



KARTA TECHNICZNA – SOWAN[®] PREMIUM GLASS

tylko wersja półautomatyczna **EASYmatic**

- **Izolacyjność akustyczna** : **Rw, P = 48 dB / 51 dB**
zgodnie z normą akustyczną : PN-B-02151-3
- **Siła docisku** : **2000 N/m** – najwyższa sztywność konstrukcji
- **Wysokość** : standardowo do **4100 mm**
- **Mikroprocesorowy** system bezpieczeństwa i kontroli docisku,
- **Połączenia pionowe** segmentów typu „**pióro-wpust**” - profile aluminium anodowane
- **Wykończenie powierzchni** : 2 x 8mm VSG ; szkło bezpieczne laminowane
- **Wewnętrzna listwa magnetyczna.**
- **Dyμοszczelność w standardzie** - zgodnie z normą: **PN-EN 13501-1**
- **Długość** : nieograniczona
- **Szerokość segmentu** : **1280 mm**
- **Grubość segmentu** : **102 mm**
- **Waga** : odpowiednio do Rw,P : **52,9 kg/m² / 53,4 kg/m²**
- **Rodzaje segmentów** : normalny (**NE**), narożny (**EE**),
- **Krawędzie pionowe** : patrz rysunek
- **Zasilanie awaryjne** z baterii, w przypadku zaniku napięcia,
- **Konstrukcja**: wewnętrzna rama aluminiowa
- **Zawieszenie** : dwupunktowe,
- **Regulacja pionu** : na wiszącym segmencie,
- **Świadectwo TÜV Nord**