

# Dźwig towarowo-osobowy SUPER-GPL<sup>®</sup>

## udźwig 6000 kg



**GMV Polska Sp. z o.o.**

[info@gmv.pl](mailto:info@gmv.pl)

[www.gmv.pl](http://www.gmv.pl)

### Dane techniczne

Rodzaj :

towarowo-osobowy

Napęd :

hydrauliczny

Przeznaczenie :

budynki nowe i istniejące

Zastosowanie :

zakłady produkcyjne, centra handlowe, spedycyjne, teatry i filharmonie, obiekty sportowe, dworce lotnicze i kolejowe

Dostępność dla osób niepełnosprawnych :

-

Udźwig [kg] :

6000

Liczba pasażerów [szt.] :

170

Usytuowanie maszynowni :

pomieszczenie

Maks. wysokość podnoszenia [m] :

25,0

Liczba przystanków :

2-8

Prędkość [m/s] :

0,30-0,40

Sterowanie :  
mikroprocesorowe

---

Zasilanie [V] :  
400/3~

---

Rodzaj szybu :  
stalowy, wg projektu

---

Wymiary szybu (szer./dł.) [mm] :  
4200/6440

---

Wysokość podszybia [mm] :  
1300

---

Wysokość nadszybia [mm] :  
3850

---

Kabiny :  
panele kabiny: stal malowana Polimod, stal nierdzewna; podłoga: stal  
ryflowana malowana, stal nierdzewna; oświetlenie: jarzeniowe, LED

---

Wymiary kabiny (szer./dł.) [mm] :  
3400/6000

---

Wysokość kabiny [mm] :  
wg rys. GPL 6000-12500

---

Ilość wejść do kabiny :  
1 (nieprzelotowa), 2 (przelotowa)

---

Drzwi :  
automatyczne, teleskopowe, centralne

---

Szerokość drzwi [mm] :  
3000/6000

---

Wysokość drzwi [mm] :  
2600

---

Wyposażenie dodatkowe :  
kabina: odboje na ścianach drewniane lub stalowe, blokada zamykania  
drzwi w kabinie

---

Gwarancja :  
od 2 do 10 lat

---

Normy, certyfikaty, aprobaty :  
PN-EN 81-20/50, PN-EN 81-21, PN-EN 81-70, ISO 9001, Dyrektywa nr  
2006/42/WE, 2014/33/UE

---

Opis :

Dźwig towarowo-osobowy SUPER-GPL<sup>®</sup> to największy ze standardowych dźwigów o udźwigu od 6000 do 12 500 kg. Kabina o wymiarach szer./głęb. 3,4/6,0 m i drzwiach szer./wys. 3,0/2,6 m umożliwia swobodny załadunek/rozładunek dźwigu za pomocą wózków widłowych. Na zamówienie klienta, GMV opracowuje również nietypowe układy i dźwigi specjalne o bardzo dużych udźwigach (ponad 10 ton). Maszynownia dźwigu może być usytuowana w dowolnym miejscu, nawet z dala od szybu.