



**Carrelli
Multifunzione**

**MULTIFUNCTIONAL
TROLLEYS**

**CHARIOTS
MULTIFUNCTIONS**

**CARROS
MULTIFUNCIONALES**

TITANOX



Fornito con piano di scrittura estraibile.
Supplied with extractible writing table.
Fourni avec table d'écriture extractible.
Dotado de plano para escritura extraíble.



I sigilli non sono inclusi - prezzo a richiesta (codice sigilli TI.CONT.050.)
Seals are not enclosed - price on demand (seals item code TI.CONT.050)
Les scellés ne sont pas inclus - prix sur demande (code des scellés TI.CONT.050).
los cierres hermeticos no están incluidos - precio bajo pedino (codigo de los cierres TI.CONT.050).



TIT.5400-E
CARRELLO EMERGENZA MINI
Dimensioni: 56x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico spessore 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Frontali cassetti

n° 3 h 15 cm
n° 1 h 30 cm

realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete rivestiti in laminato plastico sp 0.7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Cassetti estraibili realizzati in materiale plastico antiurto, stampati ad iniezione e montati su guide tandem ad alta scorrevolezza, dotate di molla di ritengo anti apertura durante il movimento del carrello.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3mm. dotata nella parte inferiore di n. 16 bussole filettate 6ma per il fissaggio di n. 4 ruote diam. 125 mm anti traccia montate con cuscinetti, portata ruota Kg 100.

Barre verticali porta accessori n.4 realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiare nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Vano laterale porta bombola ossigeno dim.16 x 65h cm dotato di n. 2 cinghie di fissaggio.

Vano laterale con ripiani PLEX n. 3 ripiani trasparenti regolabili in altezza.



TIT.5400-E
EMERGENCY TROLLEY MINI
Dim. 56x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Drawers faces

n° 3 h15 cm
n° 1 h30 cm

in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

Extractible drawers made of impact resistant plastic, injection moulded and mounted on sliding guides, equipped with non return spring against opening during the movement of the trolley.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. In the lower part there are no. 16 threaded bushes 6ma for fixing n°4 non-marking wheels diam.125 mm, fitted with bearings, wheels capacity Kg 100.

Vertical bars accessory holders (N°4) in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Side compartment oxygen bottle holder dim.16 x 65h cm supplied with n° 2 fixing belts.

Side compartment with PLEX shelves n° 3 transparent shelves, adjustable in height.



TIT.5400-E
CHARIOT D'URGENCE MINI
Dim. 56x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Partie frontale des tiroirs

n° 3 h 15 cm
n° 1 h 30 cm

en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Tiroirs extractibles en matériel plastique antichoc, moulés par injection et montés sur guides coulissantes, dotés de ressort de retient anti-fuite pendant le déplacement du chariot.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. La partie inférieure est dotée de 16 trous avec douille fileté 6ma pour le fixage des roues diam.125 mm anti-trace, montées avec roulements, portée roue 100 Kg.

Barres verticales porte accessoires (n°4) réalisées en aluminium, fixé par fraisage dans les côtés et dans le panneau postérieur.

Ouverture latérale porte-bouteille oxygène dim. 16x65 h cm. Equipé de N°2 courroies de fixation.

Ouverture latérale avec plateaux PLEX n°3 plateaux transparents, réglables en hauteur.



TIT.5400-E
CARRO DE EMERGENCIA MINI
Dim. 56x64x104h cm

Estructura portante realizada en melamínico ennoblecido de 20 mm de grosor de baja emisión de formaldehído CLASE E1

Frontales cajones

n° 3 h 15 cm
n° 1 h 30 cm

realizados en aglomerado lignario de partículas de madera de chopo/abeto recubiertos de laminado plástico de 0.7 mm de grosor y postformado en los lados verticales. Rebordeados de cabeza con bordo en ABS de 2 mm de grosor radiado y sin cantos.

Cajones extraíbles realizados en material plástico a prueba de choques, moldeado por inyección y montados sobre guías tándem de alto deslizamiento, dotados de muelle de retención antiapertura durante el movimiento del carro.

Base portante realizada en MDF de 25 mm de grosor recubierta en ABS de 3 mm. de espesor dotada en la parte inferior de 16 casquillos roscados 6mo para la fijación de 4 ruedas de 125 mm de diámetro antihuellas montadas con cojinetes, capacidad de la rueda, 100 Kg.

Barras verticales porta-accesorios n° 4 realizadas en aluminio extruido y alojadas en los laterales y en el panel posterior mediante fresado.

Compartimiento lateral porta-bombona de oxígeno de 16 x 65 h cm de diámetro con 2 correas de fijación.

Compartimiento lateral con estantes PLEX n°3 estantes transparentes regulables en altura.



TIT.6500
CARRELLO PORTA VASCHE-
TE FARMACI A SERRANDINA
 dim. 70x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico spessore 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Base portante realizzata in MDF sp 25mm rivestita in ABS sp. 3 mm, dotata nella parte inferiore di n. 16 bussole filettate 6ma per il fissaggio di n. 4 ruote diam. 125 mm anti traccia montate con cuscinetti, portata ruota Kg 100

Serrandina di chiusura realizzata in ABS finitura alluminio, scorrevole mediante canali inseriti tramite fresata sui fianchi.

Supporti per vaschette realizzate in ABS termoformato con interasse 5 cm, fissate sui fianchi mediante viti, dotate di fincorsa .

Vaschette h 5 cm, h 10 cm, h 15 cm
 N.B. Le vaschette non sono incluse - prezzo a richiesta.

Fornito con piano di scrittura estraibile



TIT.6500
DRUGS TROLLEY WITH ROL-
LING SHUTTER
 dim. 70x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. In the lower part there are no. 16 threaded bushes 6ma for fixing n°4 non-marking wheels diam.125 mm, fitted with bearings, wheels capacity Kg 100.

Rolling shutter in ABS with aluminium finish, sliding through channels milled inserted on the sides

Supports for trays made of thermoformed ABS having distance between centres 5 cm, fixed by screws, equipped with limit switches.

Trays h 5 cm, h 10 cm, h 15 cm
 N.B. The trays are not included – price on demand.

Supplied with extractible writing table



TIT.6500
CHARIOT PORTE BACS POUR
MEDICAMENTS
 dim. 70x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS ép.3 mm. La partie inférieure est dotée de 16 douilles filetées 6ma pour le fixation de n°4 roues diam.125 mm anti-trace, montées avec roulements, portée de la roue 100 Kg.

Rideau de serrage en ABS, finition en aluminium, coulissant par des canaux insérés par fraisage sur les côtés.

Supports pour bacs réalisés en ABS thermoformé avec entraxe 5 cm, fixés par des vis, dotées de fin de course.

Bacs intérieurs : h 5 cm, h 10 cm, h 15 cm
 N.B. Les bacs ne sont pas inclus – prix sur demande

Fourni avec table d'écriture extractible



TIT.6500
CARRO PORTA BANDEJAS
PARA MEDICAMENTOS CON
CIERRE METÁLICO
 dim. 70x64x104h cm

Estructura portante realizada en melamínico ennoblecido de 20 mm de grosor de baja emisión de formaldehído CLASE E1.

