



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

Tragfähigkeit Load capacity Capacité de charge	Leistung Motor power Puissance	3 x 400V 50Hz	Schalldruckpegel Sound pressure level Niveau de pression acoustique	Eigengewicht Dead weight Poids propre	Max. Abmessung Transportgut Max. dimensions of lifting load Dimension max. de la marchandise transportée	Min. Abmessung Transportgut Min. dimensions of lifting load Dimension min. de la marchandise transportée	Bedienung 650mm Operating arm 650mm Commande 650mm				Bedienung 1050mm Operating arm 1050mm Commande 1050mm				
							0°	10°	20°	30°	0°	10°	20°	30°	
[kg]	[kW]	[A]	[dBA]	[kg]	[mm]	[mm]	650	605	547	478	1050	999	923	824	X
max. 160	0.37	1.4	64	85	3000 x 4000 x 400 3000 x 5000 x 400	400 x 1000 x 3	288	367	437	496	288	436	574	696	Y

Freigegeben			Klasse A	Ersetzt durch	Ersatz für	Massstab	1 /	
Rev.	Datum	User						
A	06.07.2017	J.SUPPIGER						
Gezeichnet			08.01.2014			A.HADORN		
GHK 160kg			Massbild; Dimension drawing; Plan coté			1:10		
GIS			swiss lifting solutions			9351.9330.5		
						A		