

WAS INNOVATIONS:
PLUS DE CONFORT POUR PATIENTS ET SECOURISTES.



Making vehicles special

L'expérience fait la différence : La nouvelle WAS table d'ambulance WAS Hydro Universal.



La table d'ambulance, utilisée dans nos milliers de véhicules à travers le monde, est un élément indispensable de le système d'un véhicule d'intervention. Comme tous les autres composants de nos véhicules, nous avons constamment examiné le potentiel d'amélioration de la table d'ambulance et l'avons développée en conséquence. Des fonctionnalités telles que les positions tête haute/tête basse, le déplacement latéral ou encore la commutation entre le mode oscillant et le mode fixe sont aujourd'hui déjà standard. Ce n'est que depuis relativement peu de temps que l'érgonomie et les bonnes conditions de travail physique des utilisateurs prend de plus en plus d'importance dans les services d'urgence. Nous avons saisi l'occasion de cette évolution bienvenue pour remanier fondamentalement notre table d'ambulance. Nous avons optimisé et conservé des éléments qui avaient fait leurs preuves, comme l'électrohydraulique, et nous avons repensé ou complété d'autres éléments. Le résultat : avec notre nouvelle table d'ambulance, WAS Hydro Universal, nous réunissons les avantages de la table hydraulique et ceux des nouveaux systèmes de brancardage et de chargement électrohydrauliques.

Les principales nouveautés de la WAS Hydro Universal :



- + Avantages ergonomiques grâce à l'électrohydraulique :** La nouvelle table d'ambulance peut désormais accueillir des systèmes électrohydrauliques en plus des systèmes de brancards roulants manuels et combine ainsi les avantages de la table traditionnelle (hauteur de travail variable, réglage latéral, position tête haute/tête basse) avec moins de contraintes physiques pour les utilisateurs au moyen d'un brancard roulant électrohydraulique. Lorsque l'on retire le brancard roulant, le bac supérieur de la table s'abaisse automatiquement au niveau requis pour permettre le chargement et le déchargement ergonomiques du brancard.
- + Ergonomie plus :** En outre, la nouvelle table d'ambulance peut également être équipée d'un bac supérieur incluant le système d'insertion WAS Multi-Load Assist.
- + Capacité de charge plus élevée :** La nouvelle table peut supporter un poids allant jusqu'à 500 kg – environ 150 kg de plus que la variante précédente !
- + Entretien plus facile que jamais :** La technique a besoin d'un entretien régulier pour fonctionner correctement. En quelques gestes, les travaux de service, d'entretien et de réparation peuvent être effectués facilement et rapidement.
- + Unique - pas besoin de suspension pneumatique :** La hauteur de chargement optimale est obtenue par un abaissement automatique. Il n'est donc pas nécessaire d'installer une suspension pneumatique sur l'essieu arrière.



Les fonctions éprouvées sont conservées :



- ✚ Le blocage en continu est possible à n'importe quelle hauteur.
- ✚ La hauteur de chargement peut être réglée une fois pour toutes en appuyant sur un bouton et la plate-forme de chargement peut être ramenée à l'horizontale.
- ✚ La table d'ambulance peut être déplacée parallèlement de 128 mm vers la droite et vers la gauche grâce à un déplacement latéral parallèle à plusieurs niveaux.
- ✚ Grâce à l'absorption des chocs en fonction du poids, le comportement vibratoire s'adapte au poids du patient.
- ✚ Les erreurs de manipulation sont exclues grâce à une commande logique, un fonctionnement manuel d'urgence est possible à tout moment.
- ✚ La table est très plate et ne dépasse le plancher du véhicule que d'environ 210 mm en position abaissée.
- ✚ L'extension et le déplacement latéral sont montés sur roulements à billes et sur des guides linéaires. Ainsi, en cas de besoin, la répartition de l'espace du patient peut être modifiée et adaptée.

Éprouvé et amélioré :
La nouvelle table d'ambulance WAS Hydro Universal.