Base portante realizada en MDF de 25mm de grosor recubierta de ABS de de 3 mm. de grosor dotada en la parte inferior de 16 casquillos rosca-dos 6mo para la fijación de 4 ruedas de 125 mm de diámetro antihuellas montadas con cojinetes, capacidad de la rueda, 100 Kg.

Cierre metálico realizado en ABS acabado aluminio, deslizables mediante canales introducidos mediante fresado en los laterales.

Soportes para bandejas realizados en ABS termoformado con distancia entre ejes de 5 cm, fijados a los laterales mediante tornillos, dotados de final de carrera.

Bandejas h 5 cm, h 10 cm, h 15 cm
 N.B. Las bandejas no están incluidas – precio bajo pedido

Dotado de plano para escritura extraíble



TIT.6600
CARRELLO DISTRIBUZIONE FARMACI
 dim. 70x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm dotata nella parte inferiore di n. 16 bussole filettate 6ma per il fissaggio di n. 4 ruote diam. 125 mm anti traccia montate con cuscinetti, portata ruota Kg 100.

Serrandina di chiusura realizzata in ABS finitura alluminio, scorrevole mediante canali inseriti tramite fresata sui fianchi.

N°5 Ripiani estraibili su guide, dotati di n. 5 cassettini trasparenti ciascuno divisibili al loro interno in 7 spazi con separatore (separatori non inclusi - prezzo a richiesta).
 misura cassetto: 90x400x80 h mm

Fornito con piano di scrittura estraibile



TIT.6600
TROLLEY FOR DRUGS DISTRIBUTION
 Dim. 70x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. In the lower part there are no. 16 threaded bushes 6ma for fixing n°4 non-marking wheels diam.125 mm, fitted with bearings, wheels capacity Kg 100.

Rolling shutter in ABS with aluminium finish, sliding through channels milled inserted on the sides.

N°5 Extractible shelves on guides, equipped with n. 5 transparent small drawers. Each drawer can be internally divided in 7 spaces through separators (separators are not included - price on demand).
 small drawer size: 90x400x80 h mm

Supplied with extractible writing table



TIT.6600
CHARIOT DISTRIBUTION MEDICAMENTS
 dim. 70x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. La partie inférieure est dotée de 16 douilles filettées 6ma pour le fixation de n°4 roues diam.125 mm anti-trace, montées avec roulements, portée de la roue 100 Kg.

Rideau de serrage en ABS, finition en aluminium, coulissant par l'intermédiaire de canaux insérés par fraisage sur les côtés.

N°5 plateaux extractibles sur guides, dotés de n°5 tiroirs transparents, chacun divisible en 7 espaces par des séparateurs. (Séparateurs pas inclus - prix sur demande)
 dimensions du tiroir: 90x400x80 h mm

Fourni avec table d'écriture extractible



TIT.6600
CARRO PARA LA DISTRIBUCIÓN DE MEDICAMENTOS
 dim. 70x64x104h cm

Estructura portante, de melamínico ennoblecido de 20 mm de grosor de baja emisión de formaldehído CLASE E1.

Base portante realizada en MDF de 25 mm de grosor recubierta en ABS de 3 mm. de grosor dotada en la parte inferior de 16 casquillos roscados 6mo para la fijación de 4 ruedas de 125 mm de diametro antihuellas montadas con cojinetes, capacidad de la rueda, 100 Kg.

Cierre metálico realizado en ABS acabado aluminio, deslizables mediante canales insertados mediante fresado en sus laterales.

5 Estantes extraíbles sobre guías, dotados de 5 cajones transparentes divisibles cada uno en su interior en 7 espacios con separador (separadores no incluidos - precios bajo pedido).
 medidas del cajon: 90x400x80 h mm

Dotado de plano para escritura extraíble



TIT.7005
CARRELLO MEDICAZIONE
Dimensioni: 70x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1.

Frontali cassetti n° 5 h15 cm realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete rivestiti in laminato plastico sp 0.7mm e postformato nei lati verticali. bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Cassetti estraibili realizzati in materiale plastico antiurto, stampati ad iniezione e montati su guide tandem ad alta scorrevolezza, dotate di molla di ritegno anti apertura durante il movimento del carrello.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. dotata nella parte inferiore di n. 16 bussole filettate 6ma per il fissaggio di n. 4 ruote diam. 125 anti traccia montate con cuscinetti, portata ruota Kg 100.

Barre verticali porta accessori realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiare nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Fornito con piano di scrittura estraibile



TIT.7005
DRESSING TROLLEY
Dim. 70x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Drawers faces n° 5 h15 cm in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

Extractible drawers made of impact resistant plastic, injection moulded and mounted on sliding guides, equipped with non return spring against opening during the movement of the trolley.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. In the lower part there are no. 16 threaded bushes 6ma for fixing n°4 non-marking wheels diam.125 mm, fitted with bearings, wheels capacity Kg 100.

Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Supplied with extractible writing table



TIT.7005
CHARIOT A SOIN
Dim. 70x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Partie frontale des tiroirs n° 5 h15 cm: en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin. Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Tiroirs extractibles : en matériel plastique antichoc, moulés par injection et montés sur guides coulissantes, dotés de ressort de retient anti-fuite du tiroir pendant le déplacement du chariot.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. La partie inférieure est dotée de 16 douilles filettées 6ma pour le fixage de n°4 roues diam.125 mm anti-trace, montées avec roulements, portée de la roue 100 Kg.

Barres verticales porte-accessoires réalisées en aluminium, placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Fourni avec table d'écriture extractible



TIT.7005
CARRO PARA MEDICAMENTOS
Dim. 70x64x104h cm

Estructura portante de melamínico ennoblecido de 20 mm de grosor de baja emisión de formaldehído CLASE E1

Frontales cajones n° 5 h15 cm, realizados en aglomerado lignario de partículas de madera de chopo/abeto recubiertos de laminado plástico de 0.7 mm de grosor y postformato en los lados verticales. Rebordeados de cabeza con bordo en ABS de 3 mm de grosor radiado y sin cantos.

Cajones extraíbles realizados en material plástico a prueba de choques, moldeado por inyección y montados sobre guías tandem de alto deslizamiento, dotados de muelle de retención antiapertura durante el movimiento del carro.

Base portante realizada in MDF sp. 25 mm de grosor recubierta en ABS de 3 mm. de espesor dotada en la parte inferior de 16 casquillos roscados 6mo para la fijación de 4 ruedas de 125 antihuellas montadas con cojinetes, capacidad de la rueda, 100 Kg.

Barras verticales porta-accesorios realizadas en aluminio extruido y alojadas en los laterales y en el panel posterior mediante fresado.

Dotado de plano para escritura extraíble



TIT.7006
CARRELLO MEDICAZIONE
Dimensioni: 70x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Frontali cassetti

n°3 H.15 cm e L.60 cm
n°1 H.30 cm e L.60 cm
realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete.
Rivestiti in laminato plastico sp 0.7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Cassetti estraibili realizzati in materiale plastico antiurto, stampati ad iniezione e montati su guide tandem ad alta scorrevolezza, dotate di molla di ritengo anti apertura durante il movimento del carrello.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm, di cui 2 con freno.

