

# seca 657

Plateforme de pesée électronique pour chariots brancards avec rampes intégrées 



- Plateforme particulièrement spacieuse convenant pour tous les systèmes de chariots brancards et porte-civière courants.
- Construction stable, portée très élevée.
- Roulettes et poignées intégrées facilitant le transport.
- Fonction Mémoire novatrice assurant une détermination précise du poids net.

## seca 657:

### Une pesée précise en toute situation.

Lors d'une admission d'urgence à l'hôpital, tout doit aller très vite. Surtout lorsque le patient doit être opéré sans attendre et qu'il faut connaître son poids pour doser l'anesthésique correctement. C'est là qu'intervient la seca 657 : cette plateforme offre suffisamment de place pour tous les chariots brancards courants et permet ainsi de peser directement sur une civière les personnes se trouvant dans une situation aussi dramatique. Bien entendu, elle peut être utilisée aussi pour peser commodément quelqu'un dans un fauteuil roulant ou sur une chaise. La seca 657 convient donc aussi très bien dans les secteurs de la dialyse et des soins des malades et des personnes âgées.



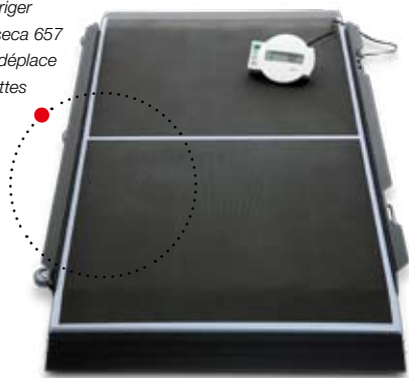
#### Stabilité et robustesse, portée très élevée.

Grâce à son mode de construction extrêmement stable et à sa portée très élevée de 300 kg, la plateforme seca 657 permet de peser sans peine même les patients très corpulents. Dimensionnée généreusement, elle peut accueillir tous les fauteuils roulants et systèmes de chariots et porte-brancards courants.

#### Transport aisé grâce aux roulettes et aux poignées intégrées.

Dotée de roulettes pratiques et de poignées intégrées, la seca 657 se transporte facilement et peut donc être utilisée en différents lieux.

*La roue de guidage permet de diriger aisément la seca 657 quand on la déplace sur ses roulettes de transport.*



#### Affichage à distance, nombreuses fonctions complémentaires.

La plateforme est fournie avec une unité d'affichage à distance qui lui est reliée par câble et peut être fixée sur un mur au niveau des yeux ou posée sur une table. Les chiffres sont facilement lisibles sur l'écran LCD, la commande est intuitive et de nombreuses fonctions complémentaires bien pensées ajoutent à la convivialité de l'appareil : ainsi la fonction HOLD permet-elle de s'occuper d'abord du patient, puis de noter tranquillement le résultat de la pesée. La fonction Mémoire novatrice de la seca 657 se révèle

par exemple particulièrement pratique lors d'une admission d'urgence avant une opération. Le poids total du patient et du brancard ou du fauteuil roulant est déterminé en premier lieu, le poids net du patient s'affiche automatiquement après la pesée du brancard ou du fauteuil. La fonction Pré-TARE permet également de déduire le poids des équipements utilisés du poids total directement au moment de la pesée. Enfin, la fonction IMC fournit d'utiles informations sur l'état nutritionnel du patient.



*Les rampes repliables intégrées peuvent être bloquées pour le transport.*

## seca 657

### Caractéristiques techniques

- Capacité : 300 kg
- Graduation : 100 g < 200 kg > 200 g
- Plage de TARE : 300 kg
- Dimensions (LxHxP) : 892 x 72 x 1.470 mm
- Afficheur (LxHxP) : 198 x 55 x 157 mm
- Plateforme (LxHxP) : 800 x 51 x 1.470 mm
- 2 rampes intégrées
- Poids : 43,6 kg
- Alimentation électrique : bloc secteur
- Fonctions : Mémoire, Pré-TARE, TARE, HOLD, IMC, système d'amortissement
- En option : adaptateur RS232 seca 460, statif seca 472
- Classe d'étalonnage :