

2000 B-CUBIC

DVEŘE PRO OBYTNÉ A KANCELÁŘSKÉ BUDOVY



safety **in** motion™

POUŽITÍ	URČENÍ					
	OSOBNÍ		NÁKLADNÍ		ZVLÁŠTNÍ POUŽITÍ	
	DVEŘE	KABINY	DVEŘE	KABINY	DVEŘE	KABINY
DOMÁCÍ VÝTAH / PLOŠINA 		ADAPTA VARIO				
OBYTNÉ DOMY 	2000 B-CUBIC	ADAPTA		CARGO		CUSTOM
KANCELÁŘE 	2000 B-CUBIC	ADAPTA		CARGO		CUSTOM PANOR./CUSTOM
VÝŠKOVÉ BUDOVY 		VARIO		CARGO		CARGO
NEMOCNICE 		VARIO		ADAPTA		ADAPTA
DOPRAVA 		ADAPTA		CARGO		CUSTOM
MODERNIZACE 		EASY ADAPTA		CARGO		CARGO
HOTELY 		VARIO		ADAPTA		PANORAMIC CUSTOM
NÁKUPNÍ CENTRA 		ADAPTA		ADAPTA		CARGO PANOR./CUSTOM
PRŮMYSL 				CARGO		CUSTOM CARGO



Bezpečné, spolehlivé a cenově výhodné řešení, jednoduchá instalace a údržba

Výtahové dveře Sematic 2000 B-CUBIC jsou ideální pro obytné a kancelářské budovy a byly navrženy, vyrobeny a testovány tak, aby splnily požadavky mezinárodních technických a kvalitativních norem se zvláštním zřetelem na bezpečnost, spolehlivost a efektivnost nákladů.

Dveře Sematic 2000 B-CUBIC se vyznačují řadou chytrých řešení vyvinutých s cílem zajistit co nejjednodušší instalaci a nenáročnou údržbu: je to například nová konstrukce zámku šachetních dveří umožňující rychlejší seřízení, stejně jako

dveřní zárubně, které jsou instalovány nad úroveň podlahy a nevyžadují instalaci do niky ve zdivu.

Dveře Sematic 2000 B-CUBIC jsou vybaveny samonosnými panely dostupnými v široké škále různých materiálů a povrchových úprav, konstrukce pohonu dveří z pozinkované oceli, otvírací křivka poháněná řemenem, hliníkovým prahem a zavíracím systémem s pružinami.

Všechny komponenty nesou značku Sematic, která je již více než 50 let symbolem kvality a spolehlivosti.

SORTIMENT VÝROBKŮ

Model	TB min-max (mm)	TH min-max (mm)
K-S 2R/L	700	2000 - 2100
	800 - 1200	2000 - 2200
K-S 2Z	700	2000 - 2100
	800 - 1200	2000 - 2200

Další informace najdete v našich technických katalozích

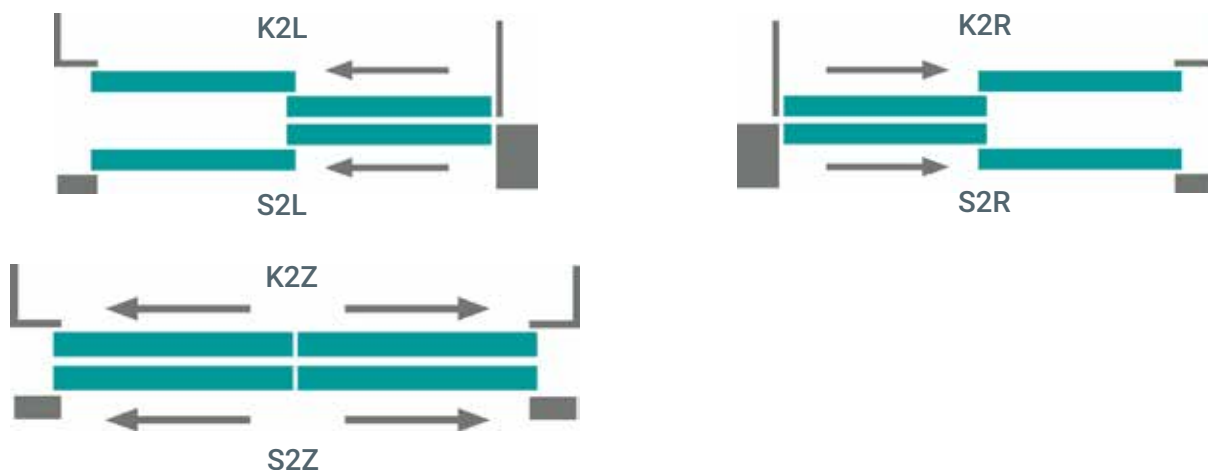
SPODNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE PRAHU CELKOVÉ ROZMĚRY (mm)

