

**Nome Prodotto**

Sollevatore per trasferimento Moove On.

| Codice       | Portata (Kg) |
|--------------|--------------|
| 01.01.MOOVE1 | 150          |

**Destinazione d'uso**

Il sollevatore elettrico Moove On assolve le funzioni di sollevamento e trasferimento, in posizione seduta, di persone con difficoltà motorie. E' utilizzato per le seguenti procedure:

- Sollevamento dell'utente dal letto e wc
- Trasferimento dell'utente su letto, wc e doccia
- Accompagnamento dell'utente in bagno
- Supporto per l'espletamento delle funzioni igieniche quotidiane
- Supporto per stabilizzare l'utente durante la doccia



Inoltre, può essere utilizzato come ausilio generale di trasferimento all'interno di qualsiasi abitazione, facilitando la movimentazione di soggetti con limitate capacità motorie.

**Descrizione**

Il sollevatore per trasferimento Moove On ha una struttura in acciaio, quattro ruote piroettanti, di cui due con freno ed un motore con alimentazione a batteria. Il pistone posizionato sopra la base permette la regolazione in altezza del sollevatore. La seduta del sollevatore insieme alle due staffe laterali garantisce stabilità e sicurezza al paziente. Portata massima 150 kg.

| Codice       | Lunghezza | Larghezza | Altezza Minima Seduta Bilancino | Altezza Massima Seduta Bilancino | Altezza Base | Dimensioni Ruote Anteriori | Dimensioni Ruote Posteriori | Portata Massima | Peso Netto | Dimensioni Scatola |
|--------------|-----------|-----------|---------------------------------|----------------------------------|--------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------|------------|--------------------|
| Misure in Cm |           |           |                                 |                                  |              |                            |                             |                 |            |                    |
| 01.01.MOOVE1 | 74        | 54.5      | 41.5                            | 66.5                             | 10.5         | 5.8 (2")                   | 7.5 (3")                    | 150             | 27         | 89x59x35           |

| Gruppo Elettrico   |  |
|--|--|
| Potenza Nominale   | 100W / 2A  |
| Tensione Nominale  | DC24V  |
| Tipo di alimentazione  | Alimentazione a Batteria   |
| Alimentazione in Ingresso  | AC100 / 240 V  |
| Classificazione della protezione contro le scosse elettriche   | Tipo B   |
| Grado di impermeabilità del Prodotto   | IP44   |
| Materiali Sollevatore  |  |
| Telaio   | Acciaio Q235   |
| Materiale della Seduta del Sollevatore   |  |
| Rivestimento Seduta  | Poliuretano Impermeabile   |
| Manutenzione e Pulizia Sollevatore   |  |
| La pulizia può essere fatta con panno umido dopo essersi assicurati che la batteria non sia in carica                |  |
| Conservazione e Smaltimento  |  |
| Conservare al riparo da fiamme libere e fonti di calore  |  |
| Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente e raccolta differenziata |  |
| Confezione e Nr. Articoli  |  |
| Scatola  | 1 Pezzo  |
| Garanzia   |  |
| Europea  | 24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili |
| Riferimenti del Prodotto   |  |
| Fabbricante  | Demarta Virginio S.r.l.  |
| Classe di Dispositivo MDR 2017/745   | Classe I   |
| Codice ISO DM332/99  | 12.36.03.006   |
| Codice ISO DPCM 12.01.2017   | 12.36.03.006   |

|            |             |
|------------|-------------|
| Codice CND | V0805030102 |
| Codice RDM | 2435183/R   |

**Product Name**  
Moove On transfer lift.

| Code         | Capacity (Kg) |
|--------------|---------------|
| 01.01.MOOVE1 | 150           |

### Use

The Moove On electric lift performs the functions of lifting and transferring, in a seated position, people with mobility difficulties. It is used for the following procedures:

- Lifting the user off the bed and toilet
- Transfer of the user to bed, toilet and shower
- Accompaniment of the user to the bathroom
- Support for carrying out daily hygiene functions
- Support to stabilize the user during the shower

Furthermore, it can be used as a general transfer aid within any home, facilitating the movement of individuals with limited motor skills.



### Description

The Moove On transfer hoist has a steel structure, four swivel wheels, two of which with brakes and a battery-powered motor.

The piston positioned above the base allows the height adjustment of the lift. The seat of the lift together with the two lateral brackets guarantees stability and safety for the patient. Maximum capacity 150 kg.

| Code           | Length | Width | Minimum Seat Height of the balance bar | Maximum Seat Height of the balance bar | Base Height | Front Wheels | Rear Wheels | Weight Capacity | Weight | Carton Size |
|----------------|--------|-------|--|--|-------------|--------------|-------------|-----------------|--------|-------------|
| Measures in Cm |        |       |  |  |             |              |             |                 |        |             |
| 01.01.MOOVE1   | 74     | 54.5  | 41.5                                   | 66.5                                   | 10.5        | 5.8 (2")     | 7.5 (3")    | 150             | 27     | 89x59x35    |

| Electrical Group   |  |
|--|--|
| Nominal power  | 100W / 2A  |
| Nominal tension  | DC24V  |
| Power type   | Battery Powered  |
| Input Power  | AC100/240V   |
| Classification of protection against electric shock  | Type B   |
| Degree of impermeability of the Product  | IP44   |
| Lift Materials   |  |
| Frame  | Steel Q235   |
| Lift Seat Material   |  |
| Seat Upholstery  | Waterproof Polyurethane  |
| Lift Maintenance and Cleaning  |  |
| Cleaning can be done with a damp cloth after making sure the battery is not charging                                   |  |
| Storage and Disposal   |  |
| Keep away from heat, sparks, open flame or other sources of ignition   |  |
| Dispose of the device in compliance with current regulations on environmental protection and separate waste collection |  |
| Package and Nr. Items  |  |
| Box  | 1 Piece  |
| Warranty   |  |
| European   | 24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts |
| Product References   |  |
| Manufacturer   | Demarta Virginio S.r.l.  |
| Directive MDR 2017/745   | Class I  |
| ISO Code DM332/99  | 12.36.03.006   |
| ISO Code DPCM 12.01.2017   | 12.36.03.006   |
| CND Code   | V0805030102  |
| RDM Code   | 2435183/R  |

