

## Roto NT PowerHinge

Estetické řešení závěsů

pro těžká, výšce místnosti odpovídající okna a balkonové dveře



## Pouze u firmy Roto:

## NT PowerHinge – estetická řešení závěsu

## pro těžká, výšce místnosti odpovídající okna a balkónové dveře

### Novinka: NT PowerHinge – těžká váha ve stavebnici NT

Jako vůdčí výrobce kování Vám nabízíme závěsy NT PowerHinge jako jedinečné řešení pro velkoplošná okna a balkónové dveře ze dřeva a dřevo/hliníku. Závěsy rozšiřují rozmanitost milionkrát osvědčené stavebnice NT o nanejvýš stabilní a přitom estetické varianty kování. Tento nový typ zavěšení odpovídá celosvětovému spojenému trendu se stále většími zasklenými plochami včetně značně větších hmotností křídel, souvisejících např. s energeticky úspornými okny s vícenásobným zasklením.

Touto řadou závěsů Roto vhodných pro otvíravě sklopné výplně s hmotností křídla až 200 kg, získává Roto výhradní postavení na trhu.

### Roto NT PowerHinge

Nové štíhlé závěsy pro otvíravě sklopná křídla s hmotností 200 kg a pro otvíravá křídla s hmotností křídla 300 kg.

### Nové možnosti

Přejete si pro Váš nový domov veliká okna, která vpustí do Vašich místností znatelně více světla než tradiční okna a chcete vytvořit velkorysý výhled ven? Závěsy NT PowerHinge, které to umožňují, Vám otevírají nové možnosti. Pokud chcete Vašemu obytnému prostoru propůjčit nádech výjimečnosti, tuto v rámci opticky atraktivního řešení s sebou přináší možnost individuálního výběru barevného odstínu závěsu.

### V přehledu

- otvíravě sklopná křídla až 200 kg, otvíravá křídla až 300 kg
- max. šířka drážky křídla: 1600 mm
- max. výška drážky křídla: 3000 mm
- použitelné ve spojení se systémovou stavebnicí Roto NT
- také jako varianta TiltFirst (např. u veřejných budov)
- standardně se stříbrným povrchem, individuální výběr barev možný
- komfortní v kombinaci s podlahovým prahem
- certifikace podle QM 328

### Dodatečné seřízení

- stranové seřízení nůžek a rámového ložiska  $\pm 2$  mm
- výškové seřízení křídlového závěsu  $+ 4$  mm /  $- 2$  mm
- seřízení přítlaku nůžek  $\pm 0,5$  mm





#### Aplikační diagram

Závěsy NT PowerHinge

Otvírací sklopné kování - pravoúhlé okno

Max. hmotnost křídla 200 kg

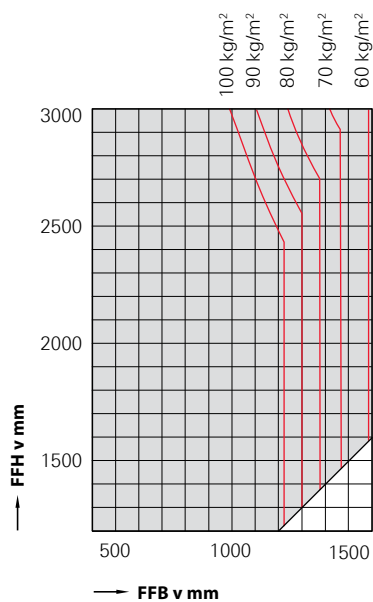
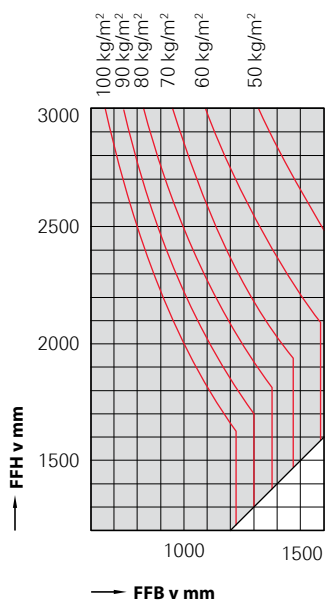


#### Aplikační diagram

Závěsy NT PowerHinge

Otvírací kování - pravoúhlé okno

Max. hmotnost křídla 300 kg



Informace v aplikačním diagramu udávají hmotnost skla v kg/m<sup>2</sup>.  
1 mm/m<sup>2</sup> tloušťka skla = 2,5 kg



**Roto Frank AG**  
**Okenní a dveřní technologie**

[www.roto-frank.com](http://www.roto-frank.com)

Výhradní zastoupení pro ČR:  
**R.T. kování a.s.**

Kříčkova 373  
592 31 Nové Město na Moravě  
Telefon: +420 566 652 411  
E-mail: [nove.mesto@rtkovani.cz](mailto:nove.mesto@rtkovani.cz)

[www.rtkovani.cz](http://www.rtkovani.cz)

Na Kuničkách 38  
251 63 Kunice  
Telefon: +420 323 619 081  
E-mail: [kunice@rtkovani.cz](mailto:kunice@rtkovani.cz)



Stav: březen 2013. Změny vyhrazeny. BRO\_15\_CZ\_v1  
© 2013 Roto Frank AG \* Roto je registrovaná obchodní značka.

**Pro všechny požadavky optimální systém kování z jedné ruky:**

- Roto Tilt&Turn** | Otvírávě sklopný systém kování pro okna a balkónové dveře
- Roto Sliding** | Systém kování pro velká posuvná okna a dveře
- Roto Door** | Vzájemně sladěná technologie kování pro dveře
- Roto Equipment** | Doplnující technika pro okna a dveře