

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# ES-C 713



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

| Technical characteristics |   | Метрический |                          |
|---------------------------|---|-------------|--------------------------|
| 1.1                       | Manufacturer  |             | Manitou                  |
| 1.2                       | Model Name  |             | ES-C 713                 |
| 1.3                       | Power source  |             | Electrical               |
| 1.4                       | Operator type   |             | Pedestrian               |
| 1.5                       | Max. capacity   | Q           | 1300 kg                  |
| 1.6                       | Load center of gravity                                  | c           | 500 mm                   |
| 1.8                       | Distance from Load backrest to center of rear axle      | x           | 157 mm                   |
| 1.9                       | Wheelbase   | y           | 1200 mm                  |
| Weight                    |   |             |                          |
| 2.1                       | Service weight  |             | 2200 kg                  |
| 2.2                       | Weight on front axle (laden) / rear axle (laden)        |             | 450 kg / 3050 kg         |
| 2.3                       | Weight on front axle (Unladen) / rear axle (Unladen)    |             | 1150 kg / 1050 kg        |
| Wheels                    |   |             |                          |
| 3.1                       | Tires type  |             | Polyurethane             |
| 3.3                       | Number of load wheels / Size of load wheels             |             | 2 / 250x100              |
| 3.5                       | Number of front wheels / rear wheels                    |             | 1 / 2                    |
| 3.5.2                     | Number of drive wheels / Size of drive wheels           |             | 1/254x100                |
| 3.7                       | Rear wheel gauge  | b11         | 1003 mm                  |
| Dimensions                |   |             |                          |
| 4.15                      | Fork height in low position                             | h13         | 35 mm                    |
| 4.19                      | Overall length  | l1          | 2690 mm                  |
| 4.20                      | Length to face of forks                                 | l2          | 1540 mm                  |
| 4.21                      | Overall width   | b1          | 1120 mm                  |
| 4.22                      | Forks section / width / length                          | s / e / l   | 40 mm / 100 mm / 1150 mm |
| 4.24                      | Fork carriage width                                     | b3          | 750 mm                   |
| 4.31                      | Ground clearance below mast                             | m1          | 31 mm                    |
| 4.32                      | Ground clearance at centre of wheelbase                 | m2          | 62 mm                    |
| 4.35                      | Turning radius  | Wa          | 1560 mm                  |
| 4.9                       | Height tiller min. / max.                               | h14 / h14   | 1405 mm / 1005 mm        |
| Performances              |   |             |                          |
| 5.1                       | Travel speed (laden / unladen)                          |             | 6 km/h / 6 km/h          |
| 5.2                       | Lifting speed (laden / unladen)                         |             | 0.11 m/s / 0.20 m/s      |
| 5.3                       | Lowering speed (laden / unladen)                        |             | 0.22 m/s / 0.21 m/s      |
| 5.8                       | Max Gradeability (laden / unladen)                      |             | 5 % / 8 %                |
| 5.10                      | Service brake   |             | Electro magnetic         |
| Engine                    |   |             |                          |
| 6.1                       | Drive motor rating S2 60 min                            |             | 2 kW                     |
| 6.2                       | Lift motor rating at S3 15%                             |             | 4 kW                     |
| 6.3                       | Battery according to DIN 43531/35/36 A, B, C            |             | DIN 43535-B              |
| 6.4                       | Battery voltage / capacity                              |             | 24 V / 315 Ah            |
| 6.5                       | Battery weight (+/- 5%)                                 |             | 275 kg                   |
| Miscellaneous             |   |             |                          |
| 8.1                       | Type of drive control                                   |             | DC                       |
| 8.4                       | Sound level at the driver's ear according to DIN 12 053 |             | 65 dB                    |

### ES-C 713 - габаритный чертеж



## Характеристики мачт и начальная емкость

| Central Cylinder Simplex (CCS)  |    | CCS 15 | CCS 17 |
|---------------------------------|----|--------|--------|
| h1 - Mast lowered height        | mm | 1955   | 2205   |
| h2 - Mast free lift             | mm | 1465   | 1715   |
| h3 - Mast lifting height        | mm | 1465   | 1715   |
| h4 - Mast extended height       | mm | 2030   | 2280   |
| Residual capacity at max height | kg | 1300   | 1300   |

| Full Visibility Duplex (FVD)                |    | FVD 29 | FVD 34 | FVD 38 |
|---|----|--------|--------|--------|
| $\alpha$ - Mast/fork carriage tilt, forward | °  | 3      | 3      | 3      |
| h1 - Mast lowered height                    | mm | 1955   | 2205   | 2405   |
| h3 - Mast lifting height                    | mm | 2890   | 3390   | 3790   |
| h4 - Mast extended height                   | mm | 3455   | 3955   | 4355   |
| Residual capacity at max height             | kg | 1300   | 1300   | 1100   |

| Free Lift Duplex (FLD)          |    | FLD 29 | FLD 34 |
|---------------------------------|----|--------|--------|
| h1 - Mast lowered height        | mm | 1955   | 2205   |
| h2 - Mast free lift             | mm | 1465   | 1715   |
| h3 - Mast lifting height        | mm | 2890   | 3390   |
| h4 - Mast extended height       | mm | 3455   | 3955   |
| Residual capacity at max height | kg | 1300   | 1300   |

| Free Lift Triplex (FLT)         |    | FLT 42 | FLT 47 | FLT 54 |
|---------------------------------|----|--------|--------|--------|
| h1 - Mast lowered height        | mm | 1915   | 2075   | 2315   |
| h2 - Mast free lift             | mm | 1425   | 1585   | 1835   |
| h3 - Mast lifting height        | mm | 4205   | 4685   | 5415   |
| h4 - Mast extended height       | mm | 4770   | 5250   | 5980   |
| Residual capacity at max height | kg | 900    | 700    | 500    |

**Головной офис**

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)

В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта