



816274 | DIMENSIONI | SIZE | DIMENSIONS | MEDIDAS | ROZMĚRY: 80 X 60 X 100 H (cm)

CHARIOT D'URGENCE

Chariot d'urgence doté de : Tige porte-sérum en acier inox réglable en hauteur, Tablette pour défibrillateur réglable , en hauteur, Planche à massage cardiaque en plexiglas transparent, 4 tiroirs avant en acier laqué Côté DX - 1 plateau extractible en ABS, 3 tiroirs basculants en acier laqué Côté SX - Compartiment porte-bouteilles 4 secteurs, 1 plateau, 1 tiroir basculant en acier laqué Côté arrière - 1 compartiment porte-bouteilles encastrable, 1 porte-cathéter et sondes en ABS Le cadre autoporteur est réalisé en tôle d'acier laqué à l'aide de poudres époxy anti-moisissure.

Le plan de travail en technopolymères ne présente aucune arête pour faciliter le nettoyage et la désinfection.

La tige porte-sérum en acier inox AISI 304 est réglable en hauteur.

La tablette pour le défibrillateur pivote à 360°, réglable en hauteur, est en acier inox AISI 304 Les tiroirs en acier, laqués à l'aide de poudres époxy anti-moisissure, sont livrés avec : Système de fermeture avec clé centrale, Système de coulistement silencieux sur glissières métalliques et billes, Butée de fin de course, Fermeture avec verrouillages jetables (50 fournis avec le chariot) au moyen d'une plaque en plexiglas pour massage cardiaque Formation tiroirs - 1 tiroir de 445 x 470 x 68 mm / H, 1 tiroir de 445 x 470 x 147 mm / H, 2 tiroirs de 445 x 470 x 223 mm / H Poignée réalisée en acier inox parfaitement intégrée dans la structure.

Avec base 4 roues, dont 2 avec frein, de 125 mm Ø (antistatiques sur demande), anti-traces, ne s'effilochant pas, montées sur roulements pivotants, 4 pare-chocs en PVC anti-rayure.

CARRO DE EMERGENCIA

Carro de emergencia con: varilla porta goteo de acero inoxidable regulable en altura, placa para desfibrilador regulable en altura, placa para masaje cardiaco de plexiglás transparente, 4 cajones frontales de acero pintado Lado DERECHO - 1 balda extraíble de ABS, 3 cajones basculantes de acero pintado Lado IZQUIERDO - -compartimiento portabotellas con 4 sectores, 1 balda, 1 cajón basculante de acero pintado Lado TRASERO - 1 compartimento porta balones de oxígeno de empotrar, 1 porta catéteres y sondas de ABS El casco monolítico autoportante es de chapa de acero y está pintado con polvos epoxy antimoho.

La encimera es de tecnopolímeros y ostenta bordes romos para que sea más fácil de limpiar y desinfectar. La varilla porta goteo de acero inoxidable AISI 304 es regulable en altura. La placa para el desfibrilador, que gira a 360° y es regulable en altura, es de acero inoxidable AISI 304. Los cajones de acero, pintados con polvos epoxy antimoho, vienen de fábrica con : sistema de cierre con llave central, sistema de deslizamiento silencioso sobre guías metálicas y bolas, tope de bloqueo, cierre con sellos desechables (50 vienen de fábrica con el carro), mediante placa de plexiglás para masaje cardiaco Descripción de los cajones 1 cajón (en mm) 445 x 470 x 68 H, 1 cajón (en mm) 445 x 470 x 147 H, 2 cajones (en mm) 445 x 470 x 223 H.

Manubrio para empujar de acero inoxidable perfectamente integrado en la estructura.

Con base de 4 ruedas: 2 con freno, de Ø 125mm (antiestáticas bajo demanda).

Antimarcas, no rayan el piso.

Están montadas en cojinetes que giran a 360° y poseen

4 parachoques de PVC antirrayas.

