

Green Lift Fluitronic

GLF MRL-MC 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

- Prohlubeň a hlava šachty menších rozměrů v porovnání s tradičními výtahy
- Velká volnost při umístění skříňe přenosné strojovny vyžadující plochu pouhých 0,3 m² pro agregát a řízení
- Rozměry kabiny dle požadavku zákazníka

JEDNODUCHOST A HOSPODÁRNOST

- Žádná zděná strojovna
- Náklady na údržbu zahrnuté v ceně, snadno vyměnitelné náhradní díly

TECHNOLOGIE

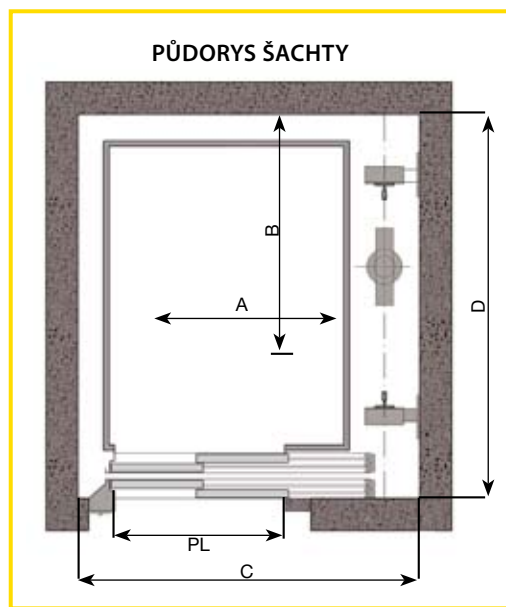
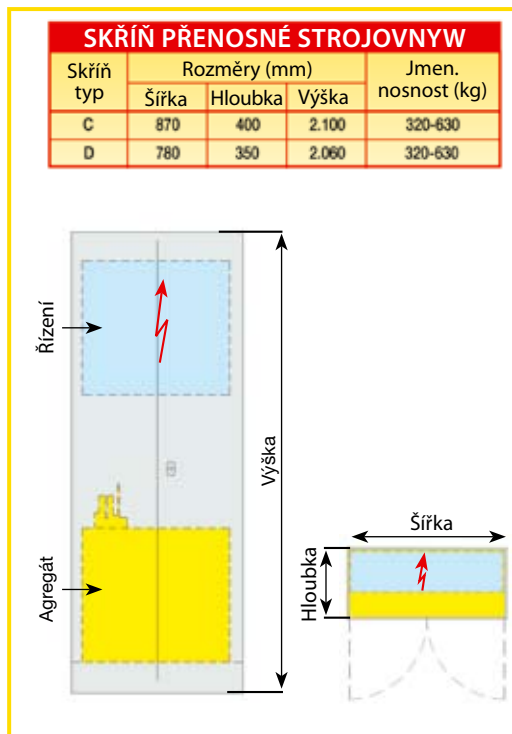
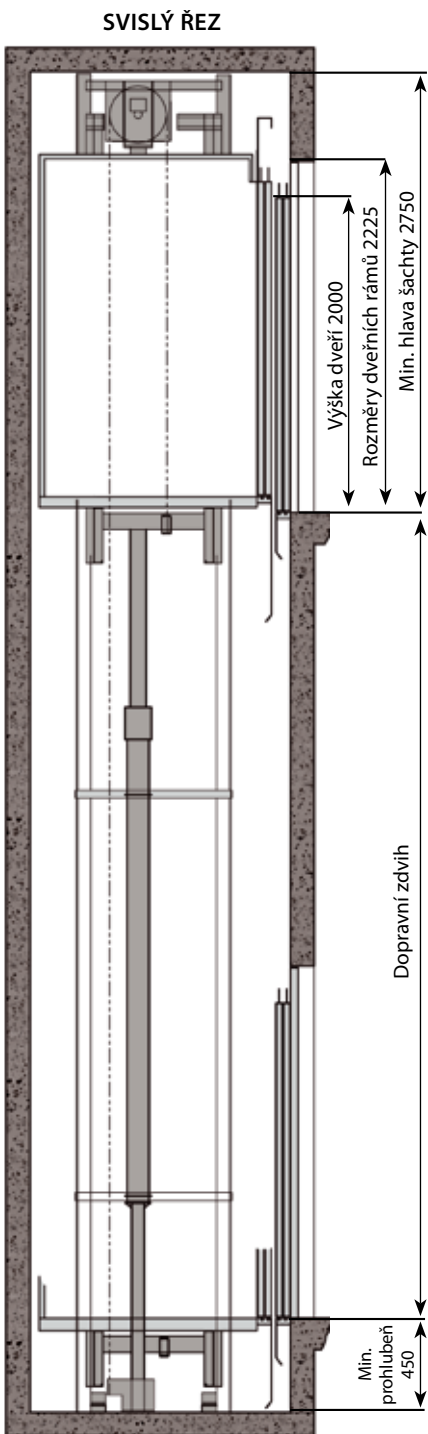
- ELEKTRONICKÝ ŘÍDÍCÍ BLOK zaručuje:
 - zvýšený komfort kvality jízdy, postupné a nenápadné zrychlení a zpomalení, přesný dojezd na úroveň poschodí, bez vibrací
 - snížení instalovaného výkonu
- *Soft starter* pro snížení zapínacího proudu
- Značně snížená úroveň hluchosti
- Ekologické kapaliny nebo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



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

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

Green Lift Fluitronic



GLF MRL-MC S MALOU PROHLUBNÍ A HLAVOU ŠACHTY

© 2007 Belteřany

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		Min. rozměry šachty při centrálních dveřích	
			A (mm)	B (mm)	PL (mm)	C (mm)	D (mm)	C (mm)	D (mm)
320	4	1	900	1000	700/800	1350/1400	1450	1550/1750	1450
350	4	1	800	1200	750	1350	1550	1600	1550
450	6	1	950	1300	800/850/900	1400/1500/1600	1650	1750/1800/1900	1650
450	6	1	1100	1100	800/900	1550	1450	1750/1950	1450
480	6	2 naproti sobě (vstupy)	950	1300	800/850/900	1400/1500/1600	1800	1750/1800/1900	1750
480	6	2 naproti sobě (vstupy)	1100	1100	800/900	1550	1600	1750/1950	1550
630	8	1	1100	1400	800/900	1550	1750	1750/1950	1700
630	8	2 naproti sobě (vstupy)	1100	1400	800/900	1550	1900	1750/1950	1850

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											
	nahoru	0,52		0,62 (*)		0,62		0,85				
	dolů	0,52		0,62 (*)		0,62		0,85 (*)		0,85		0,99 (*)

(*) S elektronickým řídicím blokem