

TRANS
®
LIFT

Warszawska Fabryka Dźwigów

Przedsiębiorstwo Państwowe
istnieje od 1950 roku

ul. Postępu 12, 02-676 Warszawa
telefony: centrala 431281, sekretariat 432262
fax 431322, tlx 814781

DOKUMENTACJA TECHNICZNA ODBIORCZA DŹWIGÓW ELEKTRYCZNYCH w/g PN/EN 81.1

0550023

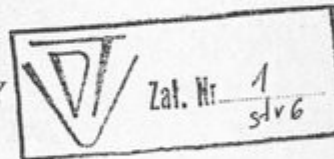
INSPEKTORAT DOZORU TECHNICZNEGO w Białymstoku	
Zarejestrowano pod	
Nr	310101548
Załączników	28 szt.
Sprawdzono zgodność z wymaga- niami D. T. i rzetelnością	
Dn.	21.06.1996 r.
Inspektorat Dozoru Technicznego w Białymstoku	
STARSZY SPECJALISTA	

mgr inż. Paweł Strzałkowski

Warszawa 1994 r.

Nazwa producenta i jego adres	Warszawska Fabryka Dźwigów TRANSLIFT d. KDO – ZREMB Warszawa ul. Postępu 12
Nazwa właściciela i adres	Miejski Zespół Opieki Zdrowotnej 15-437 Białystok ul. Dr I. Białówny 11
Nazwa użytkownika i adres	Szpital Miejski im. PCK w Białymstoku ul. Sienkiewicza 79
Adres miejsca zainstalowania	Białystok ul. Sienkiewicza 79

OPIS TECHNICZNY



RODZAJ DŹWIGU : szpitalny..... TYP : SDE 2.19...

UDŹWIG NOMINALNY : $Q = 500$ kg LICZBA OSÓB : 6.....

PRĘDKOŚĆ NOMINALNA : $V = 0,5$ m/s

RODZAJ UŻYTKOWANIA : przewóz osób i chorych na łóżkach.....

WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA : $H = 8,81$ m

LICZBA PRZYSTANKÓW : 3.....

LICZBA DRZWI PRZYSTANKOWYCH : 3.....

MASA KABINY Z RAMĄ, DRZWIAMI I OSPRZĘTEM :

P = 1125 kg

MASA PRZECIWWAGI :

Gp = 1375 kg

NAPĘD : elektryczny

REDUKTOR TYP : R-4 NR FABRYCZNY : 49329

SILNIK ELEKTRYCZNY TYP : SDCh N = 5,5/1,35 kW nr 837580

PROWADNICE :

KABINY : ciagnione WYMIARY : 16x75x90

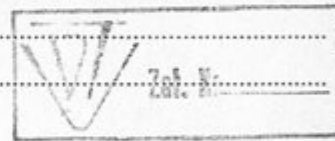
PRZECIWWAGI : ciagnione WYMIARY : 9x50x50

OPISY DOJŚĆ :

DO MASZYNOWNI GÓRNEJ, ~~DO KAWY, DO CZYJNI~~ ?

.....

~~DO MASZYNOWNI~~ ?



SYSTEM STEROWANIA : zbiorcze dwukierunkowe

.....

NUMER SCHEMATU ELEKTRYCZNEGO : M1005-255 w.1

.....

CHARAKTERYSTYKA OTOCZENIA, W KTÓRYM PRACUJE DŹWIG

WARUNKI SUCHY, ~~WILGOTNE, ZAPYLENIE~~ ?

DOPUSZCZALNA TEMPERATURA W MASZYNOWNI : + 5 DO + 40 °C

NUMER FABRYCZNY DŹWIGU : ..55399.....
 NUMER ZLECENIA : ..58179.....
 ROK PRODUKCJI : ..1996.....

