

# Praktik plus

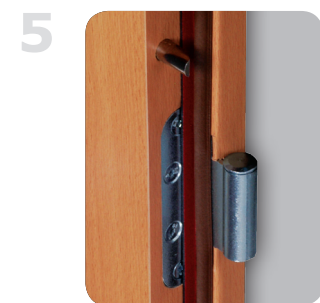
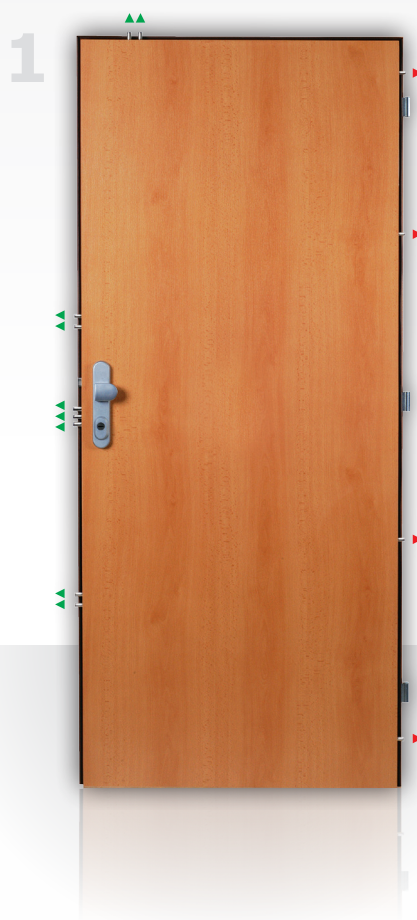
modelová řada K330

Bezpečnostní protipožární dveře SHERLOCK® K330 jsou certifikovány ve 2. a 3. bezpečnostní třídě dle ČSN P ENV 1627 z hlediska odolnosti proti násilnému vniknutí. Vyrábějí se podle ČSN 74 6550 "Kovové dveře otvíravé". Jsou požárním uzávěrem s požární odolností EI<sub>2</sub> 30-C0 DP3, EW 30-C0 DP3 a EI<sub>2</sub> 45-C0 DP3, EW 30-C0 DP3 se závěsy na neohřívané straně. Jsou určeny jako výplně stavebních otvorů ve vnitřních prostorách nadzemních podlaží bytových i nebytových budov. Lze je použít i pro oddělení prostor s rozdílnými klimatickými podmínkami dle ČSN 73 0540. Z hlediska součinitele prostupu tepla U=2,6 (2) jsou dle ČSN 73 0540 vhodné i do obvodových stěn budov. Z hlediska vzduchové neprůzvučnosti jsou vhodné pro všechny kategorie dveří s R<sub>w</sub> = 37 dB dle ČSN 73 0532.

Tyto bezpečnostní dveře jsou (kromě modelu K330/2R) vybaveny zámkem s trojčepovou závorou, který je chráněn krytem a štítem proti odvrtnutí. Ze zámkové strany dveří se vysouvají aktivní uzamykací čepy, na závěsové straně dveří jsou umístěny 4 pasivní čepy a 3 pevné závěsy. Z bezpečnostního hlediska se vyrábějí otevírané DOVNITŘ i VEN z chráněného prostoru bez konstrukčních změn.

Součástí dveří je protipožární páska a těsnění. Mají celokovovou konstrukci v provedení DP3, s povrchově upravenou laminovanou nebo dýhovanou MDF nebo s nástřikem barvy v odstínu dle stupnice RAL (kromě RAL 9006, 9007 a perleťových barev). K330/3 mají navíc kovovou polodrážku olepenu ohraňovací páskou v odstínu dveří. Ostatní modely mají polodrážku lakovanou hnědou barvou, u bílých dveří bílou barvou. Dveře je možné dodatečně zkracovat cca o 30 mm.

