

# PAK PAK

## Technische Daten Regapak / Regatripak

Lichtbreite max. bk	mm	2700
Totalhöhe max. hl+hs	mm	3000
Lichtbreite min. mit Getriebe bk	mm	400
Lichtbreite min. mit Motor bk	mm	600
Fläche max. mit Getriebe	m <sup>2</sup>	6.5
Fläche max. mit Motor	m <sup>2</sup>	7

## Minimale Sturzmasse für den Regapak

<b>Sturzbreite min. tn</b>	<b>mm</b>	<b>125</b>
Lichthöhe hl	hl 1000 1200 1400 1600 1800 2000 2200 2400	
Sturzhöhe min. hs	hs 250 270 300 320 340 360 380 400	

## Minimale Sturzmasse für den Regatripak

<b>Sturzbreite min. tn</b>	<b>mm</b>	<b>160</b>
Lichthöhe hl	hl 1000 1200 1400 1600 1800 2000 2200 2400	
Sturzhöhe min. hs	hs 220 240 250 270 280 300 310 330	

Bei Lichthöhen die zwischen den angegebenen Höhen liegen, muss immer die nächsthöhere Pakethöhe eingehalten werden.

