



INDY GT-R

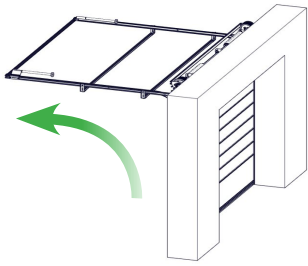
RYCHLOBĚŽNÁ SEKČNÍ VRATA

INDY GT-R Impulzem pro vývoj tohoto nového produktu byla ekologizace provozních vlastností budov. INDY GT-R Vám ukáže, jak snadno lze stanoveným požadavkům vyhovět. Kombinací vysoké rychlosti cyklu (otevření/zavření) a výborných tepelně izolačních vlastností, získáváme unikátní novou generaci průmyslových vrat – INDY GT-R. Technické parametry jsou vylepšené tak, aby vrata co nejeefektivněji zastala své nativní funkce a současně měla co nejlepší celkovou energetickou bilanci užívání.

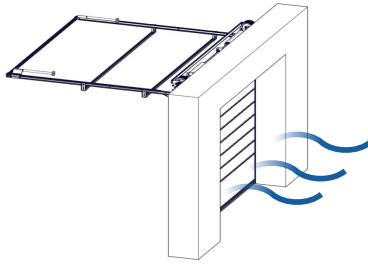
- + díky vyšší rychlosti otevírání a zavírání je možný rychlejší průchod vraty
- + nižší cirkulace vzduchu mezi venkovními a vnitřními prostory
- + úspory ve spotřebě energie při vytápění či klimatizování prostor

4X NÍŽŠÍ ENERGETICKÉ ZTRÁTY
OPROTI KLASICKÝM
SEKČNÍM VRATŮM

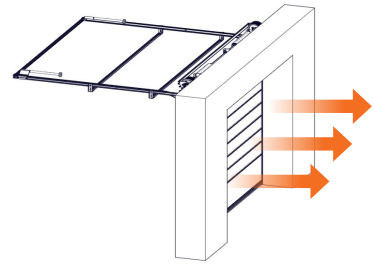




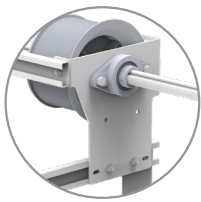
Rychlost otevírání vrat
* 1,4 m/s



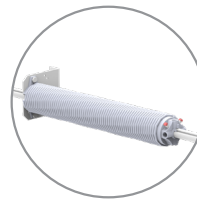
Průvzdušnost
* 6 m³/m²h



Tepelná prostupnost
* 1,18 W/m²K

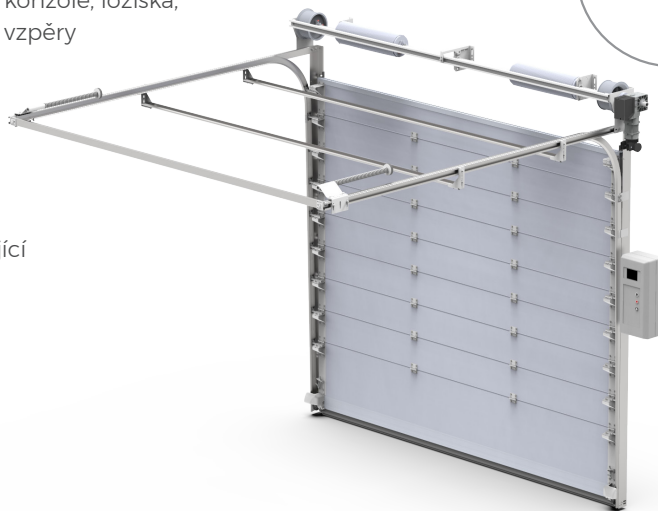
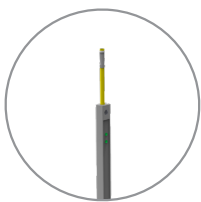


Nově vyvinuté masivní prvky vrat jako např. konzole, ložiska, vzpěry



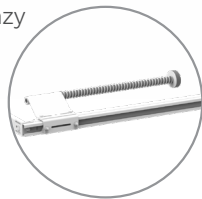
Pružiny na 50 000 cyklů uchycené na 1 1/4" hřídeli

Světelná mříž zajišťující bezpečnost vrat



Řídicí jednotka s FREKVENČNÍM MĚNIČEM

TICHÉ pružinové dorazy



Parametr	INDY GT-R	INDY
Šířka	5 000 mm	5 000 mm
Výška	5 000 mm	5 000 mm
Výška sekce	244-610 mm	610 mm
Maximální momentální rychlost otevírání	1,4 m/s	0,25 m/s
Tloušťka panelů	40 mm	40 mm
Tepelná prostupnost „U“	1,18 W/m²K	1,02 W/m²K
Čas otevření / zavření	4 s	20 s

* Platí při rozměrech vrat 5000mm x 5000mm