

Höhe Licht [hl]	Höhe Sturz [hs] AR-650	Höhe Sturz [hs] AR-800
1501 bis 1750 mm	220 mm	200 mm
1751 bis 2000 mm	235 mm	215 mm
2001 bis 2250 mm	250 mm	235 mm
2251 bis 2500 mm	270 mm	250 mm
2501 bis 2750 mm	290 mm	265 mm
2751 bis 3000 mm	305 mm	285 mm
3001 bis 3250 mm	325 mm	300 mm
3251 bis 3500 mm	340 mm	320 mm
3501 bis 3750 mm	360 mm	340 mm
3751 bis 4000 mm	375 mm	355 mm
4001 bis 4250 mm	395 mm	370 mm
mit Blende	+ 20 mm	+ 20 mm
minimal	400 mm	400 mm
maximal	4250 mm	4250 mm
Breite Konstruktion [bk]		
min. mit Kurbelantrieb	400 mm	400 mm
min. mit Motorantrieb	545 mm	545 mm
maximal	4500 mm	4500 mm
Fläche [bk x hl]		
Einzelstoren		
max. mit Kurbelantrieb	8 m ²	8 m ²
max. mit Motorantrieb	10 m ²	10 m ²
gekuppelte Anlage		
max. mit Kurbelantrieb	8 m ²	8 m ²
max. mit Motorantrieb	24 m ²	24 m ²
max. gekuppelte Storen	3 Stück	3 Stück
Tiefe Nische [tn]		
minimal	100 mm	120 mm
Windwiderstandsklassen		
bk < 1500 mm	Klasse 6 < 92 km/h	Klasse 6 < 92 km/h
bk < 2000 mm	Klasse 6 < 92 km/h	Klasse 6 < 92 km/h
bk < 2500 mm	Klasse 5 < 76 km/h	Klasse 5 < 76 km/h
bk < 3000 mm	Klasse 4 < 60 km/h	Klasse 4 < 60 km/h
bk < 3500 mm	Klasse 4 < 60 km/h	Klasse 4 < 60 km/h
bk < 4000 mm	Klasse 4 < 60 km/h	Klasse 4 < 60 km/h