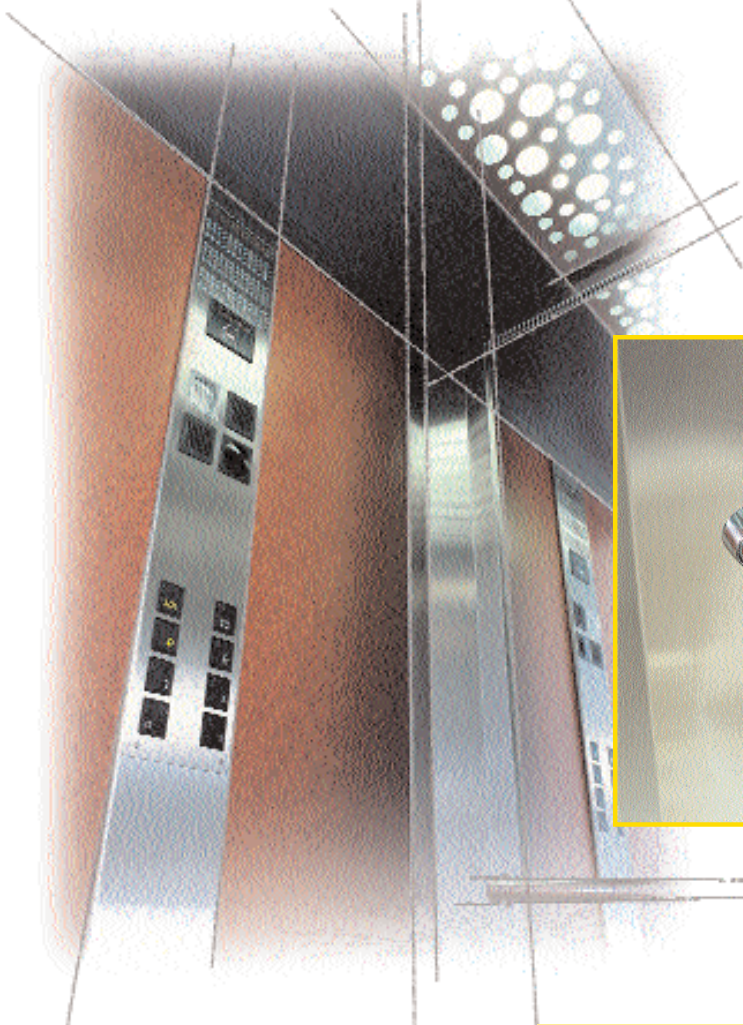


## GREEN LIFT MRL-MC

MRL z aparaturą sterową i zespołem napędowym w szafce zajmującej tylko 0.3 m<sup>2</sup>



### BEZPIECZEŃSTWO

- Dostęp do sterowania i zespołu napędowego poza szybem umożliwia ręczne opuszczanie oraz bezpieczną obsługę
- Prosty system ręcznego opuszczania kabiny obsługiwany przez przeszkolone osoby

### ELASTYCZNOŚĆ

- Dowolna lokalizacja szafki mieszczącej napęd i sterowanie dźwigu
- Wymiary kabin spełniają wymagania użytkownika

### PROSTE ROZWIĄZANIA I KONKURENCYJNA CENA

- Brak typowej maszynowni
- Konkurencyjna cena w porównaniu z innymi dźwigami bez maszynowni
- Niski koszt obsługi i łatwy dostęp do części zamiennych
- Szybki i łatwy montaż

