

**Lotto n. 1**

**ARREDI SANITARI PER 18 POSTI LETTO UOC CHIRURGIA – OSPEDALE CTO**

rif. 1.1

**n. 18 letti a 3 snodi, 4 sezioni, altezza variabile completamente elettrico**

altezza variabile elettrica con comando a pulsantiera mobile con variazione in altezza di circa 40 cm. Piano rete articolato, con schienale e bacino movimentati elettricamente, trend e contotrend elettrico. Traslazione dello schienale/femorale di almeno cm 16

Doppia pulsantiera, possibilità di ottenere posizione di poltrona terapeutica con un unico tasto batteria ausiliaria. Sblocco schienale bilaterale. Piano rete in materiale plastico, testiera e pediera in materiale plastico con inserto in laminato colorato, facilmente estraibili, base a 4 ruote diam. 150 mm gemellate bloccabili contemporaneamente con direzionale, allarme sistema freno non inserito. Trattamento antimicrobico. Sponde a copertura totale in materiale plastico.

Dotato di accessori: asta sollevamalati, asta flebo telescopica.

Dimensioni cm. 215x95 circa

rif. 1.2

**n. 18 Comodino con carrello servitore integrato**

Comodino che garantisca la bifrontalità con struttura in materiale plastico, con due piani di appoggio, antina e cassetto con maniglie integrate.

Dotato di vano di sicurezza portasciugamani e portabottiglie

Alla base 4 ruote dotato di sede laterale per l'alloggiamento del tavolino servitore, tavolino servitore deve essere regolabile in altezza con pompa a gas, con piano antigraffio con bordo di contenimento liquidi ed essere traslabile e regolabile anche a leggio.

Dim. 45x49x85,5 H

1. *CAMERA 2 p.l.*

rif. 1.3

**n. 01 tavolo rettangolo**

Piano in truciolare di legno rivestito in laminato plastico antigraffio. Gambe in tubo tondo diametro mm 50. Bordo perimetrale in ABS antiurto.

Dimensioni cm 130x65x78 h

rif. 1.4

**n. 02 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.

Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, facilmente impilabile.

Dotata di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco

Dim. cm 44x54x79 H.

rif. 1.5

**n. 01 armadio degenza**

Realizzato in truciolare, nobilitato colore grigio spessore 20 mm.

Ante girevoli in truciolare bilaminato spess. 20 mm. Con cerniere interne automatiche apertura a 110° bordate in soft arrotondato e maniglie antitrauma. N°4 vani di cui 2 esterni con asta appendiabiti e 2 ripiani e 2 centrali dotati di 2 ripiani e 1 cassetto cadauno.

Anta dotata di serratura indipendente.

Gambe in tubo di acciaio verniciato con piedini regolabili.

Dim. 135x50x190 h

rif. 1.6

**n. 01 poltrona relax**

Poltrona con struttura antiribaltamento su quattro gambe.

Sedile, schienale e poggiatesta con struttura interna in legno multistrato di faggio.

Rivestimento in tessuto similpelle ignifugo lavabile.

Braccioli abbattibili lateralmente, completamente rivestiti in tessuto ignifugo lavabile.

Schienale e poggiatesta regolabili simultaneamente nell'inclinazione mediante pompa a gas

Dotato di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco.

Dim. cm 85x66x125 H con schienale alzato.

rif. 1.7

**n. 01 pannello boiserie**

Realizzato con pannello in truciolare bilaminato spessore 20 mm.

Con fascia superiore in bilaminato.

Completo di guide in alluminio per lo scorrimento di accessori fissati a muro con apposita ferramenta.

Dimensioni cm 114 h

rif. 1.8

**n. 01 tenda divisoria estraibile**

rif. 1.9

**n. 01 appendiabito a muro 3 posti**

2. CAMERA 2 p.l.

rif. 1.10

**n. 01 tavolo rettangolo**

Piano in truciolare di legno rivestito in laminato plastico antigraffio spessore mm 27. Gambe in acciaio verniciato con puntali inferiori regolabili. Bordo perimetrale in ABS antiurto spessore

Dimensioni cm 130x65x78 h

rif. 1.11

**n. 02 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.

Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, facilmente impilabile.

Dotata di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco

Dim. cm 44x54x79 H.

rif. 1.12

**n. 01 armadio degenza**

Realizzato in truciolare, nobilitato colore grigio spessore 20 mm.

Ante girevoli in truciolare bilaminato spess. 20 mm. Con cerniere interne automatiche apertura a 110° bordate in soft arrotondato e maniglie antitrauma. N°4 vani di cui 2 esterni con asta appendiabiti e 2 ripiani e 2 centrali dotati di 2 ripiani e 1 cassetto cadauno.

Anta dotata di serratura indipendente.

Gambe in tubo di acciaio verniciato con piedini regolabili.

Dim. 135x50x190 h

rif. 1.13

**n. 01 poltrona relax**

Poltrona con struttura antiribaltamento su quattro gambe.

Sedile, schienale e poggiatesta con struttura interna in legno multistrato di faggio.

Rivestimento in tessuto similpelle ignifugo lavabile.

Braccioli abbattibili lateralmente, completamente rivestiti in tessuto ignifugo lavabile.

Schienale e poggiatesta regolabili simultaneamente nell'inclinazione mediante pompa a gas

Dotato di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco.

Dim. cm 85x66x125 H con schienale alzato.

rif. 1.14

**n. 01 pannello boiserie**

Realizzato con pannello in truciolare bilaminato spessore 20 mm.

Con fascia superiore in bilaminato.

Completo di guide in alluminio per lo scorrimento di accessori fissati a muro con apposita ferramenta.