Barre verticali porta accessori N°6 realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiare nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Piano di scrittura estraibile frontalmente.

Serratura a blocco simultaneo.
Manigliare di spinta in acciaio inossidabile.

Paracolpi incorporati nella base.



TIT.7006
DRESSING TROLLEY
Dim. 70x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Drawers faces

n°3 H.15 cm and L.60 cm
n°1 H.30 cm and L.60 cm
in agglomerate particles made of poplar/fir. Covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge, thickness 3 mm, radiated and without corners.

Extractible drawers made of impact resistant plastic, injection moulded and mounted on sliding guides, equipped with non return spring against opening during the movement of the trolley.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

N° 6 Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Frontal extractible writing table.

Lock having simultaneous block.
Push handle made of stainless steel.

Bumpers integrated in the base.



TIT.7006
CHARIOT DISTRIBUTION MEDICAMENTS
Dim. 70x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Partie frontale des tiroirs:

n°3 H.15 cm et L.60 cm
n°1 H.30 cm et L.60 cm
en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin. Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Tiroirs estraibili: en matériel plastique antichoc, moulés par injection et montés sur guides coulissantes, dotés de ressort de retient anti-fuite du tiroir pendant le déplacement du chariot.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

Barres verticali porta-accessorios N°6 réalisées en aluminium, placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Table d'écriture extractible en face.

Serrure à blocage simultané.
Main courante en acier inoxydable.

Pare-chocs incorporés dans la base.



TIT.7006
CARRO MEDICACIÓN
Dim. 70x64x104h cm

Estructura portante con acabado melamínico esp. 20 mm, con reducida emisión de formaldehídos CLASE E1

Frontales cajones

n°3 H.15 cm e L.60 cm
n°1 H.30 cm e L.60 cm
realizados con madera aglomerada, tablero de partículas de álamo/abeto. Revestidos con laminado plástico esp 0.7mm y postformato en los lados verticales. Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

Cajones estraibles de material plástico antigolpes, moldeado por inyección; montados sobre guías en tandem, con elevado deslizamiento; equipados con resortes de retén anti-apertura durante el desplazamiento del carro.

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3 mm. Equipada con 4 ruedas diam. 125 mm, 2 de ellas con freno.

Barras verticali porta-accessorios N°6 realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Superficie de escritura estraible frontalmente.

Cerradura con bloqueo simultáneo.
Barra de agarre de acero inoxidable.

Paragolpes incorporado en la base.



TIT.7007
CARRELLO MEDICAZIONE
Dimensioni: 70x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico spessore 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Frontali cassetti

n°3 H.15 cm e L.60 cm
n°1 H.30 cm e L.60 cm

realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete rivestiti in laminato plastico sp 0.7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Cassetti estraibili realizzati in materiale plastico antiurto, stampati ad iniezione e montati su guide tandem ad alta scorrevolezza, dotate di molla di ritegno anti apertura durante il movimento del carrello.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm, di cui due con freno.

Barre verticali porta accessori n.4 realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiare nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Vano laterale con n. 3 ripiani trasparenti regolabili in altezza.

Piano di scrittura estraibile frontalmente.

Portasonde frontale

Serratura a blocco simultaneo.

Maniglione di spinta in acciaio inossidabile.

Paracolpi incorporati nella base.



TIT.7007
DRESSING TROLLEY
Dim. 70x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Drawers faces

n°3 H.15 cm and L.60 cm
n°1 H.30 cm and L.60 cm

in agglomerate particles made of poplar/ fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

Extractible drawers made of impact resistant plastic, injection moulded and mounted on sliding guides, equipped with non return spring against opening during the movement of the trolley.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

Vertical bars, accessory holders (N°4) in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Side compartment with n° 3 transparent shelves, adjustable in height.

Frontal extractible writing table.

Frontal probe holder.

Lock having simultaneous block.

Push handle made of stainless steel.

Bumpers integrated in the base.



TIT.7007
CHARIOT DISTRIBUTION MEDICAMENTS
Dim. 70x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Partie frontale des tiroirs:

n°3 H.15 cm et L.60 cm
n°1 H.30 cm et L.60 cm

en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Tiroirs extractibles: en matériel plastique antichoc, moulé en matériel plastique antichoc, moulés par injection et montés sur guides coulissantes, dotés de ressort de retient anti-fuite pendant le déplacement du chariot.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

Barres verticales porte-accessoires (n°4) réalisées en aluminium, fixé par fraisage dans les côtés et dans le panneau postérieur.

Ouverture latérale avec n°3 plateaux transparents, réglables en hauteur.

Table d'écriture extractible en face.

Porte sondes frontal.

Serrure à blocage simultané.

Main courante en acier inoxydable.

Pare-chocs incorporés dans la base



TIT.7007
CARRO MEDICACIÓN
Dim. 70x64x104h cm

Estructura portante con acabado melamínico espesor 20 mm, con reducida emisión de formaldeídos CLASE E1

Frontales cajones

n°3 H.15 cm e L.60 cm
n°1 H.30 cm e L.60 cm

realizados con madera aglomerada, tablero de partículas álamo/abeto revestidos con laminado plástico esp 0.7mm y postformato en los lados verticales. Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

Cajones extraíbles de material plástico antigolpes, moldeado por inyección; montados sobre guías en tandem, con elevado deslizamiento; equipados con resortes de retén anti-apertura durante el desplazamiento del carro.

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3mm. Equipada con 4 ruedas diam. 125 mm, dos de ellas con freno.

Barras verticales porta-accesorios N°4 realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Compartimento lateral con n. 3 estantes transparentes, con altura regulable.

Superficie de escritura extraíble frontalmente.

Porta-sondas frontal

Cerradura con bloqueo simultáneo.

Barra de agarre de acero inoxidable.

Main courante en acier inoxydable.



TIT.7008
CARRELLO MEDICAZIONE
Dimensioni: 56x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico spessore 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Frontali cassetti

n°3 H.15 cm e L.30 cm
n°1 H.30 cm e L.30 cm

realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete rivestiti in laminato plastico sp 0.7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Cassetti estraibili realizzati in materiale plastico antiurto, stampati ad iniezione e montati su guide tandem ad alta scorrevolezza, dotate di molla di ritengo anti apertura durante il movimento del carrello.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm, di cui due con freno.

Barre verticali porta accessori n.4 realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiato nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Vano laterale con n. 3 ripiani trasparenti regolabili in altezza.
Piano di scrittura estraibile frontalmente.

Portasonde frontale.

Serratura a blocco simultaneo.
Maniglione di spinta in acciaio inossidabile.
Paracolpi incorporati nella base.



TIT.7008
DRESSING TROLLEY
Dim. 56x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Drawers faces

n°3 H.15 cm and L.30 cm
n°1 H.30 cm and L.30 cm

in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

Extractible drawers made of impact resistant plastic, injection moulded and mounted on sliding guides, equipped with non return spring against opening during the movement of the trolley.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm.

Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

Vertical bars, accessory holders (N°4) in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Side compartment with n° 3 transparent shelves, adjustable in height.
Frontal extractible writing table.

Frontal probe holder.

Lock having simultaneous block.
Push handle made of stainless steel.
Bumpers integrated in the base.



TIT.7008
CHARIOT DISTRIBUTION MEDICAMENTS
Dim. 56x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Partie frontale des tiroirs:

n°3 H.15 cm et L.30 cm
n°1 H.30 cm et L.30 cm

en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Tiroirs extractibles: en matériel plastique antichoc, moulés par injection et montés sur guides coulissantes, dotés de ressort de retien anti-fuite pendant le déplacement du chariot.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

Barres verticales porte-accessoires (n°4) réalisées en aluminium, fixé par fraisage dans les côtés et dans le panneau postérieur.

Ouverture latérale avec n°3 plateaux transparents, réglables en hauteur.
Table d'écriture extractible en face.

Porte sondes frontal.

Serrure à blocage simultané.
Main courante en acier inoxydable.
Pare-chocs incorporés dans la base



TIT.7008
CARRO MEDICACIÓN
Dim. 56x64x104h cm

Estructura portante con acabado melamínico espesor 20 mm, con reducida emisión de formaldehídos CLASE E1.

Frontales cajones

n°3 H.15 cm e L.30 cm
n°1 H.30 cm e L.30 cm

realizados con madera aglomerada, tablero de partículas de álamo/abeto revestidos con laminado plástico esp 0.7mm y postformado en los lados verticales. Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

Cajones extraíbles de material plástico antigolpes, moldeado por inyección; montados sobre guías en tandem, con elevado deslizamiento; equipados con resortes de retén anti-apertura durante el desplazamiento del carro.

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3mm. Equipada con 4 ruedas diam. 125 mm, dos de ellas con freno.

Barras verticales porta-accessorios N°4 realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Compartimento lateral con n. 3 estantes transparentes, con altura regulable.
Superficie de escritura extraíble frontalmente.

Porta-sondas frontal.

Cerradura con bloqueo simultáneo.
Barra de agarre de acero inoxidable.
Paragolpes incorporado en la base.



TIT.7009
CARRELLO MEDICAZIONE
Dimensioni: 56x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Frontali cassetti

n°3 H.15 cm e L.46 cm
n°1 H.30 cm e L.46 cm
realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete.

Rivestiti in laminato plastico sp 0.7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Cassetti estraibili realizzati in materiale plastico antiurto, stampati ad iniezione e montati su guide tandem ad alta scorrevolezza, dotate di molla di ritegno anti apertura durante il movimento del carrello.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm, di cui 2 con freno.

Barre verticali porta accessori N°6 realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiati nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Piano di scrittura estraibile frontalmente.

Serratura a blocco simultaneo.

Maniglione di spinta in acciaio inossidabile.

Paracolpi incorporati nella base.



TIT.7009
DRESSING TROLLEY
Dim. 56x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Drawers faces

n°3 H.15 cm and L.46 cm
n°1 H.30 cm and L.46 cm
in agglomerate particles made of poplar/fir.

Covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge, thickness 3 mm, radiated and without corners.

Extractible drawers made of impact resistant plastic, injection moulded and mounted on sliding guides, equipped with non return spring against opening during the movement of the trolley.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm.

Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

N° 6 Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Frontal extractible writing table.

Lock having simultaneous block.

Push handle made of stainless steel.

Bumpers integrated in the base.



TIT.7009
CHARIOT DISTRIBUTION MEDICAMENTS
Dim. 56x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde CLASSE E1.

Partie frontale des tiroirs:

n°3 H.15 cm et L.46 cm
n°1 H.30 cm et L.46 cm
en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin.

Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Tiroirs extractibles: en matériel plastique antichoc, moulés par injection et montés sur guides coulissantes, dotés de ressort de retien anti-fuite du tiroir pendant le déplacement du chariot.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

Barres verticales porte-accessoires N°6 réalisées en aluminium, placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Table d'écriture extractible en face.

Serrure à blocage simultané.

Main courante en acier inoxydable.

Pare-chocs incorporés dans la base.



TIT.7009
CARRO MEDICACIÓN
Dim. 56x64x104h cm

Estructura portante con acabado melamínico esp. 20 mm, con reducida emisión de formaldehídos CLASE E1

Frontales cajones

n°3 H.15 cm e L.46 cm
n°1 H.30 cm e L.46 cm
realizados con madera aglomerada, tablero de partículas de álamo/abeto.

Revestidos con laminado plástico esp 0.7mm y postformato en los lados verticales. Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

Cajones extraíbles de material plástico antigolpes, moldeado por inyección; montados sobre guías en tándem, con elevado deslizamiento; equipados con resortes de retén anti-apertura durante el desplazamiento del carro.

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3 mm. Equipada con 4 ruedas diam. 125 mm, 2 de ellas con freno.

Barras verticales porta-accesorios N°6 realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Superficie de escritura extraíble frontalmente.

Cerradura con bloqueo simultáneo.

Barra de agarre de acero inoxidable.

Paragolpes incorporado en la base.



TIT.8000 CARRELLO COESO

Dimensioni: 70x64x104h cm

Struttura portante interna realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Struttura portante esterna realizzata in laminato plastico HPL sp. 8 mm curvata nei 4 angoli del carrello.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm, dotata nella parte inferiore di n. 16 bussole filettate 6ma per il fissaggio di n. 4 ruote diam.125 mm anti traccia montate con cuscinetti, portata ruota Kg. 100.

Frontali cassetti n° 3 h 15 cm realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete rivestiti in laminato plastico sp. 0,7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Cassetti estraibili realizzati in materiale plastico antiurto, stampati ad iniezione e montati su guide tandem ad alta scorrevolezza, dotate di molla di ritegno anti apertura durante il movimento del carrello.

Fornito con piano di scrittura estraibile



TIT.8000 MONOBLOC TROLLEY

Dim. 70x64x104h cm

Inner supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Outer supporting structure in plastic laminated HPL thickness 8 mm, curved in the 4 corners of the trolley.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. In the lower part there are no. 16 threaded bushes 6ma for fixing n°4 non-marking wheels diam.125 mm, fitted with bearings, wheels capacity Kg 100.

Drawers faces n° 3 h 15 cm in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

Extractible drawers made of impact resistant plastic, injection moulded and mounted on sliding guides, equipped with non return spring against opening during the movement of the trolley.

Supplied with extractible writing table



TIT.8000 CHARIOT MONOBLOC

Dim. 70x64x104h cm

Structure portante intérieure, en mélamine épaisseur 20 mm à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Structure portante extérieure, en laminé plastique HPL épaisseur 8 mm, courbée dans les 4 coins du chariot.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. La partie inférieure est dotée de 16 douilles filettées 6ma pour le fixation de n°4 roues diam.125 mm anti-trace, montées avec roulements, portée de la roue 100 Kg.

Partie frontale des tiroirs n° 3 h 15 cm en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Tiroirs extractibles : en matériel plastique antichoc, moulés par injection et montés sur guides coulissantes, dotés de ressort de retient anti-fuite du tiroir pendant le déplacement du chariot.

