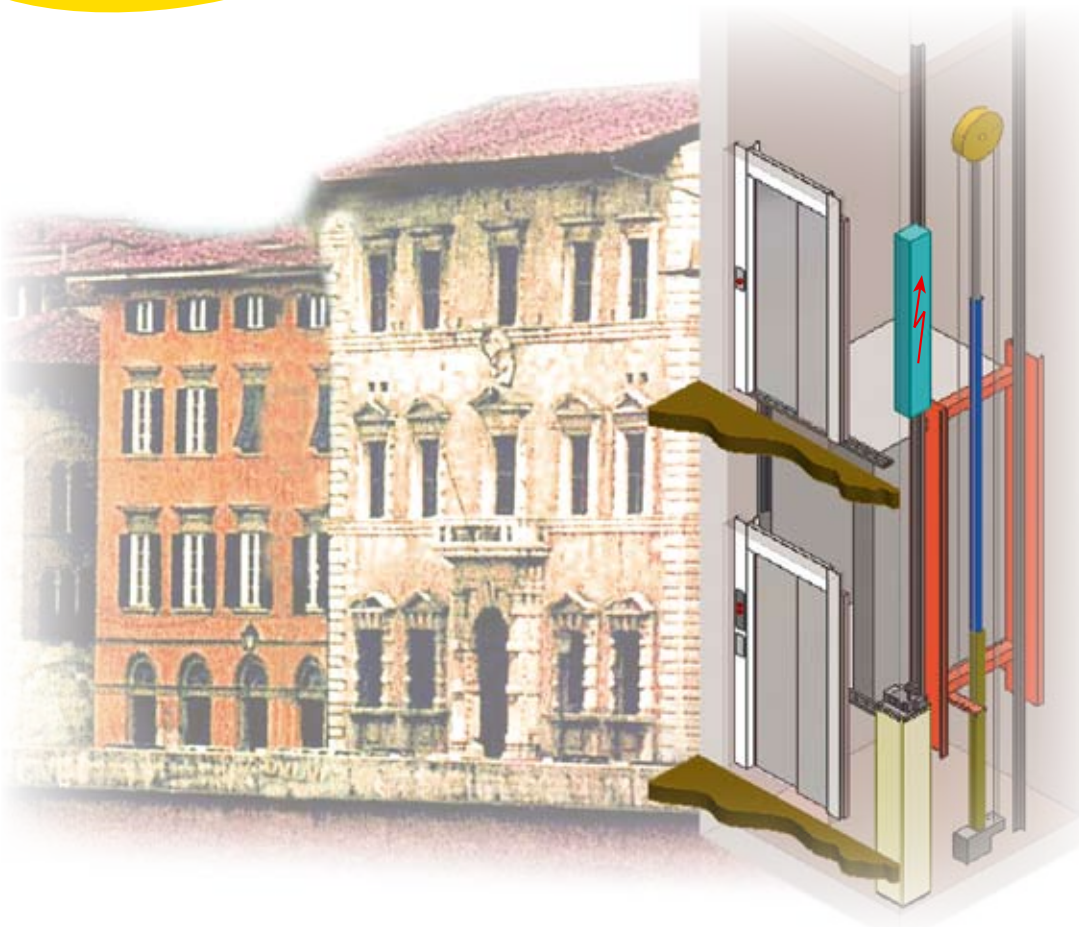


Green Lift Fluitronic

GLF MRL-T S MALOU PROHLUBNÍ A HLAVOU ŠACHTY

Výtah s malou prohlubní a hlavou šachty
Ideální pro montáž v již existujících budovách⁽¹⁾



BEZPEČNOST

- Řízení a agregát jsou pro potřeby servisních prací a nouzového ovládní snadno přístupné, neboť jsou umístěny vně šachty
- Jednoduché nouzové ovládní, které může provádět i pouze příležitostně poučená osoba

FLEXIBILITA

- Kabina "šitá zákazníkovi na míru" s velkým výběrem provedení stěn kabiny. Jednoduchá montáž
- Rozměry kabiny dle přání zákazníka
- Prohlubeň a hlava šachty menších rozměrů v porovnání s tradičními
- Výtahy
- Malé rozměry šachty

JEDNODUCHOST A HOSPODÁRNOST

- Žádná zděná strojovna
- Konkurenceschopná cena v porovnání s výtahy stejné kategorie
- Náklady na údržbu zahrnuté v ceně, snadno vyměnitelné náhradní díly
- Rychlá a jednoduchá montáž