Dimensioni cm 114 h

rif. 1.15

**n. 01 tenda divisoria estraibile**

rif. 1.16

**n. 01 appendiabito a muro 3 posti**

3. CAMERA 1 p.l.

rif. 1.17

**n. 01 tavolo rettangolo**

Piano in truciolare di legno rivestito in laminato plastico antigraffio. Gambe in tubo tondo in acciaio verniciato con puntali inferiori regolabili. Fissaggio delle gambe al piano con piastre in alluminio. Dimensioni cm 90x65x78 h

rif. 1.18

**n. 02 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.

Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, facilmente impilabile.

Dotata di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco

Dim. cm 44x54x79 H.

rif. 1.19

**n. 01 armadio degenza**

Realizzato in truciolare, nobilitato colore grigio spessore 20 mm.

Ante girevoli in truciolare bilaminato spess. 20 mm. Con cerniere interne automatiche apertura a 110° bordata in soft arrotondato e maniglie antitrauma. Dotato di un vano con asta appendiabiti e 2 ripiani, e un vano con 4 ripiani e un cassetto.

dotato di serratura indipendente. Completo di tamponature laterali

Gambe in tubo di acciaio verniciato con piedini regolabili.

Dimensioni cm 90x50x190 h

rif. 1.20

**n. 01 poltrona letto**

Poltrona letto ad apertura frontale a due pieghe. Struttura portante in metallo verniciato a polveri epossidiche. piano letto ortopedico con rete a maglie elettrosaldate e seduta con cinghie elastiche. Fusto in legno e pannelli di multistrati. Imbottitura in poluretano espanso ignifugo e fibra poliestere ignifuga accoppiata a vellutino. Materasso in poluretano espanso ignifugo omologato in classe 1 IM spessore 12 cm. Fodera di rivestimento completamente sfoderabile. in tessuto o ecopelle

Dim. cm 128x95/210x75 h

rif. 1.21

**n. 01 pannello boiserie**

Realizzato con pannello in truciolare bilaminato spessore 20 mm.

Con fascia superiore in bilaminato.

Completo di guide in alluminio per lo scorrimento di accessori fissati a muro con apposita ferramenta.

Dimensioni cm 114 h

rif. 1.22

**n. 01 appendiabito a muro 2 posti**

4. CAMERA 2 p.l.

rif. 1.23

**n. 01 tavolo rettangolo**

Piano in truciolare di legno rivestito in laminato plastico antigraffio. Gambe in tubo tondo in acciaio verniciato con puntali inferiori regolabili.

Dimensioni cm 130x65x78 h

rif. 1.24

**n. 02 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.

Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, facilmente impilabile.  
Dotata di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco  
Dim. cm 44x54x79 H.

rif. 1.25

**n. 01 armadio degenza**

Realizzato in truciolare, nobilitato colore grigio spessore 20 mm.  
Ante girevoli in truciolare bilaminato spess. 20 mm. Con cerniere interne automatiche apertura a 110° bordate in soft arrotondato e maniglie antitrauma. N°4 vani di cui 2 esterni con asta appendiabiti e 2 ripiani e 2 centrali dotati di 2 ripiani e 1 cassetto cadauno.  
Anta dotata di serratura indipendente. Completo di tamponature laterali  
Gambe in tubo di acciaio verniciato con piedini regolabili.  
Dim. 135x50x190 h

rif. 1.26

**n. 01 poltrona relax**

Poltrona con struttura antiribaltamento su quattro gambe.  
Sedile, schienale e poggiatesta con struttura interna in legno multistrato di faggio.  
Rivestimento in tessuto similpelle ignifugo lavabile.  
Braccioli abbattibili lateralmente, completamente rivestiti in tessuto ignifugo lavabile.  
Schienale e poggiatesta regolabili simultaneamente nell'inclinazione mediante pompa a gas  
Dotato di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco.  
Dim. cm 85x66x125 H con schienale alzato.

rif. 1.27

**n. 01 pannello boiserie**

Realizzato con pannello in truciolare bilaminato spessore 20 mm.  
Con fascia superiore in bilaminato.  
Completo di guide in alluminio per lo scorrimento di accessori fissati a muro con apposita ferramenta.  
Dimensioni cm 114 h

rif. 1.28

**n. 01 appendiabito a muro 3 posti**

5. *CAMERA 3 p.l.*

rif. 1.29

**n. 01 tavolo rettangolo**

Piano in truciolare di legno rivestito in laminato plastico antigraffio. Gambe in tubo tondo in acciaio verniciato con puntali inferiori regolabili.  
Dimensioni cm 130x65x78 h

rif. 1.30

**n. 03 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.  
Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, facilmente impilabile.  
Dotata di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco  
Dim. cm 44x54x79 H.

rif. 1.31

**n. 01 armadio degenza**

Realizzato in truciolare, nobilitato colore grigio spessore 20 mm.  
Ante girevoli in truciolare bilaminato spessore 20 mm con cerniere interne automatiche apertura a 110° bordate in soft arrotondato e maniglie antitrauma. Tre vani dotati ognuno di asta appendiabiti e 2 ripiani, dotato di serratura indipendente.  
Gambe in tubo di acciaio verniciato con piedini regolabili.  
Dim. 135x50x190 h

rif. 1.32

**n. 02 pannelli boiserie**

Realizzato con pannello in truciolare bilaminato spessore 20 mm.

Con fascia superiore in bilaminato.

Completo di guide in alluminio per lo scorrimento di accessori fissati a muro con apposita ferramenta.

Dimensioni cm 114 h

rif. 1.33

**n. 01 tenda divisoria estraibile**

rif. 1.34

**n. 01 appendiabito a muro 4 posti**

6. *CAMERA 4 p.l.*

rif. 1.35

**n. 01 tavolo rettangolo**

Piano in truciolare di legno rivestito in laminato plastico antigraffio. Gambe in tubo tondo in acciaio verniciato con puntali inferiori in nylon regolabili.

Dimensioni cm 130x65x78 h

rif. 1.36

**n. 04 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.

Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, facilmente impilabile.