Fourni avec table d'écriture extractible



TIT.8000 CARRO COHESIVO

Dim. 70x64x104h cm

Estructura portante de melamínico ennoblecido de 20 mm de grosor de baja emisión de formaldehído CLASE E1

Estructura portante externa realizada en laminado plástico HPL de 8 mm de espesor curvada en las 4 esquinas del carro.

Base portante realizada en MDF de 25 mm de grosor recubierta en ABS de 3 mm. de grosor dotada en la parte inferior de 16 casquillos roscados 6mo para la fijación de 4 ruedas de 125 mm de diámetro antihuellas montadas con cojinetes, capacidad de la rueda, 100 Kg.

Frontales cajones n° 3 h 15 cm, realizados en aglomerado lignario de partículas de madera de chopo/abeto recubiertos de laminado plástico de 0,7mm de grosor y postformado en los lados verticales. Rebordeados de cabeza con bordo en ABS de 2 mm de grosor radiado y sin cantos.

Cajones extraíbles realizados en material plástico a prueba de choques, moldeado por inyección y montados sobre guías tandem de alto deslizamiento, dotados de muelle de retención antiapertura durante el movimiento del carro.

Dotado de plano para escritura extraíble



TIT.9222
CARRELLO REFERTAZIONE
Dim. 70x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm., di cui due con freno.

Ante e cassetto:

n° 2 ante H.60 cm e L.30 cm
n° 1 cassetto H.15 cm e L.60 cm
realizzate in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete.
Rivestite in laminato plastico sp. 0,7mm e postformato nei lati verticali.
Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

N°16 Divisori in laminato stratificato HPL sp. 4 mm. Dimensione vani: L.66xH.275xP.470 mm.

Barre verticali porta accessori (n°6) realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiati nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Serratura indipendente su ante e cassetto.

Dotato di piano di scrittura estraibile frontalmente.

Maniglione di spinta in acciaio inossidabile.

Paracolpi incorporati nella base.



TIT.9222
X-RAY FILES TROLLEY
Dim. 70x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

Doors and drawer

n° 2 doors H.60 cm and L.30 cm
n° 1 drawer H.15 cm and L.60 cm
in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

N°16 separators in stratified, laminated HPL, thickness 4 mm. Compartments dim.: L.66xH.275xD.470 mm.

N°6 Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Lock: independent lock on doors and drawer.

Equipped with frontal extractible writing table.

Push handle made of stainless steel.

Bumpers integrated in the base.



TIT.9222
CHARIOT PORTE RADIOGRAPHIES Dim. 70x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde CLASSE E1.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

Portes et tiroir:

n° 2 portes H.60 cm et L.30 cm
n° 1 tiroir H.15 cm et L.60 cm
en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

N°16 séparateurs en laminé stratifié HPL épaisseur 4 mm. Dimensions ouvertures: L.66xH.275xP.470 mm.

Barres verticales porte accessoires (n°6) réalisées en aluminium et placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Serrure indépendant sur les portes et sur le tiroir.

Table d'écriture extractible en face.

Main courante en acier inoxydable.

Pare-chocs incorporés dans la base.



TIT.9222
CARRO TRANSPORTE HISTORIAS CLÍNICAS
Dim. 102x64x104h cm

Estructura portante con acabado melamínico esp. 20 mm, con reducida emisión de formaldehídos CLASE E1

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3 mm. Equipado con 4 ruedas diam. 125 mm, dos de ellas con freno.

Puertas y cajón:

n° 2 puertas H.60 cm y L.30 cm
n° 1 cajón H.15 cm y L.60 cm
realizados con madera aglomerada, tablero de partículas de álamo/abeto.
Revestidos con laminado plástico esp 0,7mm y postformado en los lados verticales.

Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

N°16 Tabiques divisores de laminado estratificado HPL esp. 4 mm. Dimensión compartimentos: L.66xH.275xP.470 mm.

Barras verticales porta-accesorios (n°6) realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Cerradura independiente en puertas y cajón.

Con superficie de escritura extraíble frontalmente.

Barra de agarre de acero inoxidable.

Paragolpes incorporado en la base.



TIT.9223
CARRELLO REFERTAZIONE
Dim. 70x64x110h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1.

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm., di cui due con freno.

N°2 elementi estraibili per sostenere portacartelle formato A4, A3 e A3 speciale:

Frontali: H.45 cm e L.60 cm realizzati in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete. Rivestiti in laminato plastico sp. 0,7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Barre verticali porta accessori (n°6) realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiati nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Serratura a blocco simultaneo.

Dotato di piano di scrittura estraibile frontalmente.

Maniglione di spinta in acciaio inossidabile.
Paracolpi incorporati nella base.
N.B. I portacartelle non sono inclusi - prezzo a richiesta. Per codici e dimensioni portacartelle vedere lista accessori.



TIT.9223
X-RAY FILES TROLLEY
Dim. 70x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

N°2 extractible units for supporting chart holders:

Unit face: H.45 cm e L.60 cm in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

N°6 Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Lock having simultaneous block.

Equipped with frontal extractible writing table.

Push handle made of stainless steel.
Bumpers integrated in the base.
N.B. Chart holders are not included - price on demand. Chart holders codes and sizes can be seen in the accessory list.



TIT.9223
CHARIOT PORTE RADIOGRAPHIES Dim. 70x64x110h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde CLASSE E1.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS épaisseur 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

N°2 éléments extractibles pour soutenir des porte-documents format A4, A3 et A3 spécial.

Parties frontales : H.45 cm et L.60 cm en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Barres verticales porte-accessoires (n°6) réalisées en aluminium et placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Serrure à blocage simultané.

Equipée de table d'écriture extractible, en face.

Main courante en acier inoxydable.
Pare-chocs incorporés dans la base.
N.B. Les porte-documents ne sont pas inclus - prix sur demande - voir codes et dimensions des porte-documents sur la liste des accessoires.



TIT.9223
CARRO TRANSPORTE HISTORIAS CLÍNICAS
Dim. 70x64x110h cm

Estructura portante con acabado melamínico esp. 20 mm, con reducida emisión de formaldehídos CLASE E1.

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3 mm. Equipado con 4 ruedas diam. 125 mm, dos de ellas con freno.

N°2 elementos extraíbles para porta carpetas formato A4, A3 y A3 especial:

Frontales: H.45 cm y L.60 cm realizados con madera aglomerada, tablero de partículas de álamo/abeto. Revestidos con laminado plástico esp 0,7mm y postformato en los lados verticales.

Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

Barras verticales porta-accessorios (n°6) realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Cerradura con bloqueo simultáneo.

Con superficie de escritura extraíble frontalmente.

Barra de agarre de acero inoxidable.
Paragolpes incorporado en la base.
NOTA: Los porta carpetas no están incluidos - precios bajo demanda. Para conocer los códigos y la dimensión de los porta carpetas véase el listado de accesorios.



TIT.9224
CARRELLO PORTA LASTRE

Dimensioni: 102x64x104h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. dotata nella parte inferiore di n. 16 bussole filettate 6ma per il fissaggio di n. 4 ruote diam. 125 mm anti traccia montate con cuscinetti, portata ruota Kg 100.