I. WYKAZ ZAŁĄCZONYCH DOKUMENTÓW

1. RYSUNEK / RYSUNKI DŹWIGU : ..58179/55399.....
2. OBLICZENIA ..I30-005.....
 - a) WYTRZYMAŁOŚCI LIN
 - b) CIERNOŚCI I NACISKU LIN
 - c) NAPRĘŻEŃ W PROWADNICACH
 - d) ZDERZAKÓW ..sprężynowych..... TYPUZS.....
3. SCHEMAT ELEKTRYCZNY IDEOWY

II. WYKAZ ZAŁĄCZONYCH ŚWIADECTW

ŚWIADECTWA - ATESTY



1. LIN NOŚNYCH \varnothing 10 mm - Nr 0349/96
2. LINY OGRANICZNIKA \varnothing 8 mm - Nr 0022/96

III. WYKAZ ZAŁĄCZONYCH INSTRUKCJI I RYSUNKÓW

1. DRZWI : ..aut. telesk. "Menzaghi"..... RYGLEM : ..typ. EURO 91.....
2. CHWYTACZE : ..ślizgowe..... TYP : ..KRD 2.16.....
3. OGRANICZNIK MR 1-P
 PRĘDKOŚCI TYP : NR FABR. : ..64588.....
4. ZDERZAKI ..sprężynowe..... TYP : ..ZS..wyk..B..i..C.....

IV. WYKAZ ZAŁĄCZONYCH ŚWIADECTW BADANIA TYPU

1. DRZWI: autom.tel."Menzago"Z RYGLEM: typ.EURO 91.....
2. CHWYTACZE: ślizgowe..... TYP: KRD 2.16 nr 83
3. OGRANICZNIK odśrodkowy
PRĘDKOŚCI TYP: MR.1-P..... NR FABR.: 64588.....
4. ZDERZAKI spreżynowe..... TYP: ZS.wyk.BiC.....

V. DOKUMENTY ZWIĄZANE – dostarcza firma montująca dźwig

PROTOKÓŁ ODBIORU DŹWIGU PO MONTAŻU
Z ZAŁĄCZNIKAMI

- PROTOKÓŁ ODBIORU CZĘŚCI BUDOWLANEJ
- PROTOKÓŁ Z BADANIA (POMIARÓW) REZYSTANCJI IZOLACJI
OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH ORAZ SKUTECZNOŚCI
DZIAŁANIA ELEKTRYCZNYCH URZĄDZEŃ OCHRONNYCH DLA
DŹWIGU

*) – nieaktualne skreślić

POŚWIADCZENIE WYKONANIA DŹWIGU

DŹWIG NR FABRYCZNY55399.....WYPRODUKOWANY ZOSTAŁ
ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ TECHNICZNĄ ORAZ NORMĄ PN/EN 81.1.

1. WSZYSTKIE ELEMENTY NOŚNE DŹWIGU ZOSTAŁY WYKONANE Z
MATERIAŁÓW ATESTOWANYCH
2. PRODUCENT POSIADA UPRAWNIENIA DO PRODUKCJI, W TYM DO
WYKONYWANIA ELEMENTÓW NOŚNYCH, PRZY ZASTOSOWANIU
SPAWANIA WYDANE PRZEZ UDT – INSPEKTORAT DOZORU
TECHNICZNEGO W WARSZAWIE, DECYZJA Z DNIA 18 STYCZNIA 1991 R.
ZNAK 27/D/WN/25/91
3. WZÓR DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ – ODBIORCZEJ ZOSTAŁ
UZGODNIONY Z UDT-IDT W WARSZAWIE DNIA 19 GRUDNIA 1994 R.
ZNAK JT57/D142/94

PIECZĘĆ ZAKŁADU PRÓDUCENTA



WARSZAWSKA FABRYKA DŹWIGÓW
"TRANSLIFT"
Przedsiębiorstwo Państwowe
ul. Postępu 12; 02-676 Warszawa
tel. 43 12 81; fax 43 13 22; tlx: 814781
(-2-) Ident. 000679724

KIEROWNIK DZIAŁU
Kontroli Jakości
inż. Maciej Nowosielski

.....
KIEROWNNIK NKJ

DYREKTOR

.....
mgr inż. Andrzej Chelstowski
DYREKTOR

WARSZAWA,28.05.96.....