Modelové řady BASIC, PRAKTIK a PRAKTIK PLUS mají vyvinutou společnou univerzální zárubeň, kterou je možné použít na všechny typy dveří těchto modelových řad. Díky univerzální zárubni si může zákazník kdykoliv vyměnit bezpečnostní dveře za vyšší model bez stavebního zásahu.

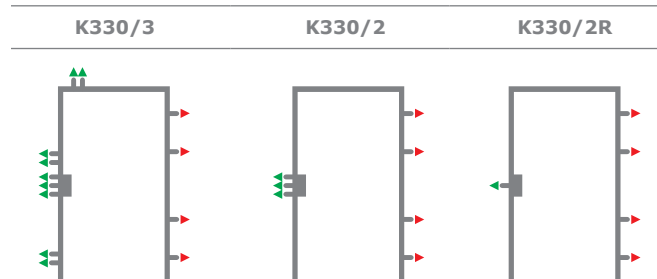


- 1) K330/3 v laminované povrchové úpravě Buk figurální
- 2) Bezpečnostní tříbodový zámek ve dveřích K330/3, zdvojené aktivní uzamykací čepy a těsnění jako součást dveří, olepovaná polodrážka ohraňovací páskou v barvě dveří
- 3) Bezpečnostní tříbodový zámek ve dveřích K330/2, těsnění jako součást dveří, polodrážka lakovaná bílou barvou
- 4) Bezpečnostní zámek s plochou závorou ve dveřích K330/2R, těsnění jako součást dveří, polodrážka lakovaná hnědou barvou
- 5) Pevný závěs dveří, pasivní čep, protipožární páska a těsnění

Instalace dveří z hlediska odolnosti proti násilnému vniknutí: otevírané DOVNITŘ i VEN z chráněného prostoru.

◀ **AKTIVNÍ** uzamykací čep

▶ **PASIVNÍ** uzamykací čep



## Vlastnosti dveří - modelová řada K330

Model dveří	K330/2R	K330/2	K330/3
Odolnost proti násilnému vniknutí Bezpečnostní třída	2	2	3
Způsobilost TP dle NBÚ	typ 2 (D)	typ 2 (D)	typ 3 (T)
Požární odolnost	EI <sub>2</sub> 30-C0 DP3, EW30-C0 DP3	EI <sub>2</sub> 30-C0 DP3, EW30-C0 DP3	EI <sub>2</sub> 30-C0 DP3, EW30-C0 DP3
Vzduchová neprůzvučnost R <sub>w</sub>	37 dB	37 dB	37 dB
Součinitel prostupu tepla U (Wm <sup>-2</sup> K <sup>-1</sup> )	2,6 (2)*	2,6 (2)*	2,6 (2)*
Odolnost proti opakovanému zavření a otevření křídla	ČSN EN 12400 5 ČSN EN 12217 3	5 3	5 3
Počet uzamykacích čepů	5	7	13
Bezpečnostní zámek	s plochou závorou	trojčepový	trojčepový

## Kompatibilní příslušenství

Otvírání	Bezpečnostní vložka		Bezpečnostní kování			Práh				Kukátko	Řetizek
	Typ	Rozměr v mm	Rozteč v mm	Štítové	Rozetové	Nerezový	Kovový v ods. dřeva	Dřevěný	Padací		
DOVNITŘ	s palcem	30 x 45	90	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VEN	s palcem	30 x 50	90	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

