

## PA 09 H 2 S 10 Kézi tápegység

Kompakt és könnyű kézi tápegység PowerShore hidraulikus támaszrendszerhez



| <b>Műszaki adatok</b>             |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| <b>Részletes adatok</b>           |                     |
| Cikkszám                          | 150.142.066         |
| <b>Alapvető műszaki adatok</b>    |                     |
| Típus                             | PA 09 H 2 S 10      |
| Max. üzemi nyomás                 | 720 / 72 bar/Mpa    |
| Csatlakozó típusa                 | egyszeres tömlő     |
| <b>Teljesítmény</b>               |                     |
| Olajtartály térfogata (tényleges) | 900 cm <sup>3</sup> |
| Fokozatok száma                   | 2                   |
| <b>Általános adatok</b>           |                     |
| Működtetés                        | kézi                |
| <b>Méret és tömeg</b>             |                     |
| Tömeg, üzemkészen                 | 8.9 kg              |
| Méreték (AxBxC)                   | 865 x 200 x 185 mm  |
|                                   |                     |

## Alapfelszereltség:

- Rögzített nyomásmérő (bar beosztású)
- Rögzített, 3 m-es szimpla tömlő

## Főbb jellemzők

### Kompakt és könnyűsúlyú

- Könnyen hordozható, egyszerű kezelni és tárolni

### Nagy olajszállítás

- Gyorsabb működés, hatékonyabb bevethetőség

### Puha fogású tápegység fogantyú

- A lágy fogás kényelmesebb és jobb tapadást biztosít a használat során

### „Nyomd és kiold” működtető kar

- A tápegység azonnal üzemkész, nem kell külön oldani a hordozó / működtető kar rögzítését

### Hidraulika olajszint kijelző

- Kívülről gyorsan és egyszerűen ellenőrizhető a hidraulika olaj mennyisége

### Beépített tölcser

- Rendkívül egyszerű a tápegység olajjal történő feltöltése

### Csúszásgátló gumi alátét a tápegység alján

- Megakadályozza a működés közbeni elcsúszást / elmozdulást

### Puha fogású nyomásmentesítő szelep

- Jó tapadást biztosít, így a szelep könnyen működtethető