VOZÍK PRVNÍ POMOCÍ

Vozík první pomoci je dodáván s: Infúzní stojan s variabilní výškou, Deska na defibrilátor s variabilní výškou, Podložka na srdeční masáž splexi skla, 4 nerez lakované zásvuky Boční pravá strana - 1 vysunovací police z ABS materiálu, 3 vysunovací zásvuky Boční levá strana - Odkládací prostor na 4 láhev, 1 odkládací plocha, 1 zásvuka nerez lakovaná Zadní strana Prostor na 1 láhev, Odkládací prostor na katetry a sondy ABS Kostra vozíku je nerezová s povrchovou lakovou úpravou proti plísní Odkládací vrchní deska je vyrobena z polymerních materiálů bez rohu pro jednoduchou desinfekci. Infúzní stojan je z nerez INOX s proměnlivou výškou. Odkládací deska defibrilátoru je otáčecí v 360°, výškově nastavitelná a z nerez materiálu Lakované police jsou vyrobeny z nerezu, lakované, ošetřeny proti plísním: Centrální zamykání, Tichý chod při otevírání a zavírání, Brzdy, Zamykání policí je možné i s pečetí, kód DR 909 (dodáváno s vozíkem), spojení s deskou zplexiskla pro srdeční masáž Rozměry kazet - 1 kazeta mm. 445 x 470 x 68 H, 1 kazeta mm. 445 x 470 x 147 H, 2 kazety mm. 445 x 470 x 223 H Uchytka pro manipulaci vozíku je nerezová a uchycena ke kostře vozíku. Základna vozíku 4 kolečka z toho 2 kolečka jsou opatřeny brzdou o rozmezích 125 mm. Vozík na požádání může být antistatický. Ložiska jsou chráněny tlumiči nárazů z PVC.

CARRELLO EMERGENZA

Carrello Emergenza completo di : Asta porta flebo in acciaio inox regolabile in altezza, Piastra per defibrillatore regolabile in altezza, Piastra per massaggio cardiaco in plexiglass trasparente, 4 Cassetti frontalini in acciaio verniciato Lato DX - 1 Ripiano estraibile in ABS, 3 Cassetti basculanti in acciaio verniciato Lato SX - Vano portabottiglie 4 settori, 1 Ripiano, 1 Cassetto basculante in acciaio verniciato Lato posteriore - 1 Vano porta bombole a incasso, 1 Porta cateteri e sondini in ABS La monoscocca autoportante è realizzata in lamiera di acciaio e verniciata con polveri epossidiche antimuffa.

Il piano di appoggio realizzato in tecnopoliimeri è privo si spigli per facilitare la pulizia e la disinfezione. L'asta porta flebo in acciaio inox AISI 304 è regolabile in altezza La piastra per il defibrillatore girevole a 360°, regolabile in altezza è in acciaio inox AISI 304.

I cassetti in acciaio, verniciati con polveri epossidiche antimuffa sono forniti con : Sistema di chiusura a chiave centrale, Sistema di scorrimento silenzioso su guide metalliche e sfere, Fermo corsa, Chiusura con sigilli monouso cod.DR009 (n°50 forniti con carrello) tramite lastra in plexiglass per massaggio cardiaco Formazione cassetti - 1 cassetto da mm. 445 x 470 x 68 H, 1 cassetto da mm. 445 x 470 x 147 H, 2 cassetti da mm. 445 x 470 x 223 H

Maniglione di spinta realizzato in acciaio inox perfettamente integrato con la struttura Con base 4 ruote, di cui 2 con freno, da Ø 125mm (antistatiche a richiesta), antiraccia, antifilo, montate su cuscinetti piroettanti, 4 paracolpi in PVC antistriscio.

EMERGENCY CART

Emergency cart equipped with : IV pole in stainless steel, height-adjustable, Defibrillator holder, height-adjustable, CRP massage board in transparent Plexiglas, 4 front drawers in painted steel Right side - 1 ABS extending table, 3 swiveling drawers in painted steel Left side - Bottle holder with 4 compartments, 1 Table, 1 swiveling drawer in painted steel

Backside - 1 built-in oxygen cylinder holder, 1 ABS catheter and probe holder The self-bearing monocoque body is made in steel sheet coated with anti-mould epoxy powders.

The tabletop is made in technopolymers, and has no sharp edges for ease of use when cleaning and disinfecting. The IV pole in AISI 304 stainless steel is height-adjustable The defibrillator holder swivels 360°, is height-adjustable and is made in AISI 304 stainless steel Drawers are made in steel, with anti-mould epoxy powder coating, and are equipped with: Central locking system, Silent sliding system on metal tracks and rollers, End stoppers, Locking with disposable seals (n°50 supplied with cart) through Plexiglas board for CPR massage Drawer combinations - 1 mm. 445 x 470 x 68 H drawer, 1 mm. 445 x 470 x 147 H drawer, 2 mm. 445 x 470 x 223 H drawers Push handle in stainless steel, fully integrated in the frame 4 casters, of which 2 with brake, Ø 125mm (anti-static on demand), non-marking, anti-thread, mounted on swiveling bearings, 4 PVC non-marking bumpers.