Otvírání	K (kabinové)	S (šachetní)	Jednotka ⁽¹⁾
2R/L	85	120	230
2Z	45	90 ⁽²⁾	160

⁽¹⁾ s 25mm vzdáleností od prahu k prahu

⁽²⁾ zúžený práh je rovněž k dispozici

TYP OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ



PROTIPOŽÁRNÍ PROVEDENÍ - EN 81-58

Model	Ocelové dveře
S 2R/L	EN 81-58 E 120
S 2Z	

BS 476 k dispozici. Zavolejte prosím pro další informace.

KABINY NAVRHOVANÉ PRO TYTO DVEŘE

> ADAPTA

STANDARDNÍ MOTORIZACE

Řemenový pohon s 24V DC motorem ovládaným optickým encoderem, technologie SZS © DC-PWM s transformátorem

- Napájecí napětí: řídicí jednotka: 90-290 Vac, 50-60 Hz
- Jmenovitý výkon: 40 W (50 VA)
- Rozsah provozní teploty: -10 °C až +60 °C
- Rozsah provozní vlhkosti: až do 80%
- Funkce detekce překážky (opětovné otevření dveří)
- Samostatně nastavitelná rychlost otvírání a zavírání
- Integrovaný cyklus samoučení a automatické rychlosti nastavení profilů automatické rychlosti

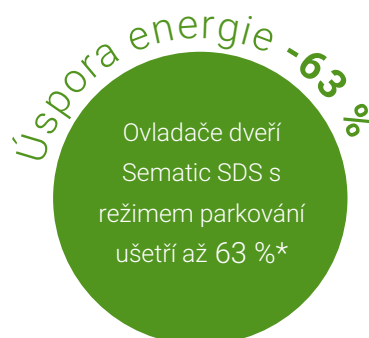
PROVEDENÍ DVEŘÍ A RÁMU	STANDARDNÍ	VOLITELNÉ
Práškový lak RAL 7032	✓	✗
Jiné barvy RAL	✗	✓
Zarámované sklo	✗	✓
plnostěnná konstrukce z nerezové oceli	✗	✓
SPODNÍ KONSTRUKCE PRAHU / PODPRAŽÍ	STANDARDNÍ	VOLITELNÉ
Hliník	✓	✗

SEMATIC PRO ÚSPORU ENERGIE

Ve společnosti Sematic bereme spotřebu energie vážně.

Vyvinuli jsme řadu technologických zařízení, která umožňují našim výtahovým komponentům využít jen tak málo energie, jak je to možné - příkladem může být náš ovladač dveří **Sematic SDS**.

* Rozdíl v příkonu dveří mezi normálním pohotovostním režimem a režimem parkování, měřeno v laboratoři





2Z provedení je znázorněno na obrázku

HLAVNÍ FUNKCE		STANDARDNÍ			VOLITELNÉ		
Certifikovaná dveřní uzávěrka		EN81-1/2:1998 Směrnice pro výtahy 95/16/ES			✗		
Nouzový zámek		V nadpraží			V panelu		
Zavírání dveří		Pružina			✗		
Prahová deska		✓			✗		
Konzoly		Standardní s tolerancí: viz nákres			Nastavitelné, "easy" konzoly		
Nadpraží		Pozinkovaná ocel			RAL		
Rám		Š	H	N	Š	H	N
		100	60	100	50	60	50
					120	60	160
Práh	2Z	Alu (90 mm)			Slim (úzký) (45 mm)		
	2R/L	Alu (120 mm)			✗		
Tlačítko zastavení (LOP)		✗			Na bočním sloupku rámu		
Indikátor zastavení (LIP)		✗			V nadpraží rámu		
Horní vodící kolejnice		Alu			✗		
Krytí		IP 20			✗		
klíč nouzového zámku		✓			✗		
Balení		Lepenková krabice			ISPM-15		

