







Encombrement minimal une fois fermé



Cadre

Matériaux légers pour une utilisation optimale

Charnières

C360°>

Pivotables

à 360°

Pas de chamo

visuel entre les

battants



Charnières brevetées



Charnières agranties 10 ans





Désinfection facile

Plaques





Extrêmement résistantes aux chocs

Roulettes



Stabilité assurée











Matériaux

Cadre: tube en aluminium extrudé gris, surface lisse et anodisée pour une meilleure tenue dans le temps. Pièces plastiques en polyamide avec 15 % de fibre de verre pour une forte résistance aux nombreuses manipulations.

Roulettes: corps de roue en polyamide, bande de roulement en polyuréthane, ne laisse pas de trace au sol. Les roulettes sont équipées de freins et mesurent 6,5 cm de diamètre pour assurer la stabilité du paravent.

Charnières: charnières RTC pleines incassables brevetées, disposées sur toute la hauteur des battants. Elles leur permettent une rotation à 360°, et ne laissent aucun champ visuel entre chacun. Garanties 10 ans.

Plaques: polycarbonate de 2 mm d'épaisseur, blanc translucide ou transparentes, difficilement inflammable. Classe des matériaux DIN EN 13501-1. B-s1 d2. extrêmement résistantes aux chocs.









SOCOMMED

Équipements Hospitaliers, Matériel Médical









