Dotata di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco

Dim. cm 44x54x79 H.

rif. 1.37

**n. 02 armadio degenza**

Realizzato in truciolare, nobilitato colore grigio spessore 20 mm. Ante girevoli in truciolare bilaminato spess. 20 mm. Con cerniere interne automatiche apertura a 110 gradi bordata in soft arrotondato e maniglie antitrauma. Due vani dotati ognuno di asta appendiabiti, cassetto e 2 ripiani. Dotato di serratura indipendente. Gambe in tubo di acciaio verniciato con piedini regolabili. Completo di tamponature laterali

Dimensioni cm 90x50x190 h

rif. 1.38

**n. 02 pannelli boiserie**

Realizzato con pannello in truciolare bilaminato spessore 20 mm.

Con fascia superiore in bilaminato.

Completo di guide in alluminio per lo scorrimento di accessori fissati a muro con apposita ferramenta.

Dimensioni cm 114 h

rif. 1.39

**n. 02 tenda divisoria estraibile**

rif. 1.40

**n. 01 appendiabito a muro 4 posti**

7. *CAMERA 4 p.l.*

rif. 1.41

**n. 01 tavolo rettangolo**

Piano in truciolare di legno rivestito in laminato plastico antigraffio. Gambe in tubo tondo in acciaio verniciato con puntali inferiori in nylon regolabili.

Dimensioni cm 130x65x78 h

rif. 1.42

**n. 04 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.

Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, facilmente impilabile.

Dotata di omologazione del ministero dell'interno in classe 1 im di reazione al fuoco

Dim. cm 44x54x79 H.

rif. 1.43

**n. 02 armadio degenza**

Realizzato in truciolare, nobilitato colore grigio spessore 20 mm. Ante girevoli in truciolare bilaminato spess. 20 mm. Con cerniere interne automatiche apertura a 110 gradi bordata in soft arrotondato e maniglie antitrauma. Due vani dotati ognuno di asta appendiabiti, cassetto e 2 ripiani. Dotato di serratura indipendente. Gambe in tubo di acciaio verniciato con piedini regolabili. Completo di tamponature laterali

Dimensioni cm 90x50x190 h

rif. 1.44

**n. 02 pannelli boiserie**

Realizzato con pannello in truciolare bilaminato spessore 20 mm.

Con fascia superiore in bilaminato.

Completo di guide in alluminio per lo scorrimento di accessori fissati a muro con apposita ferramenta.

Dimensioni cm 114 h

rif. 1.45

**n. 02 tenda divisoria estraibile**

rif. 1.46

**n. 01 appendiabito a muro 4 posti**

• **LAVORO PERSONALE**

rif. 1.47

**n. 01 parete attrezzata**

Struttura, in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm, o in vetro a norma di sicurezza serigrafato, dove specificato. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta o del cassetto. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. I cassetti devono essere con guide scorrevoli su rulli dotati di fermi di sicurezza. Tutti i moduli offerti devono essere dotati di gambe con piedini regolabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394

Composta da:

n. 02 colonna con anta in laminato stratificato e fiancate in abs dim. cm 46.5x71x209 h

n. 06 vaschetta forata iso cm 60x40x5 h

n. 08 vaschetta forata iso cm 60x40x10 h

n. 04 vaschetta forata iso cm 60x40x20 h

n. 04 kit divisori per vaschetta iso. h 5 cm.

n. 04 kit divisori per vaschetta iso h 10 cm

n. 02 kit divisori per vaschetta iso h. 20 cm

n. 04 guide ad estrazione totale con telaio per vaschette iso

n. 18 portaetichette per vaschetta

n. 02 serratura

n. 01 armadio portamedicinali con ante battenti con 6 fiancate vaschette in abs e cassetta di sicurezza

Dim. Totali 193x71x209 h

rif. 1.48

**n. 01 parete attrezzata**

Struttura in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm, o in vetro a norma di sicurezza serigrafato, dove specificato. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta o del cassetto. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. I cassetti devono essere con guide scorrevoli su rulli dotati di fermi di sicurezza. Tutti i moduli offerti devono essere dotati di gambe con piedini registrabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394

Composta da:

n. 01 colonna con ante in laminato 4 ripiani interni. dim. cm 93x71x209 h

n. 01 colonna per angolo e anta in laminato stratificato dimensioni cm 93x71x209 h

n. 02 colonna con ante in laminato stratificato e 4 ripiani interni cm 93x51x209 h

n. 02 serratura

n. 16 ripiano rinforzato in lamiera verniciata

n. 02 pannello di tamponamento al mt su misura

Dim. Totali 197+261x51/71x209 h

rif. 1.49

**n. 01 parete attrezzata**

Struttura, in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm, o in vetro a norma di sicurezza serigrafato, dove specificato. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta o del cassetto. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. I cassetti devono essere con guide scorrevoli su rulli dotati di fermi di sicurezza. Tutti i moduli offerti devono essere dotati di gambe con piedini registrabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394

Composta da:

n. 02 colonna con anta in laminato stratificato e fiancate in abs. dim. cm 46.5x71x209 h

n. 06 vaschetta forata iso cm 60x40x5 h

n. 08 vaschetta forata iso cm 60x40x10 h

n. 04 vaschetta forata iso cm 60x40x20 h

n. 04 kit divisori per vaschetta iso. h 5 cm.

n. 04 kit divisori per vaschetta iso h 10 cm

n. 04 kit divisori per vaschetta iso h. 20 cm

n. 04 guide ad estrazione totale con telaio per vaschette iso

n. 18 portaetichette completo di etichetta per vaschetta

n. 04 serratura per parete tecnica

n. 01 colonna con anta in laminato stratificato e fiancate in abs dim. cm 46.5x71x209 h

n. 05 ripiano in acciaio inox per fiancate abs

n. 01 colonna con anta in laminato e 4 ripiani interni dimensioni cm 66.5x71x209 h

n. 04 ripiano rinforzato in lamiera verniciata

Dim. totali cm 206x71x209h

rif. 1.50

**n. 01 parete attrezzata**

Struttura, in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm, o in vetro a norma di sicurezza serigrafato, dove specificato. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta o del cassetto. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. I cassetti devono essere con guide scorrevoli su rulli dotati di fermi di sicurezza. Tutti i moduli offerti devono essere dotati di gambe con piedini registrabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394

Composta da:

n. 01 base sottolavello con ante in laminato e cestello portarifiuti dim cm 93x71x89 h

n. 01 piano in corian con alzatina

n. 01 lavello quadrato in corian completo di miscelatore a leva clinica cm 40x40x21

n. 02 reggi mensola per piani sospesi

n. 02 bordo antigoccia in corian

n. 01 rivestimento inferiore, in laminato bianco, per piani in corian

Dim. totali cm 180x71x92H

rif. 1.51

#### **n. 01 parete attrezzata**

Struttura, in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm, o in vetro a norma di sicurezza serigrafato, dove specificato. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta o del cassetto. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. I cassetti devono essere con guide scorrevoli su rulli dotati di fermi di sicurezza. Tutti i moduli offerti devono essere dotati di gambe con piedini regolabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394

Composta da:

n. 01 base a 4 cassetti completa di 3 vaschette h 10 cm e vaschetta h 5 cm. dim. cm 46,5x71x89 h

n. 01 base cassettiera a quattro cassetti dimensioni cm 46.5x51x89 h

n. 01 piano in corian con alzatina

n. 01 rivestimento inferiore, in laminato bianco, per piani in corian

n. 03 angoli laterali arrotondati corian

n. 08 serratura per parete tecnica

n. 02 reggi mensola per piani sospesi

Dim. totali cm 180+145x71/51x92h

rif. 1.52

#### **n. 01 elemento di trasporto sottopiano**

corpo strutturale realizzato tramite assemblaggio di materiali compositi, solido basamento, in tubolari di acciaio verniciato, provvisto di coperture in materiale plastico antiurto, con funzione di paracolpi perimetrale dotato di serie di 4 ruote gemellate diametro 150 mm di cui 2 dotate di freno e una antistatica. Top realizzato in Corian con profilo perimetrale di contenimento dei liquidi.

fiancate realizzate con profili portanti in estruso di alluminio, con pannellature interne in acciaio inox con finitura Scotch-Brite e trattamento anti-impronta.

Vano interno realizzato con fianchi stampati in ABS per l'inserimento dei cassetti, con possibilità di inserimento di vaschette e vassoi in posizione sia orizzontale che inclinato. Serrandina frontale in materiale plastico facilmente asportabile e riposizionabile per consentire le operazioni di pulizia.

Dim. cm 72x62x87 H

rif. 1.53

#### **n. 01 frigo farmaci**

Struttura a monoscocca costruita in acciaio plastificato bianco atossico interno/esterno. Angoli arrotondati e fondo a vasca per evitare fuoriuscita di liquidi.

Capacità 200 litri.

Struttura montata su ruote per facilitare lo spostamento e n. 2 piedini livellatori posizionati nella parte anteriore del frigo. Isolamento in poliuretano espanso, iniettato tra le pareti, senza CFC..

Porta a vetro antiappannante in cristallo termoisolante di triplo spessore. Maniglia ricavata a tutta lunghezza. Chiusura automatica con molla di ritorno e fermo porta a 90 gradi. Senso di apertura reversibile. Temperatura impostabile tra +2 e +15 gradi

Sistema di registrazione e stampante completamente indipendente, con risoluzione al decimo di grado (0.1 gradi), accuratezza +/-0,3 gradi con display a LCD alfanumerico retro-illuminato a 16 caratteri e tastiera con 4 tasti a membrana per il monitoraggio.

Registrazione delle temperature e segnalazione di allarmi e di black out della rete elettrica con alimentazione autonoma in bassa tensione mediante accumulatore ermetico a ricarica automatica.

Dim. cm 52x57x176 H

rif. 1.54

**n. 01 carrello medicazioni**

Struttura del carrello realizzato tramite assemblaggio di materiali compositi, tali da rendere facile la sanificazione.

piano di lavoro superiore, cassetti laterali e basamento stampati in baydur/rim colorato in massa, antiurto, antigraffio, facilmente lavabile e disinfettabile, omologato nella classe di auto-estinguenza ul-v0. fiancate realizzate con profili perimetrali portanti in estruso di alluminio, con pannellature interne in lamiera verniciata a polveri epoxi-poliesteri.

piano di lavoro superiore dotato di alzatina integrata su tre lati, con funzione di maniglione spinta, bordo frontale rialzato per il contenimento dei liquidi.

chiusura contemporanea dei cassetti superiori ottenuta tramite sigillo di sicurezza, posta sul bordo anteriore del top, carrello dotato dei seguenti accessori:

- n. 2 cassetti iso h70 mm
- n. 3 cassetti iso h145 mm
- n. 5 profili portaetichette per cassetti iso
- n. 1 kit divisorio a pettine cassetto iso h70 mm
- n. 1 kit divisorio a pettine cassetto iso h145 mm
- n. 1 frontale di chiusura con serratura
- n. 1 coppia barre laterali
- n. 1 arco superiore portaccessori
- n. 3 barre per arco portaccessori regolabili in altezza
- n. 1 kit 9 cassetti a ribalta
- n. 1 supporto per bacinella reniforme
- n. 1 vaschetta disinfezione con supporto per arco
- n. 1 supporto universale
- n. 1 dispenser per disinfettante
- n. 1 assieme contenitori laterali con portasonde
- n. 1 cestino "wally"
- n. 1 contenitore giallo per piccoli rifiuti

rif. 1.55

**n. 01 carrello emergenza**

Struttura del carrello realizzato tramite assemblaggio di materiali compositi, tali da rendere facile la sanificazione.

