



Panneau d'information TR

MISE EN ŒUVRE STANDARD

- Aluminium anodisé
- Profondeur de 60 mm pour une utilisation sur une seule face, profondeur interne utilisable de 35 mm
- Profondeur de 120 mm pour une utilisation sur une seule face, profondeur interne utilisable de 95 mm
- Profondeur 80 mm pour une utilisation double face, profondeur intérieure utilisable 2 x 17 mm
- Ouverture vers le haut confortable avec des ressorts à gaz qui restent ouverts à environ 85 °
- Verre de sécurité à panneau unique
- Ventilation permanente
- Mur arrière magnétique résistant aux rayures, gris aluminium (incl. 4 aimants)
- Serrures de sécurité anti-vandalisme avec 2 clés

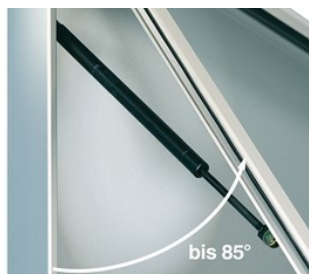


FINITION

- Aluminium anodisé argent
- Finition en acier inoxydable anodisé
- Revêtement en poudre dans la couleur RAL standard de votre choix

SIMPLE FACE, 60 MM DE PROFONDEUR

Dimensions extérieures	Espace d'affichage	Surface	Ref.
580x850mm	A2 verticaal	445x625mm	TN100
750x1100mm	A1 verticaal	615x875mm	TN200
1350x1100mm	A0 horizontaal	1215x875mm	TN300
970x1450mm	A0 verticaal	835x1125mm	TN400
1350x1450mm	6 x A2 verticaal	1215x1225mm	TN500



SIMPLE FACE, 120 MM DE PROFONDEUR

Dimensions extérieures	Espace d'affichage	Surface	Ref.
580x850mm	A2 verticaal	445x625mm	TN110
750x1100mm	A1 verticaal	615x875mm	TN210
1350x1100mm	A0 horizontaal	1215x875mm	TN310
970x1450mm	A0 verticaal	835x1125mm	TN410
1350x1450mm	6 x A2 verticaal	1215x1225mm	TN510

DOUBLE FACE, 80 MM DE PROFONDEUR

Dimensions extérieures	Espace d'affichage	Surface	Ref.
580x850mm	A2 verticaal	445x625mm	TN100J
750x1100mm	A1 verticaal	615x875mm	TN200J
1350x1100mm	A0 horizontaal	1215x875mm	TN300J
970x1450mm	A0 verticaal	835x1125mm	TN400J
1350x1450mm	6 x A2 verticaal	1215x1225mm	TN500J

