

# MET TRANS

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Soort lamel                        | Panelen   |
| Materiaal                          | Polycarbonaat   |
| Materiaaldikte                     | 5 mm  |
| Type 1                             | Standaard kwaliteit   |
| Type 2                             | Kraswerende kwaliteit   |
| Werkende hoogte lamel              | 92 t/m 293 mm   |
| Profielen                          | Gepoedercoate aluminium profielen   |
| Pantsergewicht                     | 13 kg/m <sup>2</sup>  |
| Te gebruiken tot                   | 6.500 mm  |
| Zijgeleiding 1                     | Aluminium geleider 60x42x60x3 mm  |
| Zijgeleiding 2                     | Aluminium geleider 80x42x80x4 mm  |
| Geleiding lamellen                 | Nylon eindnokken  |
| Eindlamel                          | Geanodiseerd aluminium onderlijst met rubber  |
| Oppervlaktebehandeling constructie | Zichtwerk in standaard RAL kleur  |
| Doorzicht                          | 80%   |
| Bediening d.m.v.                   | Drukknopschakelaar<br>Sleutelschakelaar<br>Afstandbediening in combinatie met onderlatbeveiliging |



## Al deze rolluiken voldoen aan de NCP classificaties

Dit type rolluik heeft een ongehinderd doorzicht van maximaal 80% en is in twee verschillende kwaliteiten te verkrijgen; de binnenkwaliteit en de buitenkwaliteit. Het enige verschil is dat de buitenkwaliteit een kraswerende coating heeft die het polycarbonaat beschermt.

Wij passen dit rolluik toe met aluminium geleiders die verkrijgbaar zijn in twee verschillende dieptes. Deze zijn samen met de omkasting en eventueel de geanodiseerde onderlat standaard voorzien van poedercoating.

Dit rolluik wordt gemaakt tot een breedte van maximaal 6.500 mm.

Voor meer informatie kunt u ons natuurlijk altijd even bellen.

- De rolluiken kunnen worden voorzien van zowel noodhandbediening als valbeveiliging
- Al deze rolluiken worden gemonteerd op kokers tot een zelfdragende constructie en een eenvoudige montage
- Het rolluik kan worden voorzien van een omkasting met een vooronderbak, een deksel die zowel boven als achter gebruikt kan worden
- Tevens zijn er veel verschillende mogelijkheden om de rolluiken aan te sturen.