piano di lavoro superiore, cassetti laterali e basamento stampati in baydur/rim colorato in massa, antiurto, antigraffio, facilmente lavabile e disinfettabile, omologato nella classe di auto-estinguenza ul-v0. fiancate realizzate con profili perimetrali portanti in estruso di alluminio, con pannellature interne in lamiera verniciata a polveri epoxi-poliesteri.

piano di lavoro superiore dotato di alzatina integrata su tre lati, con funzione di maniglione spinta, bordo frontale rialzato per il contenimento dei liquidi.

chiusura contemporanea dei cassetti superiori ottenuta tramite sigillo di sicurezza, posta sul bordo anteriore del top, vano frontale attrezzato di n° 2 cassetti h. 75 e n°3 cassetti h. 150.

plastico stampato ad iniezione con porta etichetta frontale,

carrello dotato dei seguenti accessori:

- n. 1 kit divisorio a pettine cassetto iso h 70 mm
  - n. 1 kit divisorio a pettine cassetto iso h 145 mm
  - n. 1 asta portaflebo regolabile in altezza a 4 ganci
  - n. 1 pianetto portadefibrillatore
  - n. 1 portabombola ossigeno
  - n. 1 lastra massaggio cardiaco
  - n. 1 coppia barre laterali
  - n. 1 supporto contenitori segreti
  - n. 1 alloggio per pompa aspirazione
- Dim. cm. cm89x67x160

rif. 1.56

**n. 01 carrello giro visita**

Struttura realizzata tramite assemblaggio di materiali compositi, basamento stampato in baydur/rim colorato in massa, antiurto, antigraffio, facilmente lavabile e disinfettabile, autoestinguente.

Fiancate realizzate con profili perimetrali portanti in estruso di alluminio, con pannellature interne in lamiera verniciata a polveri epoxi-poliesteri.

Piano di lavoro superiore, realizzato in abs termoformato, autoestinguente, dotato di alzatina integrata su tre lati, con funzione di maniglione spinta, ante dotate di chiusura a chiave, vano interno attrezzato con un casellario portalastre a 24 scomparti.

dotato di: n. 1 coppia barre laterali

Dimensioni cm 75x57x102 H

rif. 1.57

#### **n. 01 carrello farmaci**

Struttura del carrello realizzato tramite assemblaggio di materiali compositi, tali da rendere facile la sanificazione.

piano di lavoro superiore, cassetti laterali e basamento stampati in baydur/rim colorato in massa, antiurto, antigraffio, facilmente lavabile e disinfettabile, omologato nella classe di auto-estinguenza ul-v0. fiancate realizzate con profili perimetrali portanti in estruso di alluminio, con pannellature interne in lamiera verniciata a polveri epossidiche.

piano di lavoro superiore dotato di alzatina integrata su tre lati, con funzione di maniglione spinta, bordo frontale rialzato per il contenimento dei liquidi.

chiusura contemporanea dei cassetti superiori ottenuta tramite sigillo di sicurezza, posta sul bordo anteriore del top, vano frontale attrezzato di n° 2 cassetti h. 75 e n°3 cassetti h. 150.

plastico stampato ad iniezione con porta etichetta frontale,

carrello dotato dei seguenti accessori:

n. 6 cassetti iso h 70 mm

n. 1 cassetto iso h 145 mm

n. 7 profili portaetichette per cassetti iso

n. 1 kit divisorio a pettine cassetto iso h 145 mm

n. 3 kit da 10 dispenser distribuzione farmaci giornalieri

n. 1 frontale di chiusura con serratura

n. 1 coppia barre laterali

n. 1 arco superiore portaccessori

n. 3 barre per arco portaccessori regolabili in altezza

n. 1 kit 9 cassetti a ribalta

n. 1 supporto universale

n. 1 aprifiale

n. 1 supporto bottiglie

n. 1 supporto scatola guanti

n. 1 cestino

n. 1 contenitore giallo per piccoli rifiuti

rif. 1.58

#### **n. 01 parete attrezzata**

Struttura, in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm, o in vetro a norma di sicurezza serigrafato, dove specificato. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta o del cassetto. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. I cassetti devono essere con guide scorrevoli su rulli dotati di fermi di sicurezza. Tutti i moduli offerti devono essere dotati di gambe con piedini regolabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394

Composta da:

n. 01 colonna con ante in laminato stratificato e 4 ripiani interni cm 93x51x209 h

n. 01 colonna con anta in laminato stratificato e 4 ripiani interni. cm 66.5x51x209 h

n. 02 serratura per parete tecnica

Dim totali cm. 159.5x51x209 h

rif. 1.59

#### **n. 01 banco accettazione**

Bancone controllo a sviluppo lineare sagomato, struttura montata su piedini livellatori regolabili rivestita in laminato antigraffio.

Piano di lavoro operatore e faccia esterna dei fianchi laterali, in mdf idrofugo rivestito in Corian.

Frontale rivestito in laminato con zoccolatura a terra in laminato acciaio inox satinato.

Alzata centrale con divisori porta carta rivestita in laminato antigraffio  
Predisposizioni per il passaggio delle linee elettriche e dati dal piano lavoro alla struttura portante e fori passacavo .

rif. 1.60

**n. 02 cassettiere**

Cassettiere a tre cassette su ruote completa di serratura con chiave pieghevole antinfortunistica a chiusura simultanea. Realizzati in conglomerato ligneo melaminico antigraffio, antiriflesso e lavabile. bassa emissione di formaldeide certificata in classe E1, e conforme a norme UNI 8596, UNI 8604, UNI 8605.