Š = Šířka
H = Hloubka
N = Nadpraží



2R/L provedení je znázorněno na obrázku

2000 B-CUBIC

Kabinové dveře

HLAVNÍ FUNKCE	STANDARDNÍ	VOLITELNÉ
Expanzní unášecí křivka	✓	✗
Ovladač pohonu dveří	viz str. 5	SDS
Ovladač motoru	standardní DC-PWM	
Nadpraží	Pozinkovaná ocel	✗
Zámek kabinových dveří	✗	EN81-1/2
Bezpečnostní lišta kabinových dveří	✗	✓
Detekční systém	✗	Statický
Balení	Lepenková krabice	ISPM-15

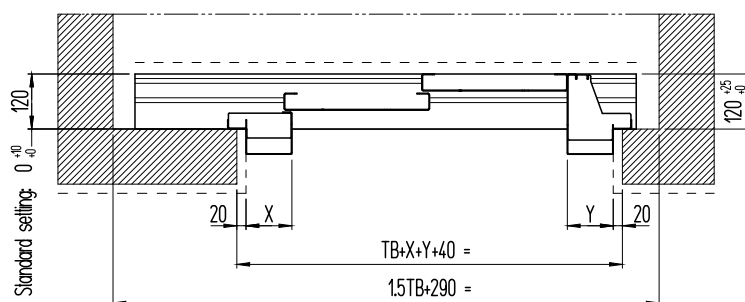
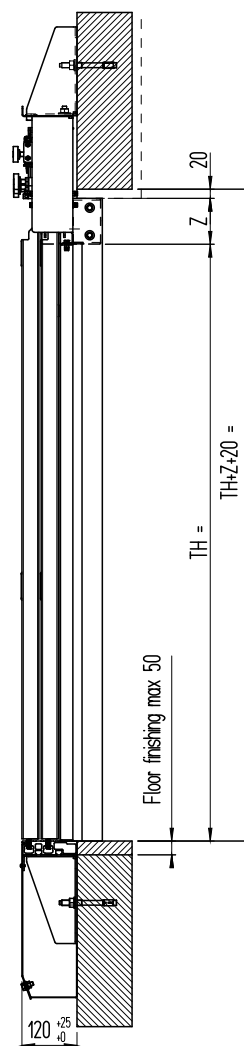
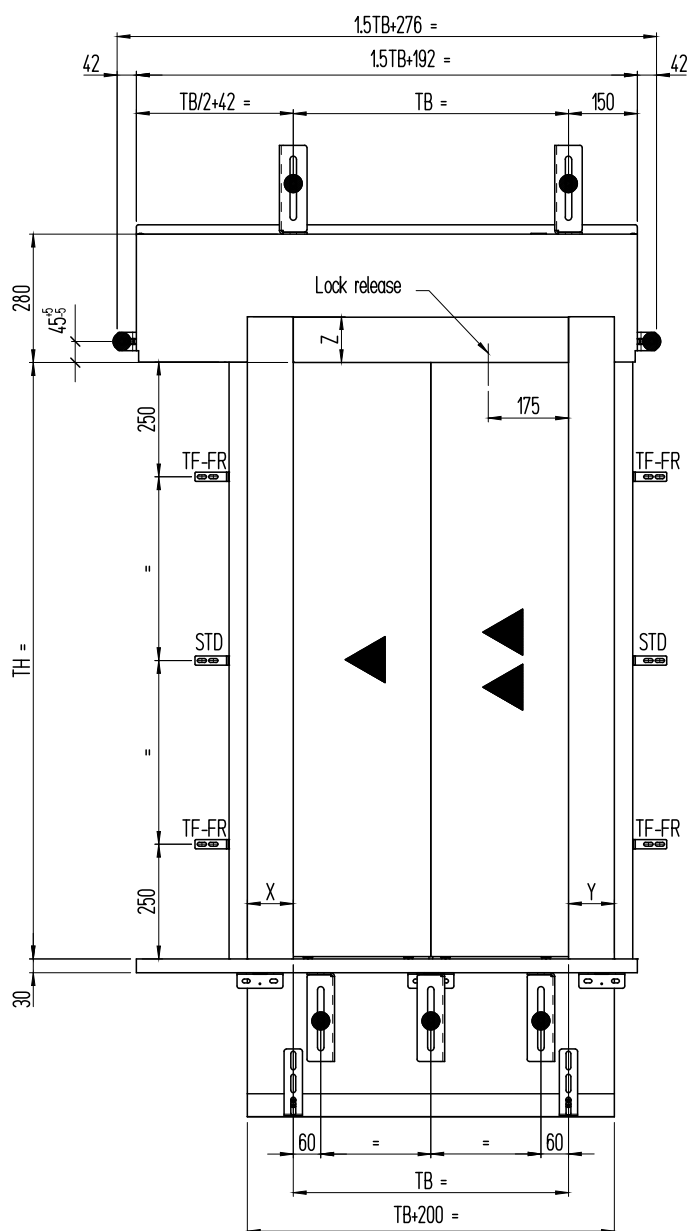
2000 B-CUBIC

