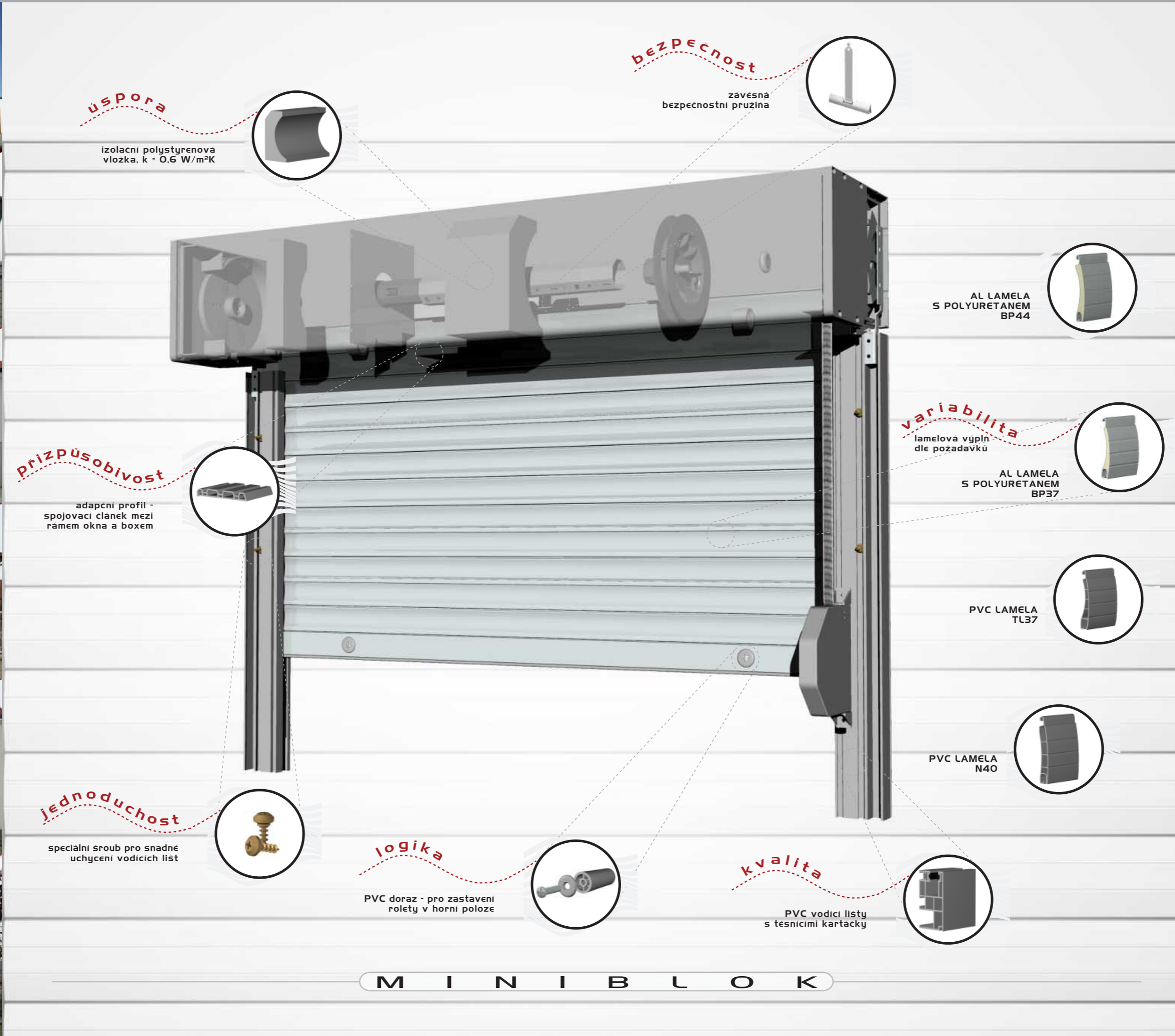


**VOLÁNÍ ZDARMA**

info centrum

**0800 - 100 372**





*úspora*

izolační polystyrenová vložka,  $k = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

*bezpečnost*

závěsná bezpečnostní pružina

*prizpůsobivost*

adapční profil - spojovací článek mezi rámem okna a boxem

*variabilita*

lamelová výplň dle požadavků

*jednoduchost*

speciální šroub pro snadné uchycení vodících listů

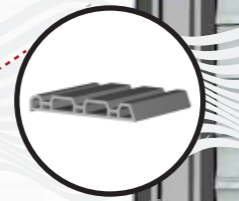
*logika*

PVC doraz - pro zastavení rolety v horní poloze

*kvalita*

PVC vodící listy s těsnicími kartáčky

M I N I B L O K



AL LAMELA S POLYURETANEM BP44



AL LAMELA S POLYURETANEM BP37



PVC LAMELA TL37



PVC LAMELA N40

