

## Fisa Tehnica

Stivuator electric cu operator pietonal  
**GUTMAN**

Model **PS 16 L triplu catarg FFL**

### ***Date tehnice:***

- deplasare electrica
- ridicare electrica
- capacitate de **1600 kg** pana la **2500 mm**
- capacitate de **1200 kg** pana la **3000 mm**
- capacitate de **1000 kg** pana la **3600 mm**
- capacitate de **900 kg** pana la **4000 mm**
- capacitate de **800 kg** pana la **4600 mm**
- centru de greutate 600 mm
- dimensiuni furci: 60 x 180 x 1150 mm
- Dimensiuni de gabarit:
- inaltime utilaj cu catargul coborat: **2108 mm**
- inaltime utilaj cu catargul ridicat: 5080 mm
- latime maxima utilaj 820 mm
- lungime maxima utilaj 1964 mm
- raza de virare: 1510 mm
- **ridicare liberă** (Full-Free-Lift): **1410 mm**
- culoar minim pentru manevrarea europaletilor (800x1200 mm) **2393 mm**
- garda la sol 28 mm
- viteza de deplasare cu/fara sarcina: 5.7/6 km/h
- viteza de ridicare cu/fara sarcina: 0.13/0.20 m/s
- viteza de coborare cu/fara sarcina: 0.20/0.14 m/s
- panta maxima cu/fara sarcina 6/12%
- franare electromagnetica
- motor tractiune 1,3 kW; tehnologie AC
- motor ridicare 3,2 kW
- masa proprie: 1570 Kg
- acumulator tip 24/270 Ah si incarcator extern
- consum energie per ciclu VDI 1,59 kWh/h

*Pentru buna funcționare a utilajului, se recomandă o pardosea netedă, dură și orizontală.*



PS 16