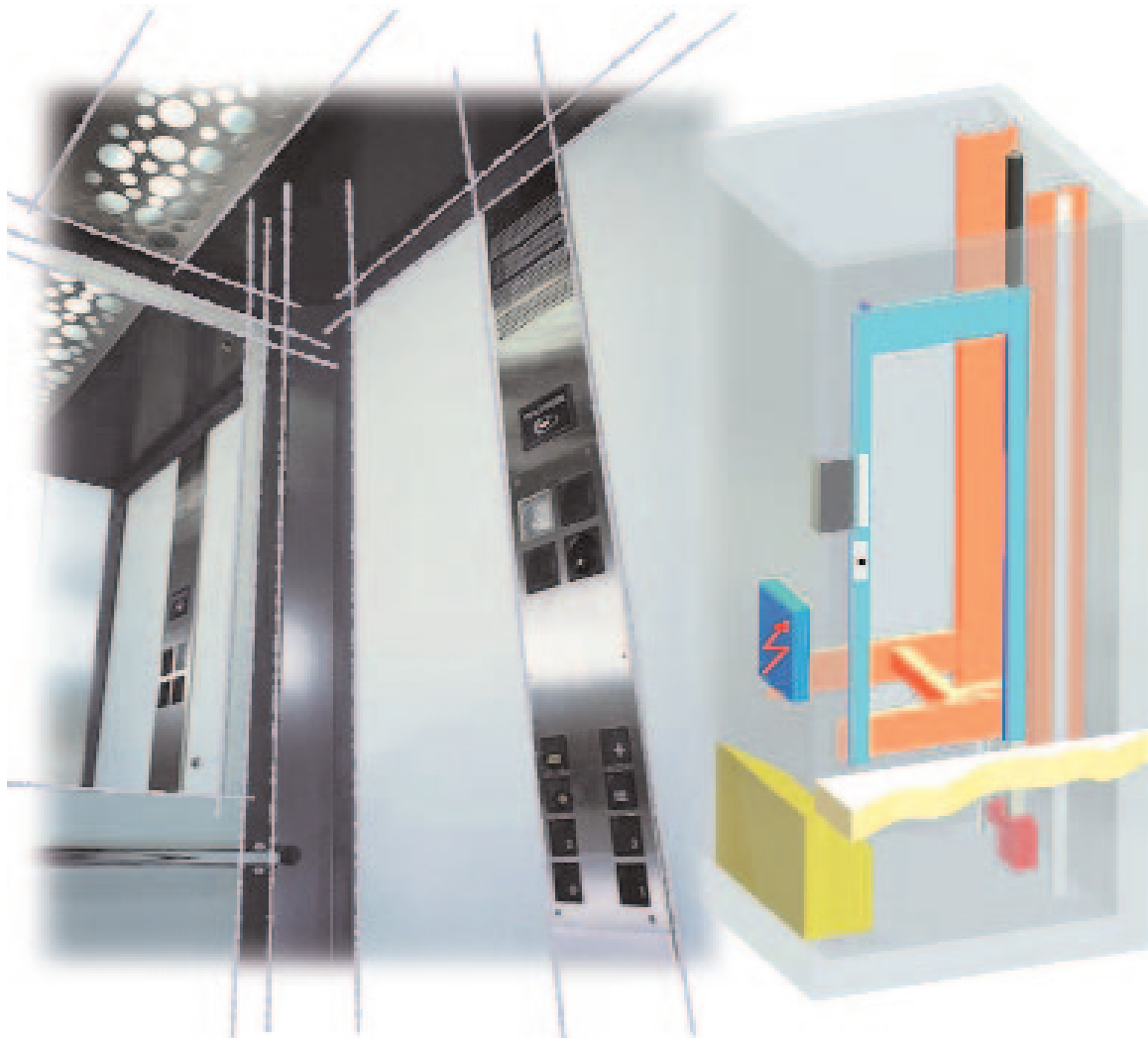


GREEN LIFT MRL

Wszystkie zalety dźwigów bez maszynowni
i bez kompromisów z przepisami bezpieczeństwa



BEZPIECZEŃSTWO

- Pompa ręczna, przycisk ręcznego opuszczania i diagnostyka sterownika dostępne z zewnątrz szybu
- Prosty system ręcznego opuszczania kabiny obsługiwany przez przeszkolone osoby