Parametry

PARAMETRY HLAVNÍHO POUŽITÍ

Rychlost výtahu [m/s]	< 2,5
Max. počet cyklů [poč./rok]	250 000
Zarámované skleněné panely	✓ pouze se SDS

NÁKRES 2R/L: PŘEDNÍ, BOČNÍ A PLOŠNÝ POHLED



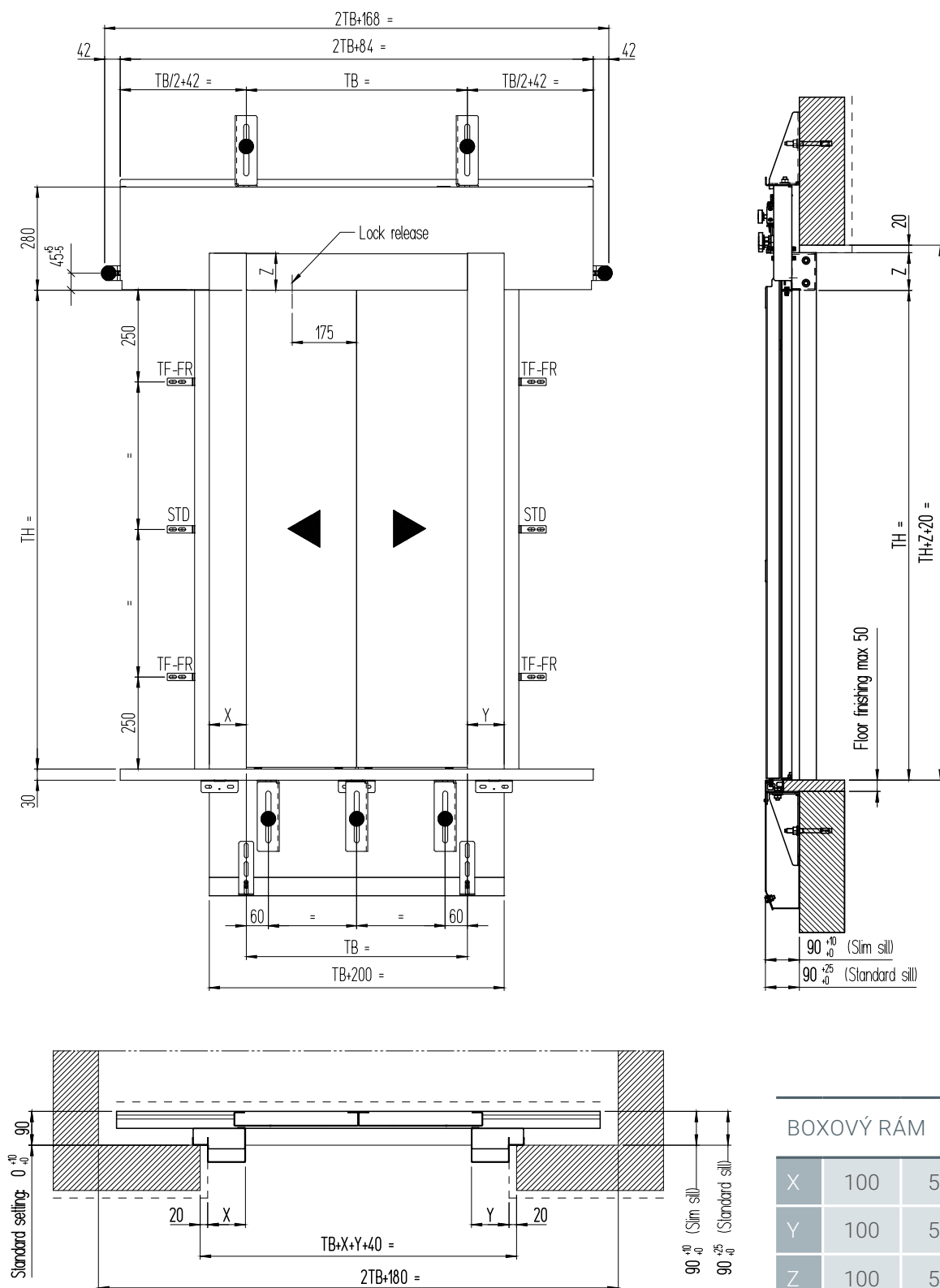
BOXOVÝ RÁM

X	100	50	120