816274.01 | DIMENSIONI | SIZE | DIMENSIONS | MEDIDAS | ROZMĚRY: 80 X 60 X 100 H (cm)

CHARIOT D'URGENCE INOX

Chariot d'urgence équipé de: tige porte-sérum en acier inox réglable en hauteur, tablette pour défibrillateur réglable en hauteur, planche à massage cardiaque en plexiglas transparent, 4 tiroirs frontales en acier laqué.

Côté droit - 1 plateau extractible en ABS, 3 tiroirs basculants en acier laqué

Côté gauche - Compartiment porte-bouteilles 4 secteurs, 1 plateau, 1 tiroir basculant en acier laqué

Côté arrière - 1 compartiment porte-bouteilles intégré, 1 porte cathéter et sondes en ABS.

Le plan de travail non anguleux en technopolymères facilite le nettoyage et la désinfection.

La tige porte-sérum en acier inox AISI 304 est réglable en hauteur.

La tablette pour le défibrillateur pivote à 360°, réglable en hauteur, est en acier inox AISI 304.

Les tiroirs en acier laqués à l'aide de poudres époxy anti-moisissure sont livrés avec: système de fermeture avec clé centrale, système de coulisement silencieux sur glissières métalliques et billes, butée de fin de course, fermeture avec verrouillages jetables (50 fournis avec le chariot) au moyen d'une plaque en plexiglas pour massage cardiaque.

Formation tiroirs - 1 tiroir de 445 x 470 x 68 mm / H, 1 tiroir de 445 x 470 x 147 mm / H, 2 tiroirs de 445 x 470 x 223 mm / H Poignée réalisée en acier inox parfaitement intégrée dans la structure. Base sur 4 roues, dont 2 avec frein, 125 mm Ø (antistatiques sur demande), anti-traces, ne s'effilochant pas, montées sur roulements pivotants, 4 pare-chocs en PVC antirayure.

CARRO DE EMERGENCIA INOX

Carro de emergencia con: varilla porta goteo de acero inoxidable regulable en altura, placa para desfibrilador regulable en altura, placa para masaje cardiaco de plexiglás transparente, 4 cajones frontales de acero pintado Lado DERECHO - 1 balda extraíble de ABS, 3 cajones basculantes de acero pintado Lado IZQUIERDO

- compartimento portabotellas con 4 sectores, 1 balda, 1 cajón basculante de acero pintado Lado TRASERO - 1 compartimiento porta balones de oxígeno de empotrar, 1 porta catéteres y sondas de ABS.

La encimera es de tecnopolímeros y ostenta bordes romos para que sea más fácil de limpiar y desinfectar. La varilla porta goteo de acero inoxidable AISI 304 es regulable en altura. La placa para el desfibrilador, que gira a 360° y es regulable en altura, es de acero inoxidable AISI 304. Los cajones de acero, pintados con polvos epoxy antimoho, vienen de fábrica con: sistema de cierre con llave central, sistema de deslizamiento silencioso sobre guías metálicas y bolas, tope de bloqueo, cierre con sellos desechables (50 vienen de fábrica con el carro), mediante placa de plexiglás para masaje cardiaco Descripción de los cajones 1 cajón (en mm) 445 x 470 x 68 H, 1 cajón (en mm) 445 x 470 x 147 H, 2 cajones (en mm) 445 x 470 x 223 H. Manubrio para empujar de acero inoxidable perfectamente integrado en la estructura.

Con base de 4 ruedas: 2 con freno, de Ø 125mm (antiestáticas bajo demanda).

Antimarcas, no rayan al piso.

Están montadas en cojinetes que giran a 360° y poseen

4 parachoques de PVC antirrayas.

