

## Auswahl des richtigen RWA-Antriebes

Für VELUX-Fenster Typ GGL / GGU (Schwingflügel Fenster)

70	<b>CK01</b> Fläche: 0.23m <sup>2</sup> : 51° C160-360		<b>PK25</b> Fläche: 0.35m <sup>2</sup> : 90° WMU 836-1 (320mm)	<b>SK01</b> Fläche: 0.55m <sup>2</sup> : 85° C160-360		
	<b>CK02</b> Fläche: 0.25m <sup>2</sup> : 43° C160-360		<b>MK27</b> Fläche: 0.32m <sup>2</sup> : 90° WMU 836-1 (370mm)			
78						
98	<b>CK04</b> Fläche: 0.29m <sup>2</sup> : 33° C160-360	<b>FK04</b> Fläche: 0.43m <sup>2</sup> : 54° C160-360	<b>MK04</b> Fläche: 0.49m <sup>2</sup> : 86° C160-600	<b>PK04</b> Fläche: 0.60m <sup>2</sup> : 86° C160-600	<b>SK04</b> Fläche: 0.92m <sup>2</sup> : 86° C160-600	<b>UK04</b> Fläche: 0.88m <sup>2</sup> : 86° C160-600
118	<b>CK06</b> Fläche: 0.33m <sup>2</sup> : 27° C160-360	<b>FK06</b> Fläche: 0.48m <sup>2</sup> : 43° C160-360	<b>MK06</b> Fläche: 0.6m <sup>2</sup> : 67° C160-600	<b>PK06</b> Fläche: 0.74m <sup>2</sup> : 67° C160-600	<b>SK06</b> Fläche: 0.91m <sup>2</sup> : 67° C160-600	
140	<b>CK08</b> Fläche: 0.35m <sup>2</sup> : 22° C160-360	<b>FK08</b> Fläche: 0.54m <sup>2</sup> : 36° C160-360	<b>MK08</b> Fläche: 0.69m <sup>2</sup> : 55° C160-600	<b>PK08</b> Fläche: 0.86m <sup>2</sup> : 55° C160-600	<b>SK08</b> Fläche: 1.05m <sup>2</sup> : 55° C160-600	<b>UK08</b> Fläche: 1.25m <sup>2</sup> : 55° C160-600
160			<b>MK10</b> Fläche: 0.75m <sup>2</sup> : 47° C160-600	<b>PK10</b> Fläche: 0.93m <sup>2</sup> : 47° C160-600	<b>SK10</b> Fläche: 1.14m <sup>2</sup> : 47° C160-600	<b>UK10</b> Fläche: 1.36m <sup>2</sup> : 47° C160-600
180		<b>FK12</b> Fläche: 0.65m <sup>2</sup> : 27° C160-360	<b>MK12</b> Fläche: 0.81m <sup>2</sup> : 41° C160-600	<b>PK12</b> Fläche: 1.00m <sup>2</sup> : 41° C160-600		
	55	66	78	94	114	134



Set C160-360:	C160-360 / KAB 160B
Set WMU 836:	WMU 836-1 (Spez.) / WAB 836B / WAB 836E
Set C160-600:	C160-600 / KAB 160B

Die Angaben über die RWA-Öffnungsfläche sind Richtwerte. Diese können sich je nach Einbausituation verändern.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:  
konavent ag | Fliederstrasse 18 | 4663 Aarburg | +41 62 787 60 00 | info@konavent.ch

Objekt:	Antrieb für VELUX
Bezeichnung:	Auswahl RWA Antrieb
Gez.:	Sei
Rev.:	



## Auswahl des richtigen RWA-Antriebes

Für VELUX-Fenster Typ GPL / GPU (Klappflügelfenster)

<b>CK02</b> Fläche: 0.25m <sup>2</sup> : 21° C160-360					
<b>CK04</b> Fläche: 0.3m <sup>2</sup> : 16° C160-360	<b>FK04</b> Fläche: 0.45m <sup>2</sup> : 26° C160-360	<b>MK04</b> Fläche: 0.55m <sup>2</sup> : 40° C160-600	<b>PK04</b> Fläche: 0.68m <sup>2</sup> : 40° C160-600	<b>UK04</b> Fläche: 1.00m <sup>2</sup> : 40° C160-600	
<b>CK06</b> Fläche: 0.35m <sup>2</sup> : 13° C160-360	<b>FK06</b> Fläche: 0.56m <sup>2</sup> : 21° C160-360	<b>MK06</b> Fläche: 0.67m <sup>2</sup> : 32° C160-600	<b>PK06</b> Fläche: 0.83m <sup>2</sup> : 32° C160-600	<b>SK06</b> Fläche: 1.02m <sup>2</sup> : 32° C160-600	
	<b>FK08</b> Fläche: 0.67m <sup>2</sup> : 17° C160-360	<b>MK08</b> Fläche: 0.81m <sup>2</sup> : 26° C160-600	<b>PK08</b> Fläche: 1.00m <sup>2</sup> : 26° C160-600	<b>SK08</b> Fläche: 1.23m <sup>2</sup> : 26° C160-600	
	<b>MK10</b> Fläche: 0.94m <sup>2</sup> : 23° C160-600		<b>PK10</b> Fläche: 1.16m <sup>2</sup> : 23° C160-600		<b>SK10</b> Fläche: 1.36m <sup>2</sup> : 23° C160-600



Set C160-360:	C160-360 / KAB 160B
Set C160-600:	C160-600 / KAB 160B

Die Angaben über die RWA-Öffnungsfläche sind Richtwerte. Diese können sich je nach Einbausituation verändern.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:  
 kona vent ag | Fliederstrasse 18 | 4663 Aarburg | +41 62 787 60 00 | info@kona vent.ch

Objekt:	Antrieb für VELUX
Bezeichnung:	Auswahl RWA Antrieb
Gez.:	Sei
Rev.:	