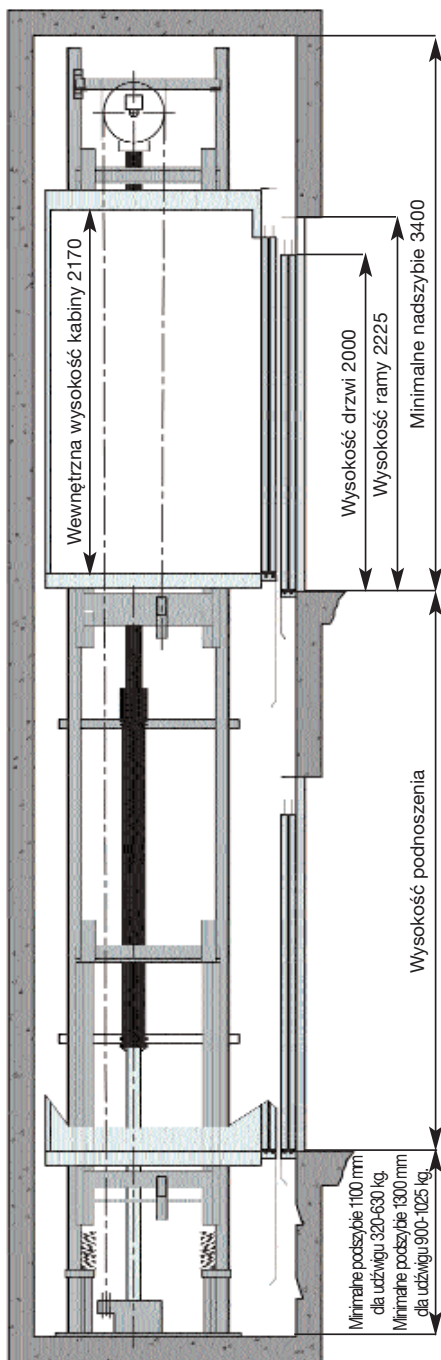
### ZAAWANSOWANA TECHNOLOGIA

- ELEKTRONICZNY BLOK ZAWOROWY umożliwia:
  - Zapewnienie wysokiego poziomu jazdy z płynnym, niezauważalnym przyspieszaniem i zwalnianiem, dokładność zatrzymania kabiny (+/- 3 mm), brak drgań kabiny
  - Zmniejszone zapotrzebowanie na energię
- KABINA TMC może być wykończona zgodnie z indywidualnymi upodobaniami użytkowników:
  - Duży wybór eleganckich paneli ściennych
  - Prosty montaż
- Dodatkowe wyposażenie: soft starter, rozruch SCC lub gwiazda / trójkąt redukujący prąd rozruchowy silnika
- Bardzo niski poziom hałasu



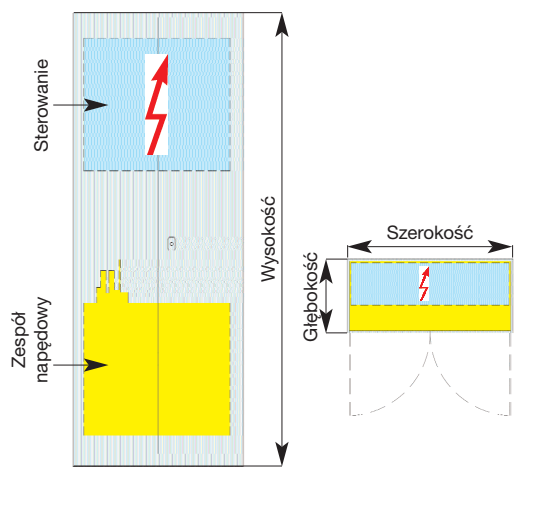
GMV numer 1 na świecie w produkcji podzespołów do dźwigów hydraulicznych.

## PRZEKRÓJ SZYBU

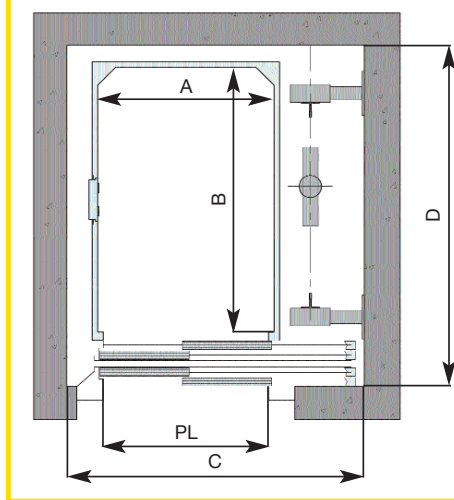


## MASZYNOWNIA PREFABRYKOWANA

Typ szafy	Wymiary (mm)			Udźwig (kg)
	Szerokość	Głębokość	Wysokość	
A	950	1050	2100	320-1000
B	950	570	2100	320-1000
C	870	400	2100	320-630
D	780	350	2060	320-630
F	1000	650	2100	900-1000



## PRZEKRÓJ POZIOMY SZYBU



## GREEN LIFT MRL-MC

Udźwig (kg)	Ilość osób	Ilość wejść	Wymiary kabiny		Szerokość drzwi PL (mm)	Minimalne wymiary szybu z drzwiami teleskopowymi		Minimalne wymiary szybu z drzwiami centralnymi	
			A (mm)	B (mm)		C (mm)	D (mm)	C (mm)	D (mm)
320	4	1	900	1000	700/800	1300/1400	1450	1550/1750	1450
350	4	1	800	1200	750	1350	1550	1600	1550
450	6	1	950	1300	800/850/900	1400/1500/1550	1650	1750/1800/1900	1650
450	6	1	1100	1100	800/900	1500/1550	1450	1750/1950	1450
480	6	2 przełot	950	1300	800/850/900	1400/1500/1550	1800	1750/1800/1900	1750
480	6	2 przełot	1100	1100	800/900	1500/1550	1600	1750/1950	1550
630	8	1	1100	1400	800/900	1550	1750	1750/1900	1700
630	8	2 przełot	1100	1400	800/900	1550	1900	1750/1900	1850
900	12	1	1400	1500	900/1000	1850	1850	2000/2150	1850
900	12	2 przełot	1400	1500	900/1000	-	-	2000/2150	1950
920	12	2 przełot	1400	1500	900/1000	1850	2000	-	-
1000	13	1	1100	2110	900/1000	1600/1700	2450	1950/2150	2420
1000	13	2 przełot	1100	2110	900/1000	-	-	1950/2150	2550
1025	13	2 przełot	1100	2110	900/1000	1600/1700	2610	-	-

Prędkość nominalna 0,52 m/s - 0,62 m/s

Maksymalna wysokość podnoszenia 17 m

# GREEN LIFT MRL-MC