



Wersja: 1.0  
Data: 12.11.2013

## OPIS TECHNICZNY WINDY HOME LIFT®

Nazwa:	HOME LIFT® KĄTOWY		
Nazwa skrócona:	HL – MC – 2W / 90		
Charakterystyka:	winda osobowa hydrauliczna wg Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE		
Producent:	GMV		
Typ windy:	HOME LIFT® MC KĄTOWY		
Udźwig:	250-400 kg		
Ilość osób:	3 / 5		
Ilość przystanków:	5		
Wysokość podnoszenia:	maks. 14 m		
Kabina:	typ HL		
wymiary SxGxH: *	1100 x 1400 x 2170 mm	(wersja I – 400 kg)	
	900 x 1200 x 2170 mm	(wersja II – 350 kg)	
	800 x 1200 x 2170 mm	(wersja III – 350 kg)	
	800 x 1000 x 2170 mm	(wersja IV – 250 kg)	
ilość wejść:	2 (pod kątem prostym)		
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	(wersja I)	
	800 x 2000 mm	(wersja II)	
	750 x 2000 mm	(wersja III)	
	700 x 2000 mm	(wersja IV)	
	rodzaj: *	teleskopowe	
	materiał: *	stal malowana Polimod stal nierdzewna szkło	
opcja:	drzwi szybowe		
	ognioodporne w klasie *	EI 30 EI 60 EI 90	

**Wymiary szybu**

podszybie: 150 mm  
nadszybie: 2600 mm  
szerokość i głębokość: wg rysunku HOME\_LIFT\_250-400\_kg\_KĄTOWY

Prędkość: 0,15 m/s  
Rodzaj napędu: hydrauliczny / fluitronic  
przełożenie: 1 : 2  
Agregat: HL DRY  
Moc napędu: \* 1,5 – 2,2 kW (*zależnie od udźwigu*)  
Blok zaworowy: NGV proporcjonalny  
Sterowanie: GMV-NEOS / mikroprocesorowe  
Tryb jazdy: zbiorczość dół  
Maszynownia: \* pomieszczenie  
prefabrykowana typ HL - wymiary SxGxH ( 650x350x1800 mm )  
Zasilanie: 230V / jednofazowe  
Zastosowanie: budynki nowe i istniejące

---

\* - należy wybrać odpowiednią opcję

Pozostałe informacje w broszurach, na rysunkach i stronie [www.gmv.pl](http://www.gmv.pl) :  
- HOME LIFT GMV .pdf

lub pod:

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