



<b>Geeignet für</b> lufdichte Transportgüter: Metall, Kunststoff, Glas, Stein	<b>Suited for</b> airtight goods: metal, plastic, glass, stone	<b>Convient aux</b> marchandises hermétiques: métal, matière plastique, verre, pierre
<b>Optionen</b> - Saugflächenabschaltung - Halter Steuerschalter - Zuleitung Spiralkabel - Zuleitung Kabelrolle	<b>Options</b> - Shutdown mechanism for vacuum surfaces - Control switch holder - Power supply with spiral cable - Power supply with cable reel	<b>Options</b> - Robinet à rotule pour surfaces - Support pour l'interrupteur de commande - Alimentation avec câble en spirale - Alimentation avec enrouleur câble

Tragfähigkeit	Leistung	3 x 400V	Schalldruckpegel	Eigengewicht	Max. Abmessung Transportgut	Min. Abmessung Transportgut	Bedienung 650mm	Bedienung 1050mm
Load capacity	Motor power	50Hz	Sound pressure level	Dead weight	Max. dimensions of lifting load	Min. dimensions of lifting load	Operating arm 650mm	Operating arm 1050mm
Capacité de charge	Puissance		Niveau de pression acoustique	Poids propre	Dimension max. de la marchandise transportée	Dimension min. de la marchandise transportée	Commande 650mm	Commande 1050mm
[kg]	[kW]	[A]	[dBA]	[kg]	[mm]	[mm]	0° 10° 20° 30°	0° 10° 20° 30°
max. 250	0.37	1.4	64	80	3000 x 4000 x 200	330 x 670 x 3	650 605 547 478	1050 999 923 824
							288 367 437 496	288 436 574 696

Freigegeben			Klasse A	Ersetzt durch	Ersatz für
Rev.	Datum	User			
A				Massstab	1 /
Gezeichnet	02.06.2014	A.HADORN	GHK 250kg		Revision
			Massbild; Dimension drawing; Plan coté		A3
			1:10		A
			9351.9335.5		



swiss lifting solutions