Ante realizzate in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete rivestite in laminato plastico sp. 0,7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

Barre verticali porta accessori realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiare nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Serratura con chiave pieghevole cilindro interno asportabile, possibilità di cifratura unica.

Fornito con piano di scrittura estraibile



TIT.9224
X-RAY FILES TROLLEY

Dim. 102x64x104h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. In the lower part there are no. 16 threaded bushes 6ma for fixing n°4 non-marking wheels diam.125 mm, fitted with bearings, wheel capacity 100 Kgs.

Doors in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Lock with folding key removable inner cylinder, possibility for sole ciphering.

Supplied with extractible writing table



TIT.9224
CHARIOT PORTE RADIOGRAPHIES

Dim. 102x64x104h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde Classe E1.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS 3 mm. La partie inférieure est dotée de 16 douilles filetéées 6ma pour le fixage de n°4 roues diam.125 mm anti-trace, montées avec roulements, portée de la roue 100 Kg.

Portes en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

Barres verticales porte-accessoires réalisées en aluminium et placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Serrure avec clé pliable cylindre intérieur amovible, possibilité de chiffage unique.

Fourni avec table d'écriture extractible



TIT.9224
CARRO PORTA RADIOGRAFÍAS

Dim. 102x64x104h cm

Estructura portante ede melamínico ennoblecido de 20 mm de grosor de baja emisión de formaldehído CLASE E1.

Base portante realizada en MDF de 25 mm de grosor recubierta en ABS de 3 mm. de espesor dotada en la parte inferior de 16 casquillos roscados 6mo para la fijación de 4 ruedas de 125 mm de diametro antihuellas montadas con cojinetes, capacidad de la rueda, 100 Kg.

Hojas ealizadas en aglomerado lignario de partículas de madera de chopo/ abeto recubiertos de laminado plástico de 0,7mm de grosor y postformado en los lados verticales. Rebordeados de cabeza con bordo en ABS de 2 mm de grosor radiado y sin cantos.

Barras verticales porta-accesorios realizadas en aluminio extruido y alojadas en los laterales y en el panel posterior mediante fresado.

Cerradura con llave plegable cilindro interno extraíble, posibilidad de cifrado único.

Dotado de plano para escritura extraíble



**TIT.9301-DB
CARRELLO DISTRIBUZIONE
BIANCHERIA**

Dim. 70x64x124h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm., di cui due con freno.

Ante e cassetto:

n° 1 cassetto H.15 cm e L.60 cm
n° 2 ante H.93 cm e L.30 cm
realizzate in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete.
Rivestite in laminato plastico sp. 0,7mm e postformato nei lati verticali.
Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiato e privo di spigoli.

N° 3 ripiani interni

Barre verticali porta accessori (n°6) realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiare nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Serratura indipendente su ante e cassetto.

Dotato di piano di scrittura estraibile frontalmente.

Maniglione di spinta in acciaio inossidabile.

Paracolpi incorporati nella base.



**TIT.9301-DB
TROLLEY FOR LINEN DISTRIBUTION**

Dim. 70x64x124h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

Doors and drawer

n° 2 doors H.93 cm and L.30 cm
n° 1 drawer H.15 cm and L.60 cm
in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

N°3 inner shelves

N°6 Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Lock: independent lock on doors and drawer.

Equipped with frontal extractible writing table.

Push handle made of stainless steel.

Bumpers integrated in the base.



**TIT.9301-DB
LIGNE CHARIOTS DISTRIBUTION LINGE**

Dim. 70x64x124h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde CLASSE E1.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS épaisseur 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

Portes et tiroir:

n° 1 tiroir H.15 cm et L.60 cm
n° 2 portes H.93 cm et L.30 cm
en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin. Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

N°3 plateaux intérieurs.

Barres verticales porte accessoires (n°6) réalisées en aluminium et placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Serrure indépendant sur les portes et sur le tiroir.

Table d'écriture extractible en face.

Main courante en acier inoxydable.

Pare-chocs incorporés dans la base.



**TIT.9301-DB
CARRO DISTRIBUCIÓN ROPA DE CAMA**

Dim. 70x64x124h cm

Estructura portante con acabado melamínico esp. 20 mm, con reducida emisión de formaldehídos CLASE E1

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3 mm. Equipado con 4 ruedas diam. 125 mm, dos de ellas con freno.

Puertas y cajón:

n° 1 cajón H.15 cm y L.60 cm
n° 2 puertas H.93 cm y L.30 cm
realizados con madera aglomerada, tablero de partículas de álamo/abeto. Revestidos con laminado plástico esp 0,7mm y postformado en los lados verticales.

Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

N° 3 estantes internos

Barras verticales porta-accesorios (n°6) realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Cerradura independiente en puertas y cajón.

Con superficie de escritura estraible frontalmente.

Barra de agarre de acero inoxidable.

Paragolpes incorporado en la base.



TIT.9301-DBV
CARRELLO DISTRIBUZIONE
BIANCHERIA
 Dim. 70x64x124h cm

Struttura portante realizzata in nobilitato melaminico sp. 20 mm a bassa emissione di formaldeide CLASSE E1

Base portante realizzata in MDF sp. 25 mm rivestita in ABS sp. 3 mm. Dotata di n. 4 ruote diam. 125 mm., di cui due con freno.

Ante e cassetto:

n° 1 cassetto H.15 cm e L.60 cm
 n° 2 ante H.93 cm e L.30 cm
 realizzate in agglomerato ligneo a particelle di legno pioppo/abete. Rivestite in laminato plastico sp. 0,7mm e postformato nei lati verticali. Bordature di testa con bordo ABS sp.3 mm raggiate e privo di spigoli.

N° 4 vaschette interne 40 x 54 x 15 h cm.

Barre verticali porta accessori (n°6) realizzate mediante estrusione in alluminio, e alloggiate nei fianchi e nel pannello posteriore mediante fresata.

Serratura indipendente su ante e cassetto.

Dotato di piano di scrittura estraibile frontalmente.

Maniglione di spinta in acciaio inossidabile.

Paracolpi incorporati nella base.



TIT.9301-DBV
TROLLEY FOR LINEN DISTRIBUTION
 Dim. 70x64x124h cm

Supporting structure in melamine thickness 20 mm, low formaldehyde emission CLASS E1.

Supporting base made of MDF thickness 25 mm covered with ABS thickness 3 mm. Supplied with n°4 wheels diam.125 mm, two of which with brake.

Doors and drawer

n° 2 doors H.93 cm and L.30 cm
 n° 1 drawer H.15 cm and L.60 cm
 in agglomerate particles made of poplar/fir covered with plastic laminate thickness 0.7mm and postformed in the vertical sides. Edges of head with ABS edge thickness 3 mm radiated and without corners.

N°4 inner trays 40 x 54 x 15 h cm.

N°6 Vertical bars, accessory holders in aluminium, housed in the sides and back panel by milling.

Lock: independent lock on doors and drawer.

Equipped with frontal extractible writing table.

