

HOEVEEL DECIBEL PRODUCEREN AUTOMATISCHE DEUREN TIJDENS HET OPENEN EN SLUITEN?

Wat zijn de geluidsniveaus van automatische deuren? Als je ooit hebt stilgestaan bij de geluidsniveaus van automatische deuren, ben je niet alleen. Automatische deuren zijn tegenwoordig een vast onderdeel van veel gebouwen, van ziekenhuizen tot moderne kantoren. Maar wat veel mensen zich niet realiseren, is hoeveel decibel deze deuren eigenlijk produceren tijdens het openen en sluiten. Laten we duiken in de wereld van deze stille werkpaarden! Moderne versus oudere automatische deuren Laat me je vertellen: moderne automatische deuren zijn als de ninja's onder de deuren. Ze zijn ontworpen om soepel en stil te bewegen. In tegenstelling tot oudere modellen, die vaak te maken hadden met een klap en knal, opereren de nieuwste modellen op minder dan 40 decibel. Dat is 40% stiller! Dit maakt ze perfect voor omgevingen waar stilte van belang is, zoals ziekenhuizen en kantoren waar patiënten en medewerkers behoefte hebben aan een rustige atmosferische omgeving. De voordelen van stille deuren Waarom is dat stil zijn zo belangrijk? Nou, denk aan een ziekenhuis waar iemand zich moet concentreren op herstel. Of aan een kantoor waar werknemers in alle rust moeten kunnen werken. Stilte kan een wereld van verschil maken. . .

TODORS

Hoeveel decibel produceren automatische deuren tijdens het openen en sluiten?



- Automatische deuren zijn essentieel
- Geluidsniveaus onder 40 decibel
- Verbeterde productiviteit en sfeer

info@todoors.nl



<https://todoors.nl>




0684305663




TODORS



 info@todoors.nl

 0684305663

 Artemisweg 115 i, 8239 DD, Lelystad

 Netherlands