



<b>Geeignet für</b>	Suited for	Convient aux
<b>luftdichte Transportgüter:</b> Metall, Kunststoff, Glas, Stein...	<b>airtight goods:</b> metal, plastic, glass, stone...	<b>marchandises hermétiques:</b> métal, matière plastique, verre, pierre...
<b>Optionen</b>	Options	Options
- Saugflächenabschaltung - Zuleitung Spiralschlauch	- Switch for lifting pads - Air supply with spiral pipe	- Robinet à rotule pour surfaces - Alimentation avec tuyau spiralé

<b>Tragfähigkeit</b>	<b>Betriebsdruck</b>	<b>Luftverbrauch</b>	<b>Schalldruckpegel</b>	<b>Eigengewicht</b>	<b>Max. Abmessung Transportgut</b>	<b>Min. Abmessung Transportgut</b>
Load capacity	Operating pressure	Air consumption	Sound pressure level	Dead weight	Max. dimensions of lifting load	Min. dimensions of lifting load
Capacité de charge	Pression de service	débit d'air	Niveau de pression acoustique	Poids propre	Dimension max. de la marchandise transportée	Dimension min. de la marchandise transportée
[ kg ]	[ bar ]	[ l / min ]	[ dBA ]	[ kg ]	[ mm ]	[ mm ]
<b>max. 160</b>	<b>6...10</b>	<b>60...90</b>	<b>60</b>	<b>35</b>	<b>3000 x 4000</b>	<b>400 x 1000 x 3</b>

**GHGE 160kg**  
 Massbild; Dimension drawing; Dessin coté

**GIS** Hebe- und Fördertechnik

Massstab Echelle	Gezeichnet Dessiné	26.05.14	A.HADORN
1:10	Bearbeitet Modifié par	16.07.14	J.SUPPGER
	Geprüft Contrôlé		
	Freigebe Norm Autorisé norme	16.07.14	J.SUPPGER
<b>9351.9391.5</b>			Index