Dimensioni cm 42x56x58 h

rif. 1.61

**n. 02 poltrona operativa**

Sedia operativa realizzata in multistrati di faggio, spessore 12 mm con cuscino in poliuretano indeformabile ignifugo in classe m1, spessore 40 mm, densita' 40 kg/mc. Sottosedile in polipropilene antiurto ed antigraffio. Schienale in polipropilene, cuscino in poliuretano indeformabile ignifugo in CLASSE 1IM, spessore 35 mm. Coprischiena in polipropilene antiurto ed antigraffio. Braccioli in nylon. Meccanismo di contatto permanente: inclinazione schienale bloccabile in tutte le posizioni. regolazione in altezza mediante sistema a cremagliera up-down con 8 punti di bloccaggio, regolazione profondità schienale, regolazione altezza seduta mediante elevazione a gas con ammortizzatore. base in polipropilene antiurto e antigraffio.

certificazioni: 1im en 1335

dim.:altezza cm 87 - 95 larghezza cm 60 profondita' cm 63 altezza seduta cm 46 - 55

• **DEPOSITO PULITO**

rif. 1.62

**n. 01 parete attrezzata**

Struttura, in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm, o in vetro a norma di sicurezza serigrafato, dove specificato. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta o del cassetto. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. I cassette devono essere con guide scorrevoli su rulli dotati di fermi di sicurezza. Tutti i moduli offerti devono essere dotati di gambe con piedini regolabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394

Composta da:

n. 01 colonna con ante in laminato stratificato e 4 ripiani interni. dim. cm 93x71x209 h

n. 01 colonna per angolo e anta in laminato stratificato dimensioni cm 93x71x209 h

n. 01 colonna con ante in laminato stratificato e 4 ripiani interni cm 93x51x209 h

n. 01 colonna con anta in laminato stratificato e 4 ripiani interni. dim. cm 66.5x51x209 h

n. 04 serratura per parete tecnica

n. 16 ripiano rinforzato in lamiera verniciata

rif. 1.63

**n. 01 carrello biancheria**

Strutturale realizzata tramite assemblaggio di materiali compositi.

Basamento stampato in baydur/rim colorato in massa, antiurto, antigraffio, facilmente lavabile e disinfettabile, autoestinguente.

Fiancate realizzate con profili perimetrali portanti in estruso di alluminio, con pannellature interne in lamiera verniciata a polveri epoxi-poliesteri.

Piano di lavoro superiore, realizzato in abs termoformato, autoestinguente, dotato di alzatina integrata su tre lati, con funzione di maniglione spinta. Bordo frontale rialzato per il contenimento dei liquidi. Vano frontale provvisto di n. 2 antine di chiusura e internamente attrezzato con n. 2 ripiani interni di cui uno regolabile, ed un cassetto inferiore h 300 mm con guide metalliche ad estrazione totale con sistema di rientro ammortizzato.

Dotato di serie di:

n. 1 cassetto iso h 300 mm

n. 1 profilo portaetichette per cassette  
Dimensioni cm 72x57x124 H

• **LOCALE VISITA MEDICAZIONE**

rif. 1.64

**n. 01 lettino visita**

Letto da visita a 2 sezioni con schienale regolabile tramite molla a gas azionabile con apposita leva posta su ambo i lati. Struttura perimetrale dello schienale e sistema di sollevamento a "x" in tubo rettangolare di acciaio verniciato.

Sollevamento del piano mediante attuatore oleodinamico monoblocco con comando a pedale posto su entrambi i lati. Piani imbottiti e rivestiti in tessuto, spalmato in materiale plastico, lavabile ed ignifugo. Struttura del basamento in tubo ovale di acciaio dotato di n.4 ruote gemellate diametro 100 mm con freno di stazionamento su ogni singola ruota. Completo di portarotolo

Carico di lavoro sicuro kg 200;

Altezza minima cm 54 - massima cm 85.

Dim. cm 190x66x54/85 H

rif. 1.65

**n. 01 carrello medicazioni**

Struttura del carrello realizzato tramite assemblaggio di materiali compositi, tali da rendere facile la sanificazione.

piano di lavoro superiore, cassette laterali e basamento stampati in baydur/rim colorato in massa, antiurto, antigraffio, facilmente lavabile e disinfettabile, omologato nella classe di auto-estinguenza ul-v0. fiancate realizzate con profili perimetrali portanti in estruso di alluminio, con pannellature interne in lamiera verniciata a polveri epoxi-poliesteri.

piano di lavoro superiore dotato di alzatina integrata su tre lati, con funzione di maniglione spinta, bordo frontale rialzato per il contenimento dei liquidi.

chiusura contemporanea dei cassette superiori ottenuta tramite sigillo di sicurezza, posta sul bordo anteriore del top, carrello dotato dei seguenti accessori:

n. 2 cassette iso h70 mm

n. 3 cassette iso h145 mm

n. 5 profili portaetichette per cassette iso

n. 1 kit divisorio a pettine cassetto iso h70 mm

n. 1 kit divisorio a pettine cassetto iso h145 mm

n. 1 frontale di chiusura con serratura

n. 1 coppia barre laterali

n. 1 arco superiore portaccessori

n. 3 barre per arco portaccessori regolabili in altezza

n. 1 kit 9 cassette a ribalta

n. 1 supporto per bacinella reniforme

n. 1 vaschetta disinfezione con supporto per arco

n. 1 supporto universale

n. 1 dispenser per disinfettante

n. 1 assieme contenitori laterali con portasonde

n. 1 cestino "wally"

n. 1 contenitore giallo per piccoli rifiuti

rif. 1.66

**n. 01 scrivania con cassettera**

Piano scrivania, spessore 30 mm, realizzato in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio e lavabile, bordato sui 4 lati in abs antiurto in tinta spessore 2 mm arrotondato.

