



СИСТЕМЫ КАБЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ / CABLE TRAY SYSTEMS

**Руководство по эксплуатации / Operating manual
Часть вторая. Книга девятнадцатая / Part 2. Book 19**

СТОЙКА НАСТЕННАЯ / WALL UPRIGHT

CLN/P.001.XXI

RU**Стойка настенная****1 Назначение и область применения**

1.1 Стойка настенная предназначена для организации настенного или напольного монтажа кабельной трассы.

1.2 Стойка настенная изготавливается из листовой стали.

2 Монтаж

2.1 Разметить и просверлить на стене или на полу два отверстия под анкерный крепеж М6.

2.2 Закрепить стойку на стену (рисунок А.1) при помощи болтов анкерных, либо при помощи комплектов, каждый из которых состоит из анкера стального (латунного), болта и шайбы плоской

3 Номенклатура и технические характеристики

3.1 Номенклатура и технические характеристики стойки настенной представлены на рисунке Б.1 и в таблице Б.1.

EN**Wall upright****1 Purpose and scope**

1.1 The wall upright is designed to provide wall or floor mounting of cable runway.

1.2 The wall upright is manufactured from sheet steel

2 Mounting

2.1 Mark and drill two holes for M6 anchor fasteners on the wall or floor.

2.2 Fix the upright to the wall (figure A.1) using masonry bolts, or using units, each of which consists of a steel (brass) anchor, a bolt and a plain washer.

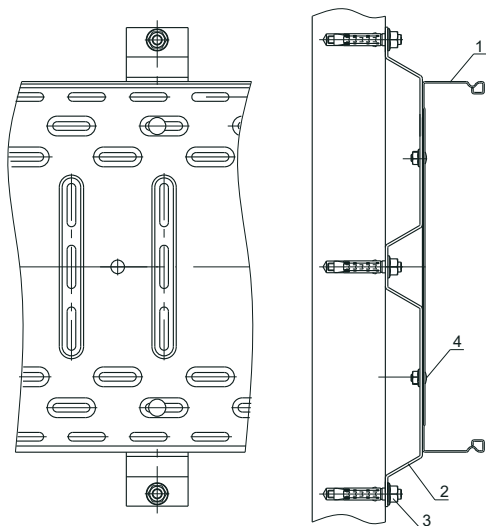
3 List of items and technical characteristics

3.1 List of items and technical characteristics of the wall upright are shown in figure B.1 and in table B.1.

ПРИЛОЖЕНИЕ А / APPENDIX A

(обязательное /normative)

Способы монтажа / Mounting methods



Поз. / item	Наименование / Denomination	Кол., шт. / Qty, pcs
1	Лоток металлический Н×В×L ¹ / Metal cable tray Н×В×L ¹	1
2	Стойка настенная / Wall upright	1
3	Болт анкерный с гайкой М6/8×65 / Masonry bolt with nut М6/8×65	3
4	Комплект соединительный КС М6×10 / KC М6×10 connecting unit	2

¹ Типоисполнение изделия: Н – высота лотка, В – ширина лотка, L – длина лотка. /
Product version: H – height of the tray, B – width of the tray, L – length of the tray.

Рисунок А.1 / Figure A.1

ПРИЛОЖЕНИЕ Б / APPENDIX B

(обязательное / normative)

Основные параметры компонентов систем кабельных лотков / Basic parameters of cable tray system components

Б.1 Рисунки в приложении Б носят справочный характер и не определяют конструкцию компонентов систем кабельных лотков. Масса компонентов систем может иметь отклонение $\pm 10\%$, что обусловлено допустимыми отклонениями на толщину проката, установленными соответствующими стандартами.

B.1 The figures in appendix B are for reference only and do not define the design of components of cable tray systems. The weight of system components may have a deviation of $\pm 10\%$, which is due to the permissible thickness deviation, specified by the corresponding standards.

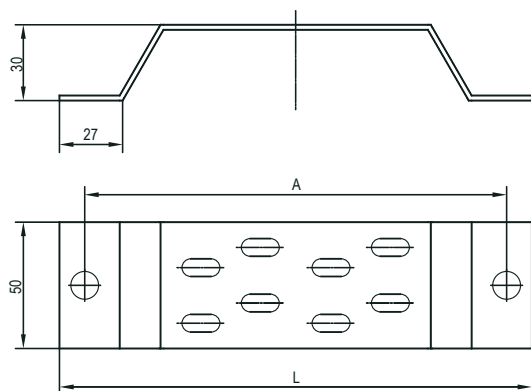


Рисунок Б.1 – Стойка настенная / Figure B.1 – Wall upright

Таблица Б.1 / Table B.1

Наименование / Denomination	Размеры по рисунку Б.1 / Dimensions according to figure B.1		Масса компонента, кг, для исполнения / Component weight, kg, for version			
	L ± 3 , mm	A ± 3 , mm	стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
Стойка настенная 50мм / Wall upright 50mm	137	117	0,12	0,13	0,12	0,12
Стойка настенная 100мм / Wall upright 100mm	187	167	0,16	0,17	0,16	0,17
Стойка настенная 150мм / Wall upright 150mm	237	217	0,19	0,20	0,19	0,20
Стойка настенная 200мм / Wall upright 200mm	287	267	0,23	0,25	0,23	0,24
Стойка настенная 300мм / Wall upright 300mm	387	367	0,30	0,32	0,30	0,31
Стойка настенная 400мм / Wall upright 400mm	487	467	0,40	0,43	0,40	0,42
Стойка настенная 500мм / Wall upright 500mm	587	567	0,48	0,51	0,48	0,50

Продолжение таблицы Б.1 / Continuation of the table B.1

Наименование / Denomination	Размеры по рисунку Б.1 / Dimensions according to figure B.1		Масса компонента, кг, для исполнения / Component weight, kg, for version			
	L±3, mm	A±3, mm	стандарт / standard	HDZ	INOX	RAL
Стойка настенная EA 50мм / EA Wall up-right 50mm	137	117	0,12	0,13	0,12	0,12
Стойка настенная EA 100мм / EA Wall upright 100mm	187	167	0,16	0,17	0,16	0,17
Стойка настенная EA 150мм / EA Wall upright 150mm	237	217	0,19	0,20	0,19	0,20
Стойка настенная EA 200мм / EA Wall upright 200mm	287	267	0,23	0,25	0,23	0,24
Стойка настенная EA 300мм / EA Wall upright 300mm	387	367	0,30	0,32	0,30	0,31
Стойка настенная EA 400мм / EA Wall upright 400mm	487	467	0,40	0,43	0,40	0,42
Стойка настенная EA 500мм / EA Wall upright 500mm	587	567	0,48	0,51	0,48	0,50