



Wersja: 1.0
Data: 15.02.2018

OPIS TECHNICZNY DŹWIGU / WINDY

Nazwa:	GREEN LIFT® GLT		
Nazwa skrócona:	GLT		
Charakterystyka:	dźwig osobowy elektryczny przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych		
Producent:	GMV		
Typ dźwigu:	GLT MRL 1000 kg		
Udźwig:	1000 kg		
Ilość osób:	13		
Ilość przystanków:	2-12		
Wysokość podnoszenia:	maks. 35 m		
Kabina:	typ TMC		
wymiary SxGxH	1100 x 2110 x 2170 mm;		
ilość wejść	1 (nieprzelotowa) 2 (przelotowa)		
wykonanie	struktura kabiny: *	stal malowana Polimod / kolor szary stal nierdzewna	
	panele kabiny: *	laminat stal malowana Polimod stal nierdzewna szkło	
	podłoga: *	PVC guma włókno kokosowe	
	lustro: *	½ ściany cała ściana	
	oświetlenie: *	jarzeniowe LED	
Drzwi:	GMV-Victory		
wymiary SxH	900 x 2000 mm 1000 x 2000 mm		
	rodzaj: *	teleskopowe centralne	
	materiał: *	stal malowana Polimod stal nierdzewna szkło	
opcja:	drzwi szybowe		
	ognioodporne w klasie *	EI 30 EI 60 EI 90	
Szyb – wymiary:			
podszybie:	1100 mm		
nadszybie:	3500 mm		
szerokość: *	1650 mm (drzwi teleskopowe) 2000 mm (drzwi centralne)		

dla kabiny nieprzelotowej

głębokość: * 2480 mm (drzwi teleskopowe)
 2450 mm (drzwi centralne)

dla kabiny przelotowej

głębokość: * 2650 mm (drzwi teleskopowe)
 2590 mm (drzwi centralne)

Prędkość: 1,0 m/s
Zespół napędowy: bezreduktorowy MRL / synchroniczny
 przełożenie: 2 : 1
 moc: 7,5 kW
Sterowanie: GMV-NEOS / mikroprocesorowe

Szafa sterowa zintegrowana z szybem
 wymiały SxGxH: 440 x 270 x 2210 mm

Tryb jazdy: * zbiorczość dół
 zbiorczość góra / dół

Maszynownia: brak
Linia telefoniczna*: PSTN / GSM (po stronie GMV)
Zasilanie: 400V / trójfazowe
Zastosowanie: budynki nowe i istniejące

* - należy wybrać odpowiednią opcję

Pozostałe informacje na rysunkach, w broszurach i na stronie www.gmv.pl :

- GREEN LIFT GLT .pdf
- KABINY TMC .pdf

lub pod:

adresem proj@gmv.pl
nr telefonu 22 / 842 41 70