ELASTYCZNOŚĆ

- Zredukowane wymiary szybu
- Wymiary kabin spełniają wymagania użytkownika

PROSTY I KONKURENCYJNY CENOWO

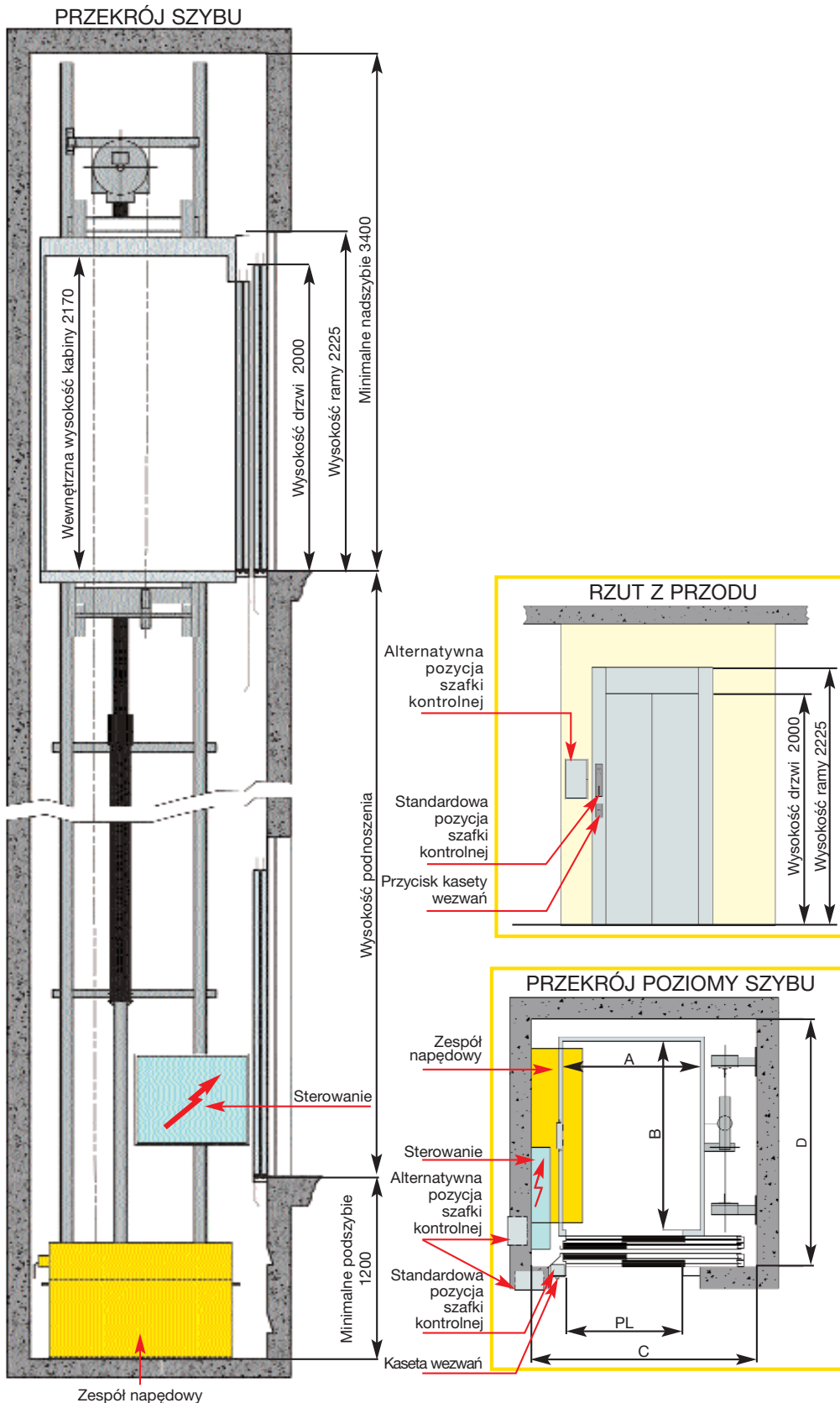
- Brak typowej maszynowni
- Konkurencyjna cena w porównaniu z innymi dźwigami bez maszynowni
- Zmniejszone koszty obsługi i łatwy dostęp do części zamiennych
- Szybki i łatwy montaż

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.



GREEN LIFT MRL									
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)
350	4	1	800	1200	750	1400	1550	1600	1550
450	6	1	950	1300	800/850/900	1500/1550/1630	1650	1750/1800/1900	1650
480	6	2 przełot	950	1300	800/850/900	1500/1550/1630	1800	1750/1800/1900	1750
630	8	1	1100	1400	800/900	1630/1650	1750	1750/1900	1700
630	8	2 przełot	1100	1400	800/900	1630/1650	1900	1750/1900	1850
Prędkość nominalna 0,52 m/s - 0,62 m/s									
Maksymalna wysokość podnoszenia 17 m									