



# Omnicompat

Prostorově úsporná, požární sekční vrata

## Popis produktu

sekční lamelový požární uzávěr

Prostorově úsporný uzávěr s robustním oplechováním, který je vhodný pro přerušované a oddělené dopravní systémy: základem Omnicompatu je segmentovaný list posuvného uzávěru, který se stohuje v oblasti dosednutí. Systém se používá pro velmi velké otvory, ale i do míst, kde je k dispozici jen malý prostor pro dosedání dveří, zde můžeme nabídnout variantu s nízkým dosednutím dveří s pouhými 560 mm. Omnicompat vyhovuje požadavkům požární klasifikace EI 30 až EI 120 (testováno podle EN 1634-1) a je schválen jako brána s T30 a T90.

---

<b>Konstrukce</b>	sekční lamelový požární uzávěr	<b>Znovuotevření</b>	(standardní) motorické
<b>Požární odolnost</b>	EI 120	<b>Vhodné pro</b>	přerušovaný dopravník • spojité dopravník • spojité válečkový dopravník • spojité řetězový dopravník • spojité pojezdový vozík
<b>Směr uzavírání</b>	z vrchu dolů		

---

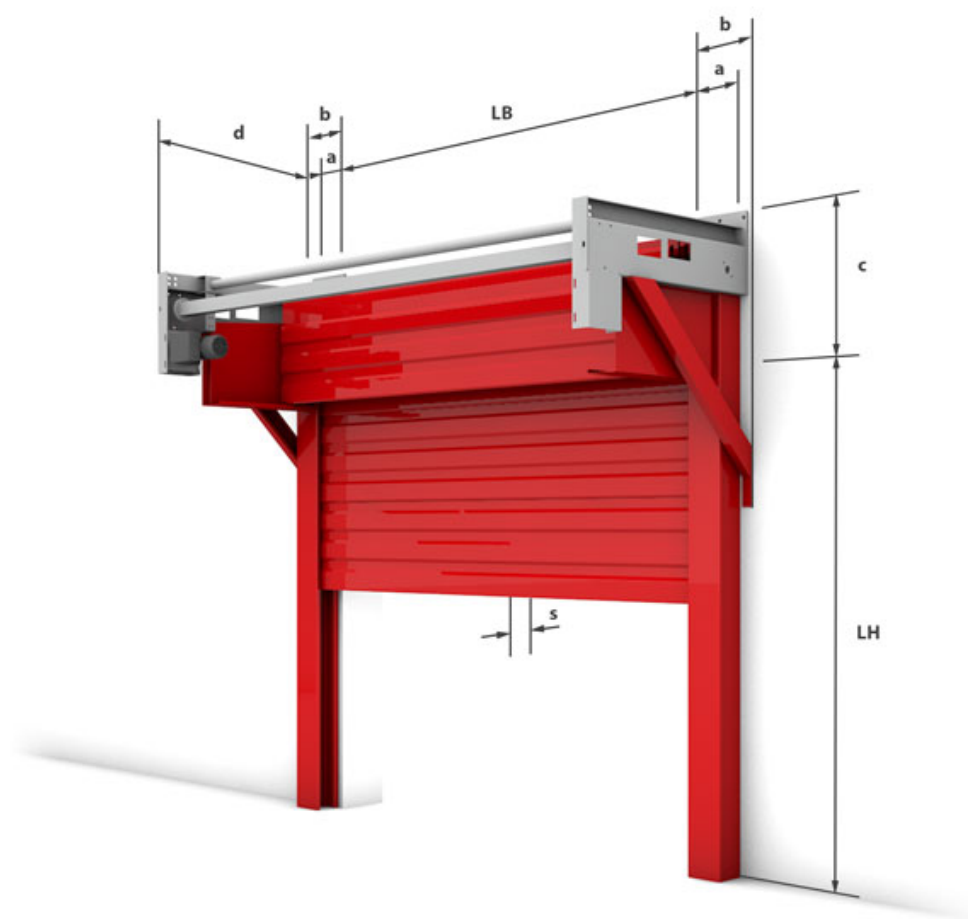
## Konstrukční provedení (Omnicompat)

### Požadovaná kvalita stěny

Zdivo	$d \geq 240$ mm
Beton	$d \geq 140$ mm
Pórobeton	$d \geq 200$ mm
Vyztužený pórobeton	$d \geq 200$ mm

### Technická proveditelnost

LH	(T30) 2000 mm - 6000 mm (T90) 2000 mm - 4500 mm (EI90) 2000 mm - 6400 mm (EI120) 2000 mm - 4300 mm
LB	(T30) 1000 mm - 9000 mm (T90) 1000 mm - 4500 mm (EI90) 1000 mm - 6700 mm (EI120) 1000 mm - 4500 mm



**a** = 230-295    **b** = 298-352    **c** = 500-690    **d** = 872-1672    **s** = 120