Push handle made of stainless steel.

Bumpers integrated in the base.



TIT.9301-DBV
LIGNE CHARIOTS DISTRIBU-
TION LINGE
 Dim. 70x64x124h cm

Structure portante, en mélamine épaisseur 20 mm. à basse émission de formaldéhyde CLASSE E1.

Base portante réalisée en MDF épaisseur 25 mm. Revêtement en ABS épaisseur 3 mm. Dotée de n°4 roues diam.125 mm, dont deux avec frein.

Portes et tiroir:

n° 1 tiroir H.15 cm et L.60 cm
 n° 2 portes H.93 cm et L.30 cm
 en aggloméré ligneux à particules en bois peuplier /sapin. Revêtement en laminé plastique épaisseur 0,7 mm et post formé dans les côtés verticaux. Bordures de tête avec bord ABS épaisseur 3 mm rayé et sans angles.

N° 4 bacs intérieurs 40 x 54 x 15 h cm.

Barres verticales porte accessoires (n°6) réalisées en aluminium et placées dans les côtés et dans le panneau postérieur par fraisage.

Serrure indépendant sur les portes et sur le tiroir.

Table d'écriture extractible en face.

Main courante en acier inoxydable.

Pare-chocs incorporés dans la base.



TIT.9301-DBV
CARRO DISTRIBUCIÓN ROPA
DE CAMA
 Dim. 70x64x124h cm

Estructura portante con acabado melamínico esp. 20 mm, con reducida emisión de formaldehídos CLASE E1

Base portante de MDF esp. 25 mm revestida con ABS esp. 3 mm. Equipado con 4 ruedas diam. 125 mm, dos de ellas con freno.

Puertas y cajón:

n° 1 cajón H.15 cm y L.60 cm
 n° 2 puertas H.93 cm y L.30 cm
 realizados con madera aglomerada, tablero de partículas de álamo/abeto. Revestidos con laminado plástico esp 0,7mm y postformado en los lados verticales.

Molduras superiores con borde ABS esp.3 mm redondeado sin aristas.

N° 4 bandejas internas 40 x 54 x 15 h cm.

Barras verticales porta-accesorios (n°6) realizadas mediante extrusión de aluminio y alojadas en los laterales y en el panel trasero mediante fresado.

Cerradura independiente en puertas y cajón.

Con superficie de escritura extraíble frontalmente.

Barra de agarre de acero inoxidable.

Paragolpes incorporado en la base.

ACCESSORI / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ACCESORIOS

TIT.9500

asta porta flebo con morsetto
i.v. stand rod with clamp
tige porte sérum avec étau
barra porta-suero con abrazadera



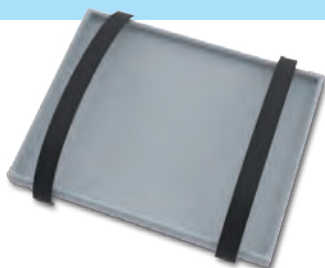
TIT.9521

morsetto per asta portaflebo
clamp for I.V. stand rod
étau pour tige porte sérum
abrazadera para barra porta suero



TIT.9502

porta defibrillatore pieghevole con cinghie. dim: 410x320 mm
folding defibrillator holder with belts. dim. 410x320 mm
porte défibrillateur pliable avec courroies. dim. 410x320 mm
porta-desfibrilador plegable con correas. dim. 410x320 mm



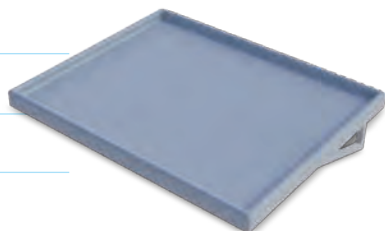
TIT.9529

tavola massaggio cardiaco dim. 450x630 mm
cardiac massage table dim. 450x630 mm
table massage cardiaque dim. 450x630 mm
mesa masaje cardíaco dim. 450x630 mm



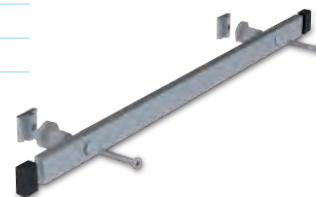
TIT.9502/SC

vassoio pieghevole dim. 410x320 mm
folding tray dim. 410x320 mm
plateau pliable dim. 410x320 mm
bandeja plegable dim. 410x320 mm



TIT.9510

barra porta accessori
accessory holder bar
barre porte accessoires
barra porta accesorios



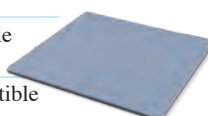
TIT.9516

piano per scrittura estraibile dim. 260x450 mm
extractible writing table dim. 260x450 mm
table d'écriture extractible dim. 260x450 mm
plano para escritura extraíble dim. 260x450 mm



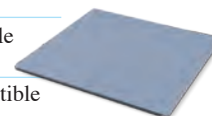
TIT.9516/M

piano per scrittura estraibile dim. 420x450 mm
extractible writing table dim. 420x450 mm
table d'écriture extractible dim. 420x450 mm
plano para escritura extraíble dim. 420x450 mm



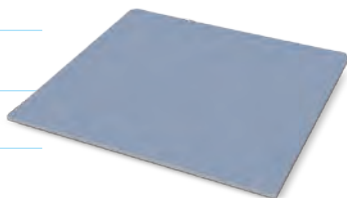
TIT.9516/R

piano per scrittura estraibile dim. 560x450 mm
extractible writing table dim. 560x450 mm
table d'écriture extractible dim. 560x450 mm
plano para escritura extraíble dim. 560x450 mm



TIT.9518

ripiano interno stratificato dim. 404x544 mm
stratified inner shelf dim. 404x544 mm
plateau intérieur stratifié dim. 404x544 mm
repisa interna estratificada dim. 404x544 mm



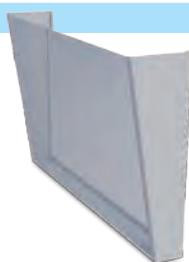
TIT.9506

divisorio in hpl per carrello portastre dim. 450x355 H mm
Separator made of HPL for x-ray files trolley dim. 450x355 H mm
Séparateur en HPL pour chariot porte-radiographies dim. 450x355 H mm
Separador en HPL para carro porta radiografías dim. 450x355 H mm



TIT.9570

tasca porta documenti in ABS dim. 400x250 H mm
document holder made of ABS dim. 400x250 H mm
poche porte documents en ABS dim. 400x250 H mm
bolsillo portadocumentos en ABS dim. 400x250 H mm



TIT.9580

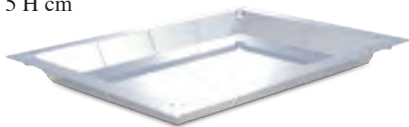
luce interno cassetto
inner light for drawer
lumière intérieur tiroir
luz interna cajón



ACCESSORI / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ACCESORIOS

TIT.9534

vaschetta estraibile 40 x 54 x 5 H cm
 extractible tray 40 x 54 x 5 H cm
 bac extractible 40 x 54 x 5 H cm
 bandeja extraíble 40 x 54 x 5 H cm



