

1 209 " ”

2 (8—95 12 ’
1995 .)

:

,

3 , 22011—95 15 1996 . 68 -
-

1 1997 .

4 22011-90

© , 1996

,

-

1	1
2	2
3	4
4	4
5	15
6	15
7	18
8	19
9	20
10	20
	21
		23
	24

Passenger and goods lifts. Specifications

1997—01—01

1

), , (—
). , : (—)
— / ; ;
— ; ;
— ;
— * , ;
— ; ,
— ; ,
— ,
— .
* .

2

5.

				-
		:		
8.002—86	.			-
8.326—89	.			-
8.513—84	.			-
9.014—78	.			-
9.032—74	.		,	-
9.301—86	.			-
9.401—91	.			-
				-
12.4.026—76	.			-
27.410—87	.			-
515—77	.			-
3241—91	.			-
3282—74	.			-
3560—73	.			-
5746—83	.			-
6465—76		-115.		-
8823—85	.			-
! 8824—84	.			-

8828—89	-	-
10354—82	.	-
12969—67	.	-
12970—67	.	-
12971—67	.	-
14192—77	.	-
15150—69	,	-
	,	-
15846—79	,	-
	,	-
18242—72	.	-
18690—82	,	-
22845—85	,	-
	,	-
23170—78	.	-
23216—78	.	-
	,	-
23511—79	.	-
	,	-
24297—87	.	-
24555—81	.	-
24634—81	,	-
28911—91	.	-
	,	-

"

" -

2.01.02.85

. -

3

— 5746.

- 8823.

— 8824.

.

4

4.1

4.1.1

,

"

"

(— ")

-

-

"

4.1.2

, -
,

4.1.3

.
, 7 — 9 -

,

,

-

4.1.4

1 2.

-

4.1.5

3,

, -

2000 .

1000

2000

1 %

100 .

4.1.6

50

380 .

	, /				
	0,71 1,0 1,4 1,6	1,0 1,5	0,71	0,5	1,0 1,6
, ,	440	400	170	ISO	380
,	25				
, , : - -	±10 135				
- , ,	55		70	55	
- , ,	60			60	
, / ,	0,00 %				

!

		.	
		, /	
0,71	1,4 1,6	1,6	0,71 0,5 1,0 ,6

\ 320; 73 79 78 73 78 75
 AS
 1
 ' 500 75
 eg 630 73 79 78 73 78 73
 S3
 &S
 L«#
 ? 1000; 78
 2 ns " L 1250;

&

		, /				
		0,25*, 0,5	0,25**, 0,4	1,0	0,4, 0,5	
		300	350	350	300	
		25				
		70	60	60	—	
		0,32 10 ²	0,16 '2	0,16 10 ²	—	
-	-	100	—	—	—	
		500	79	—	—	
		630	—	78	78	—
		1000	79	78	78	—
		1600	—	—	—	—
		2000	79			
		5000 .				
		4000 6300 .				
		—				
					-	
					-	

3

		, /	,	- - %,
-		0,4-0,71	120	60
		1,0-1,6	150	50
			180*	40
	- } - -	1,0; 1,6	180; 200*	40
			0,5	60
	1,0		150	50
			180*	40
		1,6	180; 200*	
		-	* → 0,2	100
			0,25	45
0,4; 0,5			60	25
1,0			120	60
, -		0,4; 0,5	60	25
	—	0,4; 0,5	75	40
*		. 636 .		

		.	*			
		.				
-	,		4	4	+40 +1 "+40" +5	80% +25' 8) 1 +25*
	,	0	4	4	+55 +1 -+55" +5	98% +35' 98% " +35'
			3	4	+40 -40 "+40" +5	98% +25' 80* " +15'
	,		3	4	+40 -20 "+40" +5	98% +25' % % " +25*
	,		3	4	+45 -10 "+45" +5	981 +35' 98% " +35'
	-		4	4	+40 +1 "+40" +5	80% +25' 80% " +25'
* .						

— 50 : 240 415 ;
 — 60 220; 230; 380; 400; 415 440 .