Y	100	50	120
Z	100	50	160

POZNÁMKY

- 2L na výkrese, 2R zrcadlově
- Další informace najdete v našich technických katalozích
- Nastavení vzdálenosti: 0-60 mm s konzolemi easy

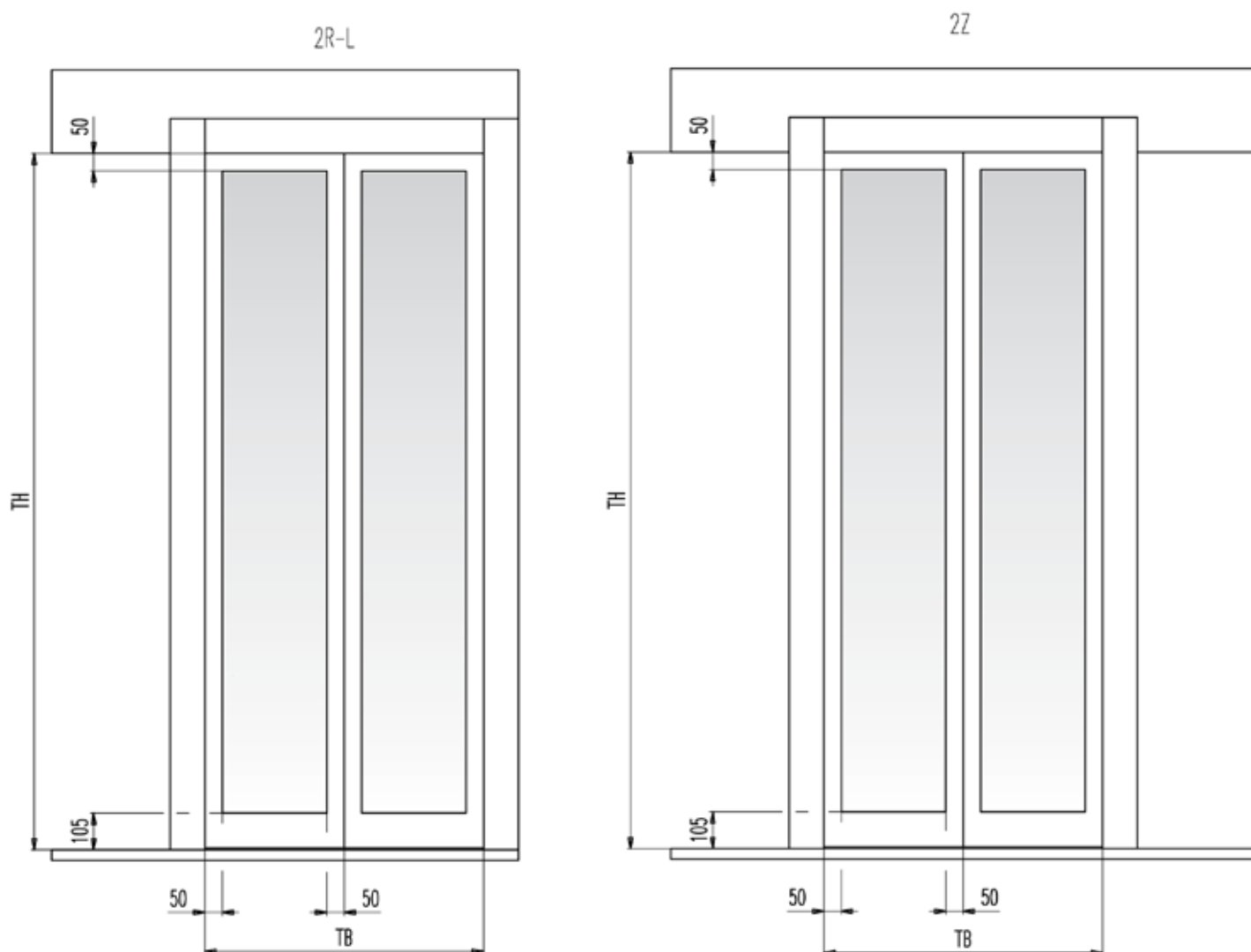
NÁKRES 2Z: PŘEDNÍ, BOČNÍ A PLOŠNÝ POHLED