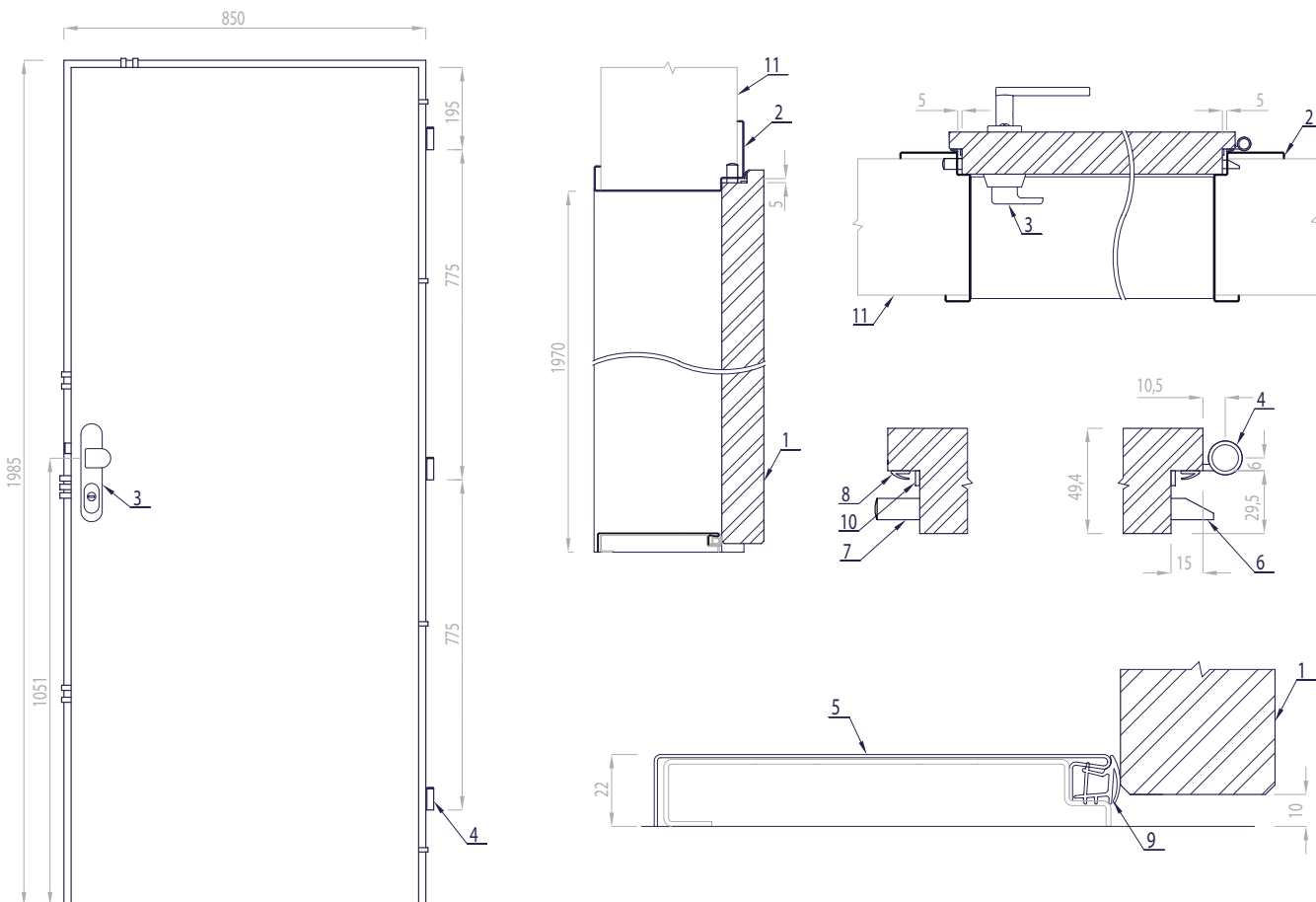
\* na objednávku, je nutné kontaktovat prodejce SHERLOCK®

## Kompatibilní bezpečnostní zárubně

bez těsnění: **CGK345, MZK345, CUK345**

s těsněním: **CGTK345, MZTK345, CUTK345**

## Standardní rozměry dveří (mm)



### LEGENDA:

1 - dveře K330/3, 2 - zárubeň CGK345, 3 - kování, 4 - závěs, 5 - práh nerez, 6 - pasivní čep,  
7 - aktivní uzamykací čep, 8 - těsnění dveří, 9 - těsnění prahu, 10 - protipožární páska, 11 - stěna