

**Hubtisch Typ 8718.0,2**  
Mobile lifting table type 8718.0,2  
Table élévatrice type 8718.0,2



**Zur ergonomischen Arbeitsplatzgestaltung in Industrie, Handwerk und Gewerbe:**

- leicht verfahrbar, dreh- und arretierbar
- unter Last stufenlos verstellbar von 735 mm - 1035 mm
- große Arbeitsplatte (415 x 515 mm) mit Abrutschsicherung
- Arbeitsplatte verstell- und neigbar von 0° - 40°
- ausgezeichneter Korrosionsschutz durch robuste Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung
- selbsthemmender Spindeltrieb

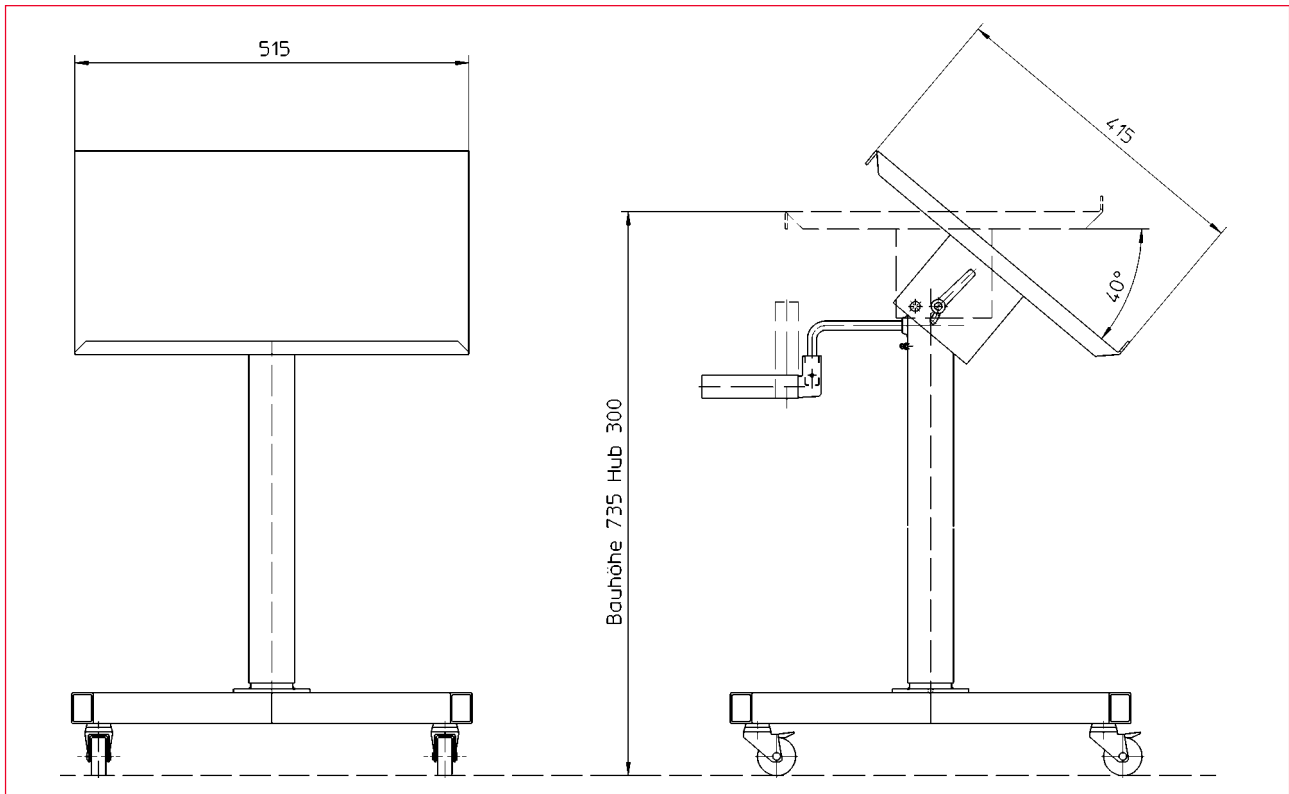
Lifting table for ergonomic working practice in industry and trade:

- easy to move, to turn and to block
- fully height adjustable from 735 mm - 1035 mm under load
- large tabletop (415 x 515 mm) with antislipping device
- adjustable tabletops pivot from 0° - 40°
- robust steel construction
- anti-corrosion resistant due to powder-coating

Table élévatrice sur roulettes, inclinable et réglable en hauteur:

- déplacement facile
- blocage en rotation et en déplacement
- réglage en hauteur sous charge de 735 à 1035 mm
- grande surface de travail (415 x 515 mm)
- tapis antidérapant
- inclinaison réglable de 0° à 40°
- fabrication renforcée
- dispositif anti-chute
- protection anticorrosion et revêtement à poudre

Power Jacks Ltd.  
South Harbour Road  
Fraserburgh  
AB43 9BZ  
Scotland  
Tel: +44 (0) 1346 513131  
Fax: +44 (0) 1346 516827  
email: [sales@powerjacks.com](mailto:sales@powerjacks.com)  
<http://www.powerjacks.com>



|                                      |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| <b>Best. Nr.</b><br>0 / N°<br>N° Cde | <b>Typ</b><br>Type<br>Type |
| 205 651                              | 8718.0,2                   |

| Technische Daten    | Technical data  | Caractéristiques techniques | 8718.0,2 |
|---------------------|-----------------|-----------------------------|----------|
| zulässige Last      | admissible load | charge admissible           | 200 kg   |
| Bauhöhe             | overall height  | hauteur totale              | 735 mm   |
| Hub                 | lift            | course                      | 300 mm   |
| Hub/Kurbelumdrehung | lift/crank turn | course/tour de manivelle    | 1,9 mm   |
| Kurbeldruck         | crank force     | effort sur manivelle        | 45 N     |
| Gewicht             | weight          | poids                       | 19 kg    |