

#### GMK VS

## **GMK VS Vakuumsauger**

Baubreite	1,34 m
Eigengewicht	89 kg
Länge Transportstellung	2,31 m
Max. Korblast / Hublast	600 kg

#### **Besonderheiten**

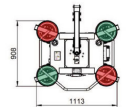
Zweikreis-Vakuumsystem, Batterie 12 V, Gerätetiefe min. 150 mm, manuell um 360° drehbar (rastet alle 90° ein), kippbar ohne Raster, variabel einsetzbar mit 4 bis 8 Saugtellern, erfüllt DIN EN 13155

Saugplattenanordnung / Arrangement of suction plates

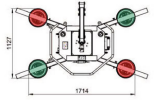
Die Saugplatten dürfen nur wie nachstehende Bilder zeigen montiert werden, um das Zweikreissystem nicht außer Kraft zu setzen.

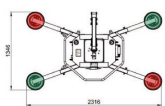
The suction plates must be mounted as shown in the following images. This is to prevent a shutdown of the two-circuit system.

Traglast / Max. load: 300 kg



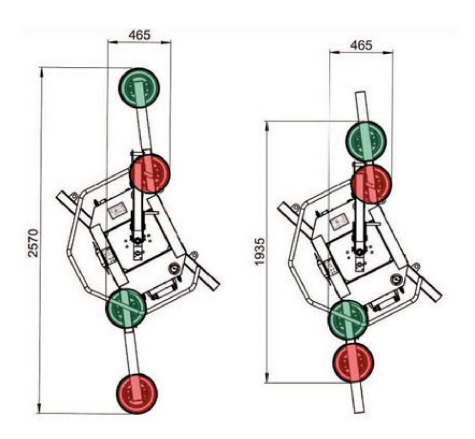




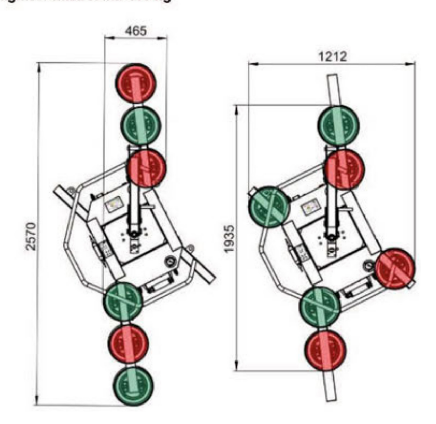


Stand: 2025-05-31 02:59 GMK VS Vakuumsauger Seite 1





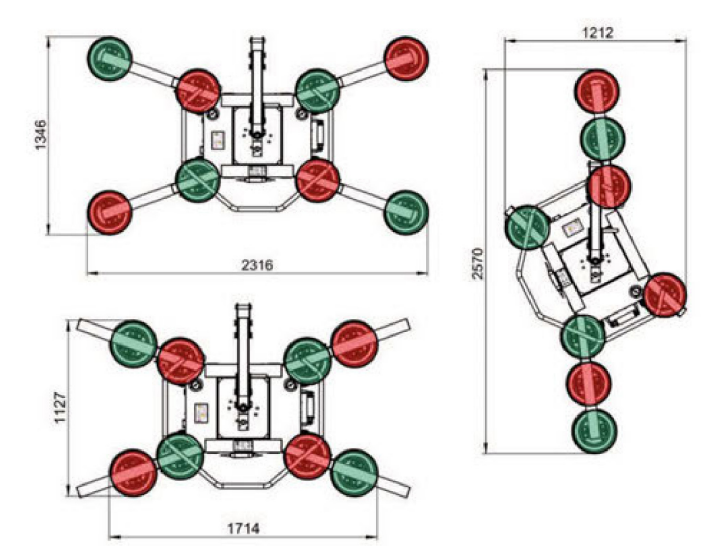
### Traglast / Max. load: 450 kg



Gerken GmbH | In der Steele 13 | 40599 Düsseldorf | Tel: 0211 97476-0 | Fax: 0211 97476-78 | www.gerken-arbeitsbuehnen.de | info@gerken.eu Stand: 2025-05-31 02:59 GMK VS Vakuumsauger Seite 2



# Traglast / Max. load: 600 kg



Stand: 2025-05-31 02:59 GMK VS Vakuumsauger Seite 3







Stand: 2025-05-31 02:59 GMK VS Vakuumsauger Seite 4