



Wersja: 1.5  
Data: 27.04.2015

## OPIS TECHNICZNY DŹWIGU / WINDY

Nazwa:	<b>GREEN LIFT® FLUITRONIC® MRL-MC</b>		
Nazwa skrócona:	<b>GLF MRL-MC</b>		
Charakterystyka:	dźwig osobowy hydrauliczny przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych		
Producent:	<b>GMV</b>		
Typ dźwigu:	<b>GLF MRL-MC 630 kg</b>		
Udźwig:	630 kg		
Ilość osób:	8		
Ilość przystanków:	2-7		
Wysokość podnoszenia:	maks. 17 m		
<b>Kabina:</b>	typ TMC		
wymiary SxGxH	1100 x 1400 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	
<b>Drzwi:</b>	GMV-Victory		
wymiary SxH	900 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	
<b>Szyb – wymiary:</b>			
podszybie:	1000 mm		
nadszybie:	3300 mm		
szerokość: *	1550 mm (drzwi teleskopowe) 1900 mm (drzwi centralne)		

dla kabiny nieprzelotowej

głębokość: \*      1750 mm (drzwi teleskopowe)  
                             1700 mm (drzwi centralne)

dla kabiny przelotowej

głębokość: \*      1930 mm (drzwi teleskopowe)  
                             1870 mm (drzwi centralne)

Prędkość: \*            0,40 - 0,52 - 0,62 m/s  
Rodzaj napędu:      hydrauliczny / fluitronic  
  przełożenie:        1 : 2  
Agregat:              GL  
Moc napędu: \*        5,8 - 7,7 - 9,5 kW (zależnie od prędkości)  
Blok zaworowy:      NGV proporcjonalny  
Sterowanie:          GMV-NEOS / mikroprocesorowe  
Tryb jazdy: \*         zbiorczość dół  
                             zbiorczość góra / dół  
Maszynownia: \*      pomieszczenie  
                             prefabrykowana typ D - wymiary SxGxH ( 780x350x2060 mm )  
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](http://www.gmv.pl) :

- GREEN LIFT - FLUITRONIC MRL-MC .pdf (GLF MRL-MC.pdf)  
- KABINY TMC .pdf

lub pod:

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