Composta da trave metallica realizzata in tubolare d'acciaio a sezione rettangolare di dimensioni 60x30, verniciata a polveri epossidiche e predisposta di guide laterali. Gamba canalizzabile d'acciaio a sezione rettangolare 60x30, con verniciatura a polveri epossidiche. Carter di chiusura in lamiera stampata con tappi in abs. Dotata di piedini livellatori. Completa di portacomputer

Dimensioni cm 120 x 60 x 73 h

rif. 1.67

**n. 01 poltrona operativa**

Sedia operativa realizzata in multistrati di faggio, spessore 12 mm con cuscino in poliuretano indeformabile ignifugo in classe m1, spessore 40 mm, densità 40 kg/mc. Sottosedile in polipropilene antiurto ed antigraffio. Schienale in polipropilene, cuscino in poliuretano indeformabile ignifugo in CLASSE 1IM, spessore 35 mm. Coprischienale in polipropilene antiurto ed antigraffio. Braccioli in nylon. Meccanismo di contatto permanente: inclinazione schienale bloccabile in tutte le posizioni. regolazione in altezza mediante sistema a cremagliera up-down con 8 punti di bloccaggio, regolazione profondità schienale, regolazione altezza seduta mediante elevazione a gas con ammortizzatore. base in polipropilene antiurto e antigraffio.

certificazioni: 1im en 1335

dim.: altezza cm 87 - 95 larghezza cm 60 profondità cm 63 altezza seduta cm 46 - 55

rif. 1.68

**n. 02 sedia interlocutore**

Schienale in polipropilene con cuscino in poliuretano indeformabile ignifugo, spessore 40mm, densità 30kg/mc. Coprischienale in polipropilene schiumato a pelle integrale grigio. Sedile in multistrato di faggio spessore 12mm. Cuscino in poliuretano indeformabile ignifugo, spessore 50 mm, densità 40kg/mc. Sottosedile in polipropilene antiurto grigio. Telaio quattro gambe in acciaio verniciato grigio a polveri epossidiche, diametro 25 mm e spess. 2 m

rif. 1.69

**n. 01 base lavello**

Struttura, in alluminio estruso anodizzato, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190 - 200°. Frontali con telai o perimetrale in alluminio estruso completo di profilo parapolvere con specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm. Maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. Basamento con gambe e piedini regolabili, e telai di supporto in acciaio per ridurre al minimo i punti di appoggio, con altezza di 23 cm per facilitare le operazioni di pulizia.

Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico.

conforme alle normative europee in vigore iso 3394 composta da:

n. 01 base sottolavello con anta e cestello portarifiuti dimensioni cm 66.5x71x89 h

n. 01 piano in corian con alzatina

n. 01 lavello quadrato in corian completo di miscelatore a leva clinica

n. 01 bordo antigoccia in corian

n. 01 alzatina laterale superiore per piani in corian spigolo vivo

dim. cm 66.5x71x92h

rif. 1.70

**n. 01 negatoscopio**

negatoscopio con design ultrasottile formato cm 106,8x42,2 , completo di variatore di intensità luminosa caratteristiche tecniche: luminanza: 2.200-3.800 cd/mq. durata lampadina: >20.000 ore dimensioni esterne cm 110,9x51,2x3,9 spessore conforme alle norme din 6856 parte 1/2 1995

• **CUCINA DI REPARTO**

rif. 1.71

**n. 04 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base. sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, disponibile in vari colori. facilmente impilabile.

dim. cm 44x54x79 h.

rif. 1.72

**n. 01 piano di appoggio**

Elemento realizzato in truciolare bilaminato sagomato sp. 30 mm., bordato abs.

Reggi mensola per piano sospeso realizzata completamente in ferro di spessore 6 mm verniciata con polveri eposi-poliesteri completa di tasselli e viti per il fissaggio a muro.

rif. 1.73

**n. 01 cucinetta di reparto**

Struttura realizzata con pannelli in legno agglomerato, impiallacciato con finisch-foglia.

Antine con bordi arrotondati, realizzate con pannelli di legno agglomerato nobilitato melamminico, resistente al graffio, al calore ed all'umidità. Cerniere metalliche registrabili. Maniglie in plastica antitrauma, con sezione tonda ad arco. Piano superiore in bilaminato sp. 40 mm.

Zoccoli forniti dotati di guarnizioni e di molle per l'aggancio rapido.

Composta da:

- n. 01 base sottolavello a due ante in melamminico cm 90x60x85 h
  - n. 01 base ad un' anta in melamminico cm 45x60x85 h
  - n. 01 base con forno a microonde 60x60x93 h
  - n. 01 base quattro cassette in melamminico cm 45x60x85 h
  - n. 01 piano in laminato plastico bianco con alzatina in pvc spessore 40 mm
  - n. 01 lavello ad una vasca e scivolo da incasso completo di miscelatore
  - n. 01 piano cottura 2 piastre elettriche termostate
  - n. 01 colonna con frigo/freezer a due ante in melamminico cm 60x60x213 h
  - n. 01 pensile scolapiatti a due ante in melamminico cm 90x35x72h
  - n. 02 pensile ad un' anta in melamminico cm 45x35x72 h
  - n. 01 pensile cappa ad un' anta in melamminico cm 60x35x72 h
- dim. totali cm. 300x60/35x85/72/214 h

rif. 1.74

**n. 01 mobile dispensa/casellario**

composto da:

- n. 02 colonna casellario a 10 ante dim. cm 70x45x214 h
  - n. 03 colonna a due ante in melamminico dim. cm 45x35x214 h
- dim. cm 275x45x214 h

• **W.C PERSONALE**

rif. 1.75

**n. 02 colonna casellario a 10 scomparti**

Struttura in lamiera di acciaio elettrozincata spessore 7-8/10, con verniciatura a polveri epossidiche spessore 70 - 80 micron e cottura a forno a 190-200°. Frontale con telaio perimetrale in alluminio est raso completo di profilo parapolvere; specchiature interne in laminato plastico sp. 4 mm maniglia a tutta lunghezza in alluminio, integrata nel telaio dell'anta. Cerniere con apertura a 230° e scatto automatico di chiusura. Basamento inferiore di sostegno (altezza totale 23 cm) dotato di gambe con piedini registrabili. Verniciatura mediante polveri epossidiche con trattamento antimicrobico biocote.