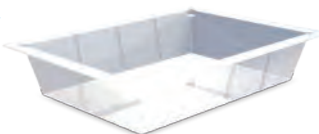
TIT.9540

set separatori per vaschetta H 5 cm
 kit of separators for tray H 5 cm
 jeu de séparateurs pour bac H 5 cm
 set separadores para bandeja H 5 cm



TIT.9536

vaschetta estraibile 40 x 54 x 10 H cm
 extractible tray 40 x 54 x 10 H cm
 bac extractible 40 x 54 x 10 H cm
 bandeja extraíble 40 x 54 x 10 H cm



TIT.9542

set separatori per vaschetta H 10 cm
 kit of separators for tray H 10 cm
 jeu de séparateurs pour bac H 10 cm
 set separatori per vaschetta H 10cm



TIT.9538

vaschetta estraibile 40 x 54 x 15 H cm
 extractible tray 40 x 54 x 15 H cm
 bac extractible 40 x 54 x 15 H cm
 bandeja extraíble 40 x 54 x 15 H cm



TIT.9544

set separatori per vaschetta H 15 cm
 kit of separators for tray H 15 cm
 jeu de séparateurs pour bac H 15 cm
 set separadores para bandeja H 15 cm



TIT.9575

cassetino portafarmaci
 dim. 180x400x80 H mm
 drawer for medicines
 dim. 180x400x80 H mm
 tiroir porte médicaments
 dim. 180x400x80 H mm
 cajón pequeño porta medicamentos
 dim. 180x400x80 H mm



TIT.9577/T

divisorio per cassetini porta farmaci
 dim. 180x400x80 H mm
 separator for drawers
 dim. 180x400x80 H mm
 séparateur pour tiroirs
 dim. 180x400x80 H mm
 separador para cajónes
 dim. 180x400x80 H mm



TIT.9576

cassetino porta farmaci divisibile in 7 spazi dim. 90x400x80 H mm
 drawer for medicines divisible in 7 spaces dim. 90x400x80 H mm
 tiroir porte médicaments divisible en 7 espaces dim. 90x400x80 H mm
 cajón pequeño porta medicamentos divisible en 7 espacios dim. 90x400x80 H mm



TIT.9577/S

divisorio per cassetini porta farmaci dim. 90x400x80 H mm
 separator for drawers dim. 90x400x80 H mm
 séparateur pour tiroirs dim. 90x400x80 H mm
 separador para cajónes dim. 90x400x80 H mm



TIT.9574

dispenser con 5 cassetini
 dispenser with 5 drawers
 distributeur avec 5 tiroirs
 dispenser con 5 cajones



TIT.9578

dispenser 5+4 cassetini
 dispenser 5+4 drawers
 distributeur 5+4 tiroirs
 dispenser 5+4 cajones



ACCESSORI / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ACCESORIOS

TIT.9564

set separatori per cassetto
dim. 30x48 cm

kit of separators for drawer
dim. 30x48 cm

jeu de séparateurs pour tiroir
dim. 30x48 cm

set separadores para cajón
dim. 30x48 cm



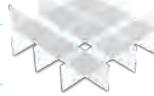
TIT.9566

set separatori per cassetto
dim. 46x48 cm

kit of separators for drawer
dim. 46x48 cm

jeu de séparateurs pour tiroir
dim. 46x48 cm

set separadores para cajón
dim. 46x48 cm



TIT.9568

set separatori per cassetto
dim. 60x48 cm

kit of separators for drawer
dim. 60x48 cm

jeu de séparateurs pour tiroir
dim. 60x48 cm

set separadores para cajón
dim. 60x48 cm



TIT.9532

cestello inox
12 x 12 x 35 H cm

s.s. basket
12 x 12 x 35 H cm

panier en acier inoxydable
12 x 12 x 35 H cm

cesta inox
12 x 12 x 35 H cm



TIT.9520

cestello inox
39 x 12 x 15 H cm

s.s. basket
39 x 12 x 15 H cm

panier en acier inoxydable
39 x 12 x 15 H cm

cesta inox
39 x 12 x 15 H cm



TIT.9530

cestello inox
39 x 24 x 15 H cm

s.s. basket
39 x 24 x 15 H cm

panier en acier inoxydable
39 x 24 x 15 H cm

cesta inox
39 x 24 x 15 H cm



TIT.9551

porta rifiuti in plastica con coperchio basculante
10 lt - bianco dim. 250x200x330 H mm
polipropilene ad alta densità - Ferasacco estraibile
swing lid plastic bin 10 lt - white dim. 250x200x330 H mm
High density polypropylene - Removable bag
holderpoubelle en plastique avec couvercle basculante
10 lt - blanche - dim. 250x200x330 H mm
Polypropylène à haute densité - Fixe sachet amovible

porta residuos de plástico con tapa basculante - 10 l -
blanco dim. 250x200x330 H mm - polipropileno de
elevada densidad - Sujetador bolsa extraíble



TIT.9553

porta rifiuti in plastica con coperchio basculante 15 lt -
bianco dim. 300x235x405 H mm
Polipropilene ad alta densità - Ferasacco estraibile
swing lid plastic bin 15 lt - white dim. 300x235x405 H
mm. High density polypropylene - Removable bag holder
Poubelle en plastique avec couvercle basculante
15 lt - blanche dim. 300x235x405 H mm
Polypropylène à haute densité - Fixe sachet amovible

porta residuos de plástico con tapa basculante 15 l -
blanco dim. 300x235x405 H mm - Polipropileno de
elevada densidad - Sujetador bolsa extraíble



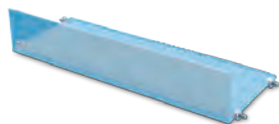
TIT.9571

mensola laterale trasparente plex
dim. L.300x140x60 H mm

transparent, side shelf Plex
dim. L.300x140x60 H mm

étagère latérale, transparente Plex
dim. L.300x140x60 H mm

ménsula lateral transparente plex
dim. L.300x140x60 H mm



TIT.9572

mensola laterale trasparente plex
dim. L.480x140x60 H mm

transparent, side shelf Plex
dim. L.480x140x60 H mm

Étagère latérale, transparente Plex
dim. L.480x140x60 H mm

ménsula lateral transparente plex
dim. L.480x140x60 H mm



TI.CONT.05

sigillo

seal

scellé

cierre hermetico



TIT.9577

porta etichette per ante e frontali

label holder for doors and frontal
parts

porte étiquettes pour portes et
frontaux

porta-etiquetas para hojas y frontales



TIT.9501

portacartelle A4
dim. 310x250 H mm

chart holder
dim. 310x250 H mm

porte documents
dim. 310x250 H mm

portahistorial
dim. 310x250 H mm



TIT.9503

portacartelle
A3 dim. 430x310 H mm

chart holder
dim. 430x310 H mm

porte documents
dim. 430x310 H mm

portahistorial
dim. 430x310 H mm



TIT.9504

portacartelle A3 speciale
dim. 460x400 H mm

chart holder
dim. 460x400 H mm

porte documents
dim. 460x400 H mm

portahistorial
dim. 460x400 H mm



