

# Quand le corps trahit l'esprit ...

## Ross RollerSlide



L'intérieur rigide garantit la stabilité pendant le transfert même en cas d'intervalle (20 cm) et de différence de hauteur.

Le modèle pliable est facile à transporter et à ranger.



La housse en tissu ULF® tourne facilement autour du noyau pour des transferts simples en souplesse.

Housse facile à nettoyer et à désinfecter.

### Références rapides

Les RollerSlide sont à utiliser pour les transferts de patients entre les chariots et tables, ou les chariots et les lits.

Ces planches sont adaptées au service de radiologie, elles sont toutes radiotransparentes.

Les planches sont constituées d'un cœur noyau en Plywood (le modèle flexible est en plastique) recouvert de nylon avec une sous couche extra-fine en mousse. La housse est en tissu à ultra-faible friction ULF.

Référence	Produit	
9145	Rollerslide pliant	175 x 50 cm
9144	Rollerslide souple pliant	175 x 50 cm
9148	Rollerslide flexible pliant	175 x 50 cm
9120	Rollerslide rigide	175 x 50 cm
9155	Rollerslide petit modèle	85 x 50 cm
9158	Rollerslide PM flexible	85 x 50 cm
9136	Housse externe de rechange pour réf. 9145, 9144, 9148 et 9120	
9156	Housse externe de rechange pour réf. 9155 et 9158	
9138	Housses à usage unique (2 x 50 pièces) pour réf. 9145, 9144, 9148 et 9120	
1085	Support pour housses UU et planche	
1056	Housses à usage unique (2 x 50 pièces) pour réf. 9155 et 9158	

Nettoyage et désinfection : voir en page 20



Tous nos RollerSlide ont des poignées.

## Quand le fabricant de l'EasySlide vous propose des planches de transfert : efficacité, innovation, qualité, robustesse et bien entendu le plus large choix.

Les RollerSlide sont constitués d'un support noyau capitonné et d'une housse extérieure en tissu à ultra faible coefficient de friction ULF®. Cette housse externe roule autour du support pendant le transfert. Ces planches réduisent les phénomènes de friction sous le patient que l'on peut observer avec d'autres produits et permettent au personnel de réaliser facilement des transferts sans utiliser des releveurs mécaniques. Grâce à la conception unique du noyau capitonné et à l'effet de glisse du tissu ULF® largement supérieur à la concurrence, les RollerSlide assurent des transferts très "doux" pour des patients blessés ou très sensibles à la douleur.

La qualité et la résistance de nos produits permettent de "sauter" des espaces entre les supports jusqu'à 20 cm pour des transferts de patients jusqu'à 120 kg. Très faciles à utiliser, les RollerSlide le sont aussi pour ce qui est de leur nettoyage et de leur désinfection. Pour leur garantir une durée de vie plus longue, ou pour faciliter le travail dans des services à forte rotation, chaque modèle peut être protégé par nos housses à usage unique.