POZNÁMKY

- Další informace najdete v našich technických katalozích
- Nastavení vzdálenosti: 0-60 mm s konzolemi easy

STANDARDNÍ KONSTRUKCE SE ZARÁMOVANÝMI SKLENĚNÝMI PANELY



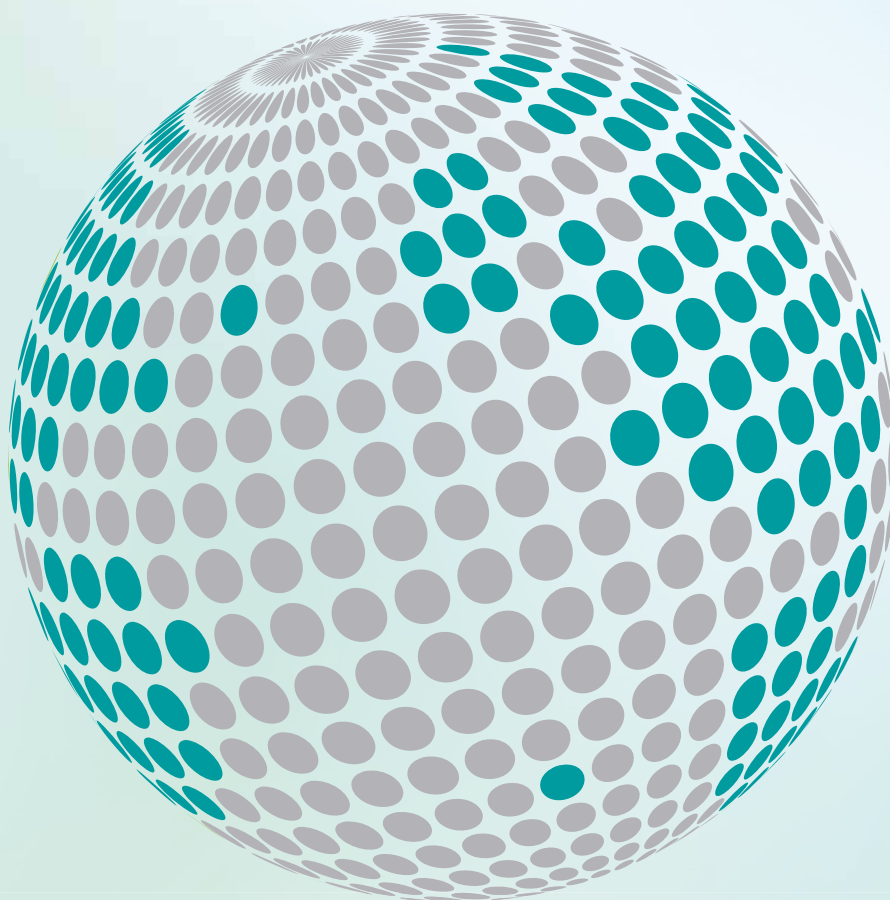
POZNÁMKY

- Další informace najdete v našich technických katalozích





**YOUR GLOBAL PARTNER FOR COMPONENTS,
MODULES AND SYSTEMS IN THE ELEVATOR INDUSTRY**



safety **in** *motion*™

www.wittur.com

More information
about Wittur Group
available on-line.



SELCON®
a WITTUR brand

Liftmaterial
a WITTUR brand

sematic®
a WITTUR brand