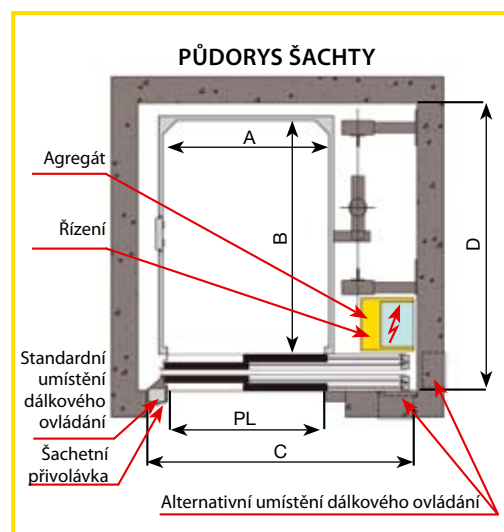
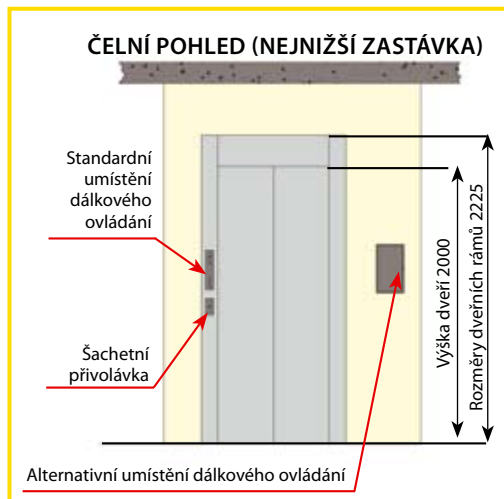
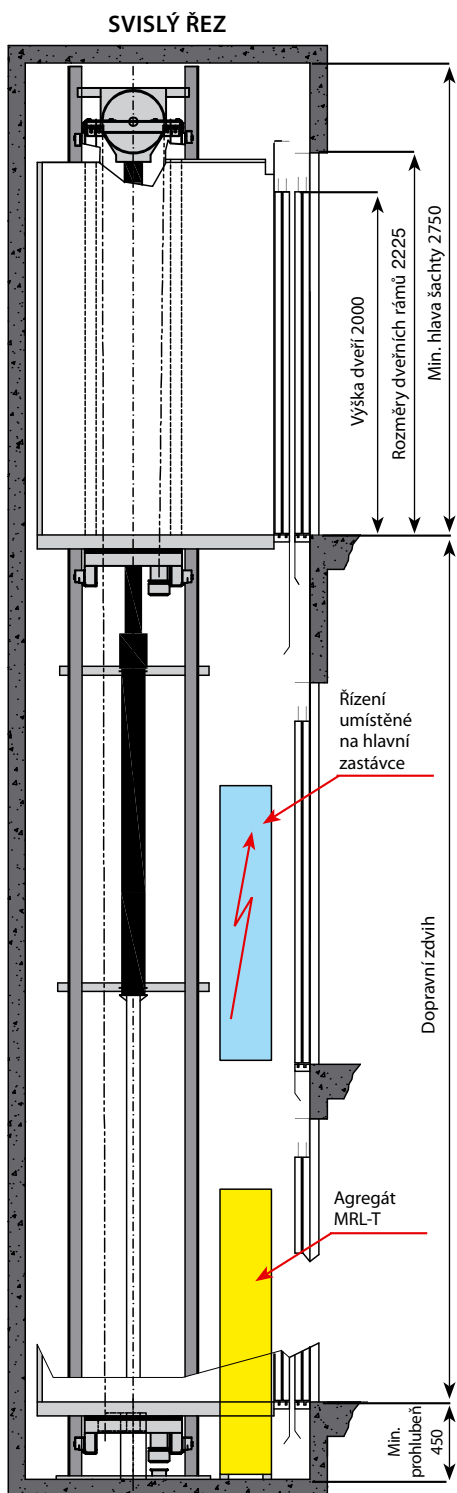
TECHNOLOGIE

- ELEKTRONICKÝ ŘÍDÍCÍ BLOK zaručuje:
 - zvýšený komfort kvality jízdy, postupné a nenápadné zrychlení a zpomalení, přesný dojezd na úroveň poschodí, bez vibrací
 - snížení instalovaného výkonu
- *Soft starter* pro snížení zapínacího proudu
- Značně snížená úroveň hlučnosti
- Ekologické kapaliny nebo oleje na minerální bázi

⁽¹⁾ Green Lift je výtah odpovídající Směrnici o výtazích 95/16/CE, je navržen dle nařízení přílohy I, čl.2.2 této Směrnice a dle normy prEN 81.21 pro montáž do existujících budov.



Mezinárodní skupina GMV
s více než 650.000 výtahy
instalovanými po celém
světě je světovou jedničkou
v oblasti komponentů pro
hydraulické výtahy



GLF MRL-T S MALOU PROHLUBNÍ A HLAVOU ŠACHTY

© 2007 Bellefay

Tato publikace má pouze informativní charakter a vyhražujeme si právo změnit uvedené údaje bez předchozího upozornění. Rev. 03/2007. Možné změny jsou uvedeny na www.gmvt.it

GLF MRL-MC S MALOU PROHLUBNÍ A HLAVOU ŠACHTY

Jmen. nosnost (kg)	Osoby (N°)	Vstupy (N°)	Rozměry kabiny		Otevření dveří	Min. rozměry šachty při teleskopických dveřích	
			A (mm)	B (mm)	PL (mm)	C (mm)	D (mm)
350	4	1	800	1200	750	1330	1550
450	6	1	950	1300	800/850/900	1450/1480/1550	1630
450	6	1	1100(**)	1100(**)	800/850/900	1600	1500
480	6	2 naproti sobě (vstupy)	950	1300	800/850/900	1450/1480/1550	1800
630	8	1	1100	1400	800/900	1600	1750
630	8	2 naproti sobě (vstupy)	1100	1400	800/900	1600	1900

Pozn.: při použití teleskopických dveří s protipožární odolností otvírající se na 1 stranu je nutné připočítat 30 mm k rozměru šířky šachty uvedené v tabulce

Max. dopr. zdvih kabiny 17 m (16 m pro nosnost 630 kg)

Rychlosti jsou platné pro všechny nosnosti

Jmen. rychlost (m/s)	Rychlosti jsou platné pro všechny nosnosti		0,52	0,62 (*)	0,62	0,62	0,85 (*)	0,85
	nahoru	dolů						
			0,52	0,62 (*)	0,62	0,62	0,85 (*)	0,85

(*) S elektronickým řídicím blokem

(**) Agregát umístěn v zadní stěně uvnitř šachty, vedle rámu