



Dane znamionowe Aperto Baseline

Napięcie zasilające	220-240 V AC 50/60 Hz
Znamionowy pobór mocy	80 W
Maks siła pociągowa	400 N
Maksymalna prędkość	140 mm/s
Zabezpieczenie silnika	mikroprocesorowy układ kontroli mocy i temperatury silnika
Temperatura pracy	od -20 do +50 °C
Stopień ochrony	IP 20
Pobór mocy w stanie czuwania	~3 W
Czas pracy	15 %
Wartość emisyjna w miejscu pracy	< 75 dBA - tylko z napędem
Maksymalna długość drogi wózka	2550 mm
Zastosowanie	Bramy garażowe: uchylne, segmentowe

Wymiary* wg PN EN 12604 oraz PN EN 12605

Maksymalna wysokość	Bramy uchylnej 2550 mm / z przedłużeniem szyny 3350 mm Bramy segmentowej 2300 mm / z przedłużeniem szyny 3000 mm
Maksymalna szerokość	3000 mm
Maksymalna powierzchnia bramy	6,75 m ²

*dobierając napęd należy uwzględnić masę bramy

Automatyka, która zachwyca!