



**MONITOR POLSKA Sp. z o.o.**  
 20-150 Lublin ul. Rapackiego 25  
 tel. (81) 740 74 60 ; tel./fax (81) 747 64 61  
 e-mail: info@monitor-polska.pl

NIP 712-01-70-783  
 KRS 0000132829; Sąd Rejonowy w Lublinie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
 Wysokość Kapitału Zakładowego: 399 000,00 PLN

MP / 0118 / 07

Lublin, dn. 22.01.2007

**Specjalny Ośrodek Szkolno-  
 Wychowawczy nr 2**  
 20-439 Lublin, ul. Głuska 5  
 faks 0-81 74-44-707

Dotyczy: Oferta na dostawę i montaż dźwigu elektrycznego bez maszynowni MONOLITO

Parametry techniczne dźwigu	
Producent	Monitor S. p. A.
Typ dźwigu	MOL 1000-T-90
Przeznaczenie	osobowy, przystosowany dla niepełnosprawnych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 7.04.2004 r.
Rodzaj napędu	elektryczny, bezreduktorowy z VVVF
Moc silnika	ok. 5 kW
Udźwig	Q = 1000 kg / 13 osób
Sterowanie	mikroprocesorowe, zbiorcze dwukierunkowe
Prędkość	1,0 m/s
Ilość przyst. / drzwi	4 -/- 4
Wysokość podnoszenia	ok. 9,60 m
Głębokość podszybia	min. 1250 mm
Wysokość nadszybia	min. 3500 mm
Wymiary szybu	min. 1650 x 2450 mm
Położenie maszynowni	maszynownia nie jest wymagana, napęd umieszczony w nadszymbiu
Kabina	nieprzelotowa
Wymiary kabiny	1100 x 2100 x 2200 mm
Rodzaj drzwi	automatyczne, teleskopowe, dwupanelowe
Wymiary drzwi	900 x 2000 mm (wymiar otworu na drzwi: 1200 x 2280 mm, na ostatnim przystanku: 1500 x 2280 mm)
Temperatura pracy dźwigu	min. +5°C, max. + 40°C
Ilość startów / 1h	180
Zasilanie	prąd trójfazowy, 3 - 400V / 50 Hz

<b>Standard wykonania dźwigu - wersja BASE</b>	
Drzwi kabinowe	panele ze stali plastyfikowanej SKINPLATE, wejście zabezpieczone fotokomórką
Drzwi przystankowe	panele i ościeżnice malowane proszkowo na kolor RAL 7038 (jasnoszary), na najwyższej kondygnacji ościeżnica posiada wbudowaną szafę sterową malowaną jw.
Ściany kabiny	panele ściennie, portal wejściowy, cokoliki i detale ze stali plastyfikowanej SKINPLATE
Poręcze	ze stali plastyfikowanej SKINPLATE, na jednej ścianie bocznej i tylnej
Podłoga	linoleum
Oświetlenie	sufit podwieszany ze stali plastyfikowanej SKINPLATE z oświetleniem halogenowym
Lustro	bez lustra
Kaseta dyspozycji	w kolumnie ze stali plastyfikowanej SKINPLATE
Kasety wezwań	ze stali nierdzewnej SATYNA w ościeżnicach drzwi przystankowych
Piętrowskazywacze	w kabinie wyświetlacz w kasecie dyspozycji, na przystanku podstawowym wyświetlacz w kasecie wezwań, na pozostałych przystankach strzałki kierunku jazdy w kasetach wezwań
Wypożazenie dodatkowe	wentylator w kabinie, informacja głosowa w kabinie, autodialer - system awaryjnego łączenia się z telefonem alarmowym (wymaga dedykowanej linii telefonicznej), interkom z kabiny do szafy sterowej na najwyższej kondygnacji, sygnalizacja przeciążenia, alarm, 2-godzinne awaryjne oświetlenie, przyciski metalowe typu "antywandal" z alfabetem Braille'a

<b>Standard wykonania dźwigu - wersja SUPRAV - SOSW № 2</b>	
Drzwi kabinowe	panele ze stali nierdzewnej SATYNA, wejście zabezpieczone fotokomórką
Drzwi przystankowe	panele i ościeżnice malowane proszkowo na kolor RAL 7038 (jasnoszary), na najwyższej kondygnacji ościeżnica posiada wbudowaną szafę sterową malowaną jw.
Ściany kabiny	panele ściennie wyłożone laminatem ARPA, portal wejściowy, cokoliki i detale ze stali nierdzewnej SATYNA
Poręcze	okrągłe, ze stali nierdzewnej SATYNA na jednej ścianie bocznej i ścianie tylnej
Podłoga	wykładzina antypoślizgowa
Oświetlenie	sufit podwieszany ze stali nierdzewnej SATYNA z oświetleniem halogenowym
Lustro	bez lustra
Kaseta dyspozycji	w kolumnie ze stali nierdzewnej SATYNA