Dim. cm. 66.5x51x209 h

• **SOGGIORNO PAZIENTI**

rif. 1.76

**n. 02 tavolo**

Piano in truciolare bilaminato spessore 30 mm con bordi in abs finitura alluminio a spessore.

Alla base gambe a sezione quadrata in acciaio verniciato dimensioni mm 60x60 con piedini regolabili in pvc.

Dimensioni cm 95x95x78/81 H

rif. 1.77

**n. 08 sedia**

Struttura in tubo tondo di acciaio verniciato con inclinazione delle gambe studiata per evitare il ribaltamento, tappi in gomma alla base.

Sedile e schienale con struttura interna in legno multistrato di faggio sagomato, imbottito e rivestito con tessuto sintetico similpelle traspirante, lavabile e ignifugo, disponibile in vari colori.

Facilmente impilabile.

Dim. cm 44x54x79 H

rif. 1.78

**n. 01 mobile basso**

Struttura realizzata in conglomerato ligneo spessore mm 20 a bassa emissione di formaldeide (classe E1), nobilitato melaminico finitura noce. Frontali in truciolare bilaminato con bordi in abs finitura alluminio a spessore e spigoli arrotondati.

Cassetti con struttura in multistrato di betulla scorrevoli su guide metalliche dotate di fermo antisfilamento.

Frontali cassetti in bilaminato finitura colore bruno metallescente.

Cerniere con apertura a 180 ° e maniglie metalliche a forma antitrauma.

Alla base gamb e in tubo tondo di acciaio verniciato diametro 60 mm con piedini regolabili in pvc.

Dotato di quattro ante e due cassetti centrali.

Completa di zoccolo amovibile.

Dimensioni cm 185x48x90 h

rif. 1.79

**n. 01 cestino**

rif. 1.80

**n. 01 appendiabito**

Stelo in metallo, 6 posti, base in metallo h. 170 cm. Dotato di ganci appendiabiti, vaschetta raccogli gocce e anello portaombrelli in metacrilato traslucido.

• **DEPOSITO ATTREZZATURE**

rif. 1.81

**n. 02 scaffali**

Scaffalatura metallica a 5 ripiani, con montanti realizzati in angolare di lamiera di acciaio verniciato 34 x 34 mm. n. 5 ripiani regolabili in lamiera di acciaio.

Dim. cm 100x50x200 H

• **DOTAZIONE DI REPARTO**

rif. 1.82

**n. 01 lettino visita con portarotolo**

Letto con materassino di colore bianco. Struttura in noce baja.

Testiera ad inclinazione regolabile. Imbottitura in gommapiuma ad alta densità.

Rivestimento in Sky lavabile ed ignifugo.

rif. 1.83

**n. 01 negatiscopio**

negatiscopio con design ultrasottile formato cm 106,8x42,2 , completo di variatore di intensità luminosa caratteristiche tecniche: luminanza: 2.200-3.800 cd/mq. durata lampadina: >20.000 ore dimensioni esterne cm 110,9x51,2x3,9 spessore conforme alle norme din 6856 parte 1/2 1995

rif. 1.84

**n. 02 carrozzina trasporto pazienti**

Struttura in tubolare di acciaio, seduta e schienale in multistrato di legno con imbottitura di facile sanificazione e ignifuga.

Ruote grandi posteriori e piccole anteriori.

rif. 1.85

**n. 02 barella trasporto infermi**

Barella oleodinamica ad altezza variabile, struttura realizzata in acciaio verniciato con basamento a quattro ruote piroettanti e sistema di sollevamento del piano oleodinamico su due colonne. Basamento dotato di carter in materiale plastico facilmente lavabile.

carter, con particolare sagomatura, con vano per bombole con cinghia di fissaggio per bombole di varie dimensione, vano porta indumenti e due vani per posizionare in orizzontale l'asta flebo quando non utilizzata.

Movimentazione del piano tramite tre pedali per la regolazione in altezza, posizione di trendelenburg e controtrendelenburg.

Il piano di coricamento e' in laminato stratificato radiotrasparente a 2 sezioni con schienale inclinabile tramite comando a gas, a leva servoassistita.

Maniglioni di spinta lato testa abbattibili per ridurre lo spazio di ingombro. Maniglione lato piedi asportabile per facilitare la movimentazione del paziente.

Barre laterali porta accessori rivestite in materiale plastico con funzione di paracolpi.

Sponde a compasso con abbattimento rapido tramite comando a pulsante, a scomparsa totale.

Ruote antistatiche, antitraccia, girevoli su cuscinetti a sfera, diam. 200 mm, con comando di frenatura su leve ai quattro angoli del basamento con possibilita' di:

bloccaggio/sbloccaggio contemporaneo delle quattro ruote; tre ruote libere e una direzionale al lato piedi.

Quinta ruota diam. 125 mm posta in posizione baricentrica per offrire maggiore maneggevolezza e direzionalità. Completa di asta flebo telescopica, materasso.

Trattamento antibatterico.

Caratteristiche tecniche:

Altezza piano rete variabile: cm 54 / cm 87

Dimensioni piano rete: cm 200,5x65

Dimensione schienale: cm 77x54,5

Inclinazione schienale: 0° 90°

Trendelenburg: 15°

Controtrendelenburg: 17°

Carico di lavoro sicuro: kg 240

**NB. le misure indicate costituiscono delle indicazioni base che il concorrente può variare nel proprio progetto di arredamento, fermo restando la funzionalità del prodotto e a condizione che non determinino un cambiamento radicale del bene.**