

R 21

Műszaki adatok	R 21
max. szárny méret	3,5 m
táp. feszültség	230 V
max. teljesítmény	200 W
max. szárny súly	1000 kg (1m)
max. nyomaték	300 Nm
90 ^o -os nyitási idő	19 s
intenzív használat	30 %
működési hőmérséklet	-25/+70 C ^o
hővédelem	140 C ^o
súly	13 kg
védelem	IP67



Alumínium és titán ötvözet-öntvény ellenáll az időjárás viszontagságainak és lehetővé teszi akár 1 tonnás kapuszárny (1 m) mozgatását is.



Egy acél golyóra támaszkodva a kapu könnyedén fordul a tengelye körül.



Áramszünet esetén, ezzel a kézi kioldóval lehet mozgatni a kaput.



A szerkezet motorja egy rozsdamentes – acélház-ba van szerelve, melyen megtalálható a vízelvezető nyílás is.



A szerkezet tökéletes működését ez az összetett mechanika is garantálja. A kapu végállását egy csavarral lehet beállítani nyitó és záró pozícióban is, tehát nem kell ütközőt használnunk.