VOZÍK PRVNÍ POMOCÍ

Vozík první pomoci je dodáván s: Infúzní stojan s variabilní výškou, Deska na defibrilátor s variabilní výškou, Podložka na srdeční masáž splexisklem, 4 nerez lakované zásuvky Boční pravá strana - 1 vysunovací police z ABS materiálu, 3 vysunovací zásuvky Boční levá strana - Odkládací prostor na 4 lávky, 1 odkládací plocha, 1 zásuvka nerez lakovaná Zadní strana Prostor na 1 láhev, Odkládací prostor na katetry a sondy ABS Kostra vozíku je nerezová s povrchovou lakovánou úpravou proti plísním Odkládací vrchní deska je vyrobena z polymerních materiálů bez rohu pro jednoduchou desinfekci. Infúzní stojan je z nerez INOX s proměnlivou výškou. Odkládací deska defibrilátoru je otáčecí v 360°, výškově nastavitelná a z nerez materiálu Lakované police jsou vyrobeny z nerezu, lakovány, ošetřené proti plísním. Centrální zamykání, Tichý chod při otevírání a zavírání, Brzdy, Zamykání polic je možné i speciální, kód DR 909 (dodáváno s vozíkem), spojení s deskou zplexisklem pro srdeční masáž Rozměry kazet - 1 kazeta mm. 445 x 470 x 68 H, 1 kazeta mm. 445 x 470 x 147 H, 2 kazety mm. 445 x 470 x 223 H Uchytka pro manipulaci vozíku je nerezová a uchycena ke kostře vozíku. Základna vozíku 4 kolečka z toho 2 kolečka jsou opatřeny brzdou o rozmezí 125 mm. Vozík na požádání může být antistatický. Ložiska jsou chráněna tlumiči nárazů z PVC.

CARRELLO EMERGENZA INOX

Carrello emergenza completo di: asta porta flebo in acciaio inox regolabile in altezza, piastra per defibrillatore regolabile in altezza, piastra per massaggio cardiaco in plexiglass trasparente, 4 cassetti frontali in acciaio verniciato

Lato DX - 1 ripiano estraibile in ABS, 3 cassetti basculanti in acciaio verniciato

Lato SX - vano portabottiglie 4 settori, 1 ripiano, 1 cassetto basculante in acciaio verniciato Lato posteriore - 1 vano porta bombole a incasso, 1 porta cateteri e sondini in ABS.

Il piano di appoggio, realizzato in tecnopolimeri, è privo di spigoli per facilitare la pulizia e la disinfezione. L'asta porta flebo in acciaio inox AISI 304 è regolabile in altezza.

La piastra per il defibrillatore, girevole a 360° e regolabile in altezza, è in acciaio inox AISI 304.

I cassetti in acciaio, verniciati con polveri epossidiche antimuffa sono forniti con: sistema di chiusura a chiave centrale, sistema di scorrimento silenzioso su guide metalliche e sfere, fermo corsa, chiusura con sigilli monouso cod. DR009 (n°50 forniti con carrello) tramite lastra in plexiglass per massaggio cardiaco. Formazione cassetti - 1 cassetto da mm. 445 x 470 x 68 H, 1 cassetto da mm. 445 x 470 x 147 H, 2 cassetti da mm. 445 x 470 x 223 H

Maniglione di spinta realizzato in acciaio inox perfettamente integrato con la struttura. Base montata su 4 ruote, di cui 2 con freno, da Ø 125mm (antistatiche a richiesta), antiraccia, antifilo, montate su cuscinetti piroettanti, 4 paracolpi in PVC antirisciacquo.

EMERGENCY CART STAINLESS STEEL

Emergency cart equipped with: stainless steel and height-adjustable IV pole, height-adjustable defibrillator holder, CPR massage board in transparent plexiglas, 4 front drawers in painted steel.

Right side - 1 ABS extending table, 3 swiveling drawers in painted steel
Left side - bottle holder with 4 compartments, 1 shelf, 1 swiveling drawer in painted steel

Back side - 1 built-in oxygen cylinder holder, 1 ABS catheter and probe holder.

The tabletop is made in techno-polymers and it has no sharp edges to ease cleaning and disinfection. The IV pole in AISI 304 stainless steel is height-adjustable. The defibrillator holder swivels 360° and it is height-adjustable and made in AISI 304 stainless steel. Drawers are made in steel with anti-mould epoxy powder coating and equipped with: central locking system, silent sliding system on metal tracks and rollers, end stoppers, locking with disposable seals (n°50 supplied with cart) through plexiglas board for CPR massage. Drawer combinations: 1 mm. 445 x 470 x 68 H drawer, 1 mm. 445 x 470 x 147 H drawer, 2 mm. 445 x 470 x 223 H drawers. Push handle in stainless steel. Base is supplied with 4 casters fully integrated, 2 with brakes, Ø 125mm (anti-static on demand), non-marking, anti-thread, mounted on swiveling bearings, 4 PVC non-marking bumpers

</