



## Automatický, samozamykací zámek Winkhaus blumatic EAV3 s elektrickým otevíráním



ID produktu: 10557

**Rozměry a parametry zámku budou konzultovány individuálně. Po objednání vás budeme kontaktovat pro upřesnění technických detailů.**

Automatický, samozamykací tříbodový zámek EAV3 s elektrickým otevíráním je vyjímečně komfortním řešením. Ve chvíli dovření dveří dochází k jejich automatickému uzamčení. Zvenčí se dveře otevírají pomocí elektromotoru 12V, který zajišťuje zatažení stříelky a masivních hákových závor zpět do lišty na křídle. Příkladný elektromotor lze ovládat pomocí dálkového ovládání, čipu, kódové klávesnice, biometrie, bluetooth, mobilního telefonu a dalších zařízení bez nutnosti použití klíče.

### Plusy tohoto řešení:

- masivní hákové závory jsou ovládány automaticky pomocí centrálního magnetického spínače na rámu
- jednoduché dvoufázové otevírání: nejprve masivní hákové závory, následně prvky dotěsnění
- vysoká úroveň bezpečnosti díky speciální konstrukci uzavíracích bodů (vysouvání závor 25mm do rámu) – odolnost proti vloupání v bezpečnostní třídě RC3 dle ČSN EN1627-1630
- dva nezávislé dotěšňovací prvky zajišťují optimální těsnost dveří
- délka lišty zámku až 2400 mm
- kompatibilita s jinými zámky Winkhaus (obdobné rozměry a frézování otvorů)
- centrální magnetický spínač a přepínač denního režimu lze namontovat do standardního středového protiplechu pro stříelku a závoru
- možnost mechanické blokáce celého zámku pomocí



akce cylindrické vložky na středovou závoru – tzv. funkce „Holiday-Lockout“

- možnost aplikace přepínače denního režimu do středových protiplechů v kombinaci s dalšími vícebodovými zámky Winkhaus

## **Vysoká úroveň bezpečnosti a komfortu**

Automatický, samozamykací třibodový zámek blueMatic EAV3 s elektrickým otevíráním velmi znesnadňuje pokusy o vloupání a vysazení křídla za použití náradí. Masivní hákové závory jsou v koncové poloze zaaretovány, díky čemuž jsou pro řadu nástrojů a předmětů silně nedostupné a neumožňují rovněž otevření pomocí kreditní karty. Otočením klíče v cylindrické vložce vysuneme rovněž středovou závoru, čímž dále posílíme odolnost proti vloupání ve středové části dveří.

Zámek blueMatic EAV3 je charakteristický vysokou odolností proti vloupání, potvrzenou certifikáty renomovaných institucí. Na vyjímečnou odolnost vícebodových zámků blueMatic nemá vliv pouze automatické zamykání, ale i blokáce proti nechtěnému vysunutí masivních hákových závor, která pomáhá zabránit poškození rámu.

## **Centrální magnetický spínač**

Magnetický spínač v rámové části zámku zajišťuje, aby se masivní hákové závory zasunovaly do protiplechů ve správném okamžiku, tedy ve chvíli, kdy se již křídlo nachází v rámu. Tato funkce zabraňuje poškrábání nebo poškození rámu, ke kterým by mohlo dojít, pokud by se uzavírací body vysouvaly příliš brzy. Další neopominutelnou výhodou tohoto řešení je snížení hluchnosti zámkového mechanismu. Centrální magnetický spínač na rámu spolupracuje se speciálním čepem na křídle, který zajišťuje správnou funkčnost mechanismu bez ohledu na velikost vůle v drážce.

## **Uzavírací body a dotěšňovací prvky**

Prvky dotěšnění AV3, jejichž funkce je na masivních hákových závorách nezávislá, zajišťují optimální přítlak křídla k rámu. Starají se o to, aby těsnění bylo odpovídajícím způsobem stlačené a dveře zavřené. Proti tomu masivní hákové závory se zasunují do protiplechů proto, aby garantovaly adekvátní spojení křídla s rámem, odolné proti pokusům o vloupání.

Závory jsou v zámku AV3 po zasunutí do protiplechů automaticky zabezpečeny proti pokusům o zpětné zasunutí. Díky tomu tento vícebodový zámek poskytuje vysokou úroveň bezpečnosti ještě před uzamčením ve středové části

(středová závora je ovládána pomocí cylindrické vložky).

**V ceně zámku je: přepínač denní/noční režim,  
zámek, protiplech v zárubni dle specifikace.**

**Vaše cena bez DPH**

**616 €**

Vaše cena s DPH

745,36 €

Zobrazit produkt



## PŘÍSLUŠENSTVÍ



**Štítkové kování  
Südmetail Berlin-LS  
ES1 klika/koule  
bezpečnostní**

Süd-Metall

---

**OD OD 76,3 €**

**5 pracovních dní**

