



# OKTOPUS® GLASS-Jack GL-LN400

**WIRTH** Vakuumhebegerät  
zur Montage von Glaselementen

**WIRTH** vacuum lifting device  
for the installation of glass elements

# OKTOPUS® GLASS-Jack GL-LN400

## Einsatzbereich

Heben und Transportieren langer und schmaler Glaselemente bis 400 kg

Eigengewicht: 45 kg

Ausgestattet mit Kranarm: manuelles Drehen um 360°, im 90°-Raster arretierbar, manuelles Schwenken um 90°

## Beschreibung

- ◇ 2 unabhängige Vakuumkreise
- ◇ jeder Vakuumkreis mit 2-facher Sicherheit und integriertem Reservevakuum
- ◇ integrierte Messgeräte zur Überwachung des Vakuums und der Energieversorgung
- ◇ optische und akustische Warneinrichtungen signalisieren Abweichungen vom Sollzustand
- ◇ netzunabhängige Akku-Stromversorgung (24V) mit hoher Kapazität
- ◇ integrierte Energiesparfunktion zur Reduzierung der Pumpenlaufzeiten und Maximierung der Geräteeinsatzzeiten

Der OKTOPUS® GL-LN400 ist das ideale Gerät z.B. zum Verglasen von Wintergärten im Baustelleneinsatz. Er erfüllt die Anforderungen der DIN EN 13155.

## Field of application

Lifting and transporting of long and more narrowly glass elements up to 400 kg

Own weight: 45 kg

Equipped with crane arm: manual turning by 360°, in the 90°-grid lockable, manual tilting by 90°

## Description

- ◇ 2 independent vacuum circuits
- ◇ each vacuum circuit with a 2-fold safety and integrated vacuum reservoir
- ◇ integrated vacuum gauges and charge meter to monitor the vacuum function and energy supply
- ◇ visual and acoustic warning facilities signal deviation of the set condition
- ◇ powered by a rechargeable high capacity battery system (24 V)
- ◇ integrated energy saving function for reduced pump running times and maximized operating times of the device

The OKTOPUS® GL-LN400 is the ideal device e.g. for glazing of winter gardens on construction sites. It fulfils the requirements of the EN 13155.