4.1.7 1 % 10 %.
 , 23511 ,

4.1.8 , , , (15150), 4. , 4.1.9 , ,

) , (-

4.1.9.1 1,0 / " -
 " , -
 , -
 , -

4.1.9.2 , -
 " " ,

4.1.10 , , , -

4.1.11 ,
 700x500 . ,

4.1.12

2.01.02 (

3 4).

1,0 /

4.1.13.

28911.

4.1.14

12.4.026

28911

—

—

20

4.1.15

4.1.16

5.

4.1.19

() ,

4.1.20

4.1.21

2.1.9

3241.

4.1.22

4.2

4.2.1

—

..

—

(4.2.2)

4.2.2

5

4.2.3

— ;
— ;
—

— ;
—

— 2600 ;
— ()

:

1500x2000

2000

4.3

4.3.1

12969, 12970 12971.

—
—
— ,
—

(5746, 8823, 8824)*,
) ; (,) ;

4.3.2

14192.

(, . .) — 15846.

4.4

4.4.1

— 9.014.

* " "

	—	,	—	:	2,5	.	-
		,		:			-
4.4.2			18690,				-
) —	23216.						(..
4.4.3	23170.						-
-						10354	-
			8828,		515.		-
	(3282)		-
4			3560 ()		-
4.4.4							-
						24634,	-
			-115		6465		-
4.4.5							-
-	15846.						-
5							-
	4.1.1 — 4.1.22 (4.1.15, 4.1.17 — 4.1.18, 4.1.21),				-
	3, 5 — 7, 9						.
6							-
6.1	()	(..	,)
							-
6.2							-
						18242.	-

6.3

) : — II,
 — 18242;
) ()
 (. .)
 0 % — ;
 2.5 % — ;
 6.5 % — .

0 % — ;
 6.5 % — .

— 1 .
 6.4 , 24297.

() .

18242.
 6.5 , ,

3

6.6 ()

6.3,

-
-

6.7

—
—
—
—
—
—
—
—

6.8

6.7,

6.9

6.9.1

6.9.2

6

	—	1	

6

		1	3
	3	1	7*
		1	3
* -			
18			

7

7.1

7.1.1

8.002

8.513.

24555,

8.326.

7.2

7.2.1

is

7.2.2

)

7.2.3

7.3

7.3.1

7.3.1.1

"

"

8

8.1

III 15150.
8.2

()

7.

7

15150			
		15150, 10	
	2 3	5 6	2 3
		1211	1 57
		15150, 10	
	8 9	8 9	8 9
		311 1	3

8 15150

6 ,

3

9

9.1

22845,

9.2

10

)

(

()

1



1 — ; — 5746;

2 — (,) , ;

3 — () 2—4,6 (2—4,) ;

4 — ,

5 — ;

6 — () ,

() 7—9 (7—9); “

7 —

8 — .

5746,

400 , 0,71 / ,

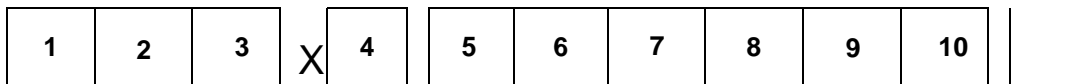
10, -

, 8 , 4

":

0471 10 4 8 22011—95

2



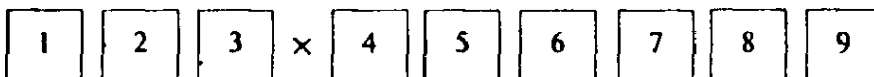
1 — ,

— 8823: () ;

— (), (),
 — (),
 2— ,
 3— , ,
 4— , / ,
 5— , ,
 6— ,
 7—
 (—) ()
 (),
 8— — (), (),
 9— ,
 10— (—)
 () 7—9 (7—9),
 11—

0,4 / , 922, 1000 , 8823,
 60 , 16,
 4 ,
 4 922 1000 0,4 60 16 4 22011-95

3



1— , — , 8824,
 2— ,
 3— , ,
 4— , / ,
 5— , ,
 6— ,
 7— — (), (),
 8— ,
 9—

0,4 / , 958, 100 , 8824,
 45 , 14,
 4;
 958 100 0,4 45 . 4 22011-95

()

*

()

—

(,)

