

Anne S/M/XL

Carrelli per raccolta rifiuti speciali ospedalieri

7



Sistema ottimizzato
per la raccolta
ed il trasporto di rifiuti
speciali ospedalieri



Vantaggi



- Telaio realizzato interamente in acciaio inossidabile estremamente robusto in grado di restituire elevata stabilità.
- Strutturalmente idoneo all' uso intensivo in ogni condizione d'impiego, grazie al materiale impiegato, non teme gli agenti corrosivi.
- Dispositivo facilmente sanificabile con presidi medico chirurgici e detergenti di uso comune.
- Particolarmente adatto per ambienti con diffusa presenza di sostanze chimiche corrosive.
- Impugnatura in tubolare inox con elevato spessore resistente all'uso intensivo.
- Telaio verniciato con polveri epossidiche termoindurenti - Scheda colori a pag. 5.
- Ruote Ø 60mm realizzate in acciaio inox: durevoli, silenziose ed antitraccia.
- Sistema direzionale.
- Agile e maneggevole, con il suo ingombro contenuto consente un trasporto agevole anche in ambienti con bassa capienza.
- Estremamente stabile.
- Pianale realizzato in materiale HPL, materiale altamente resistente e facilmente sanificabile. Colore del materiale a scelta bianco o blu.
- Compatibile con i più comuni contenitori.
- Configurabile con una vasta scelta di accessori modulari.
- Paracolpi perimetrali disposti sui lati e nella parte anteriore.



Configurazione base dei carrelli

ANNE S



ANNE M



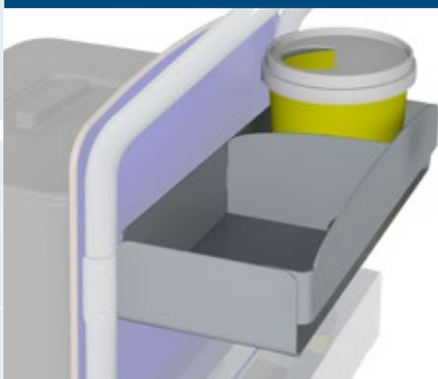
ANNE XL



Accessori consigliati



ACCR1



Vaschetta contenitiva a due scomparti assemblata al maniglione di trasporto, può accogliere un contenitore per rifiuti taglienti e altro materiale sanitario. Dimensioni:

- L 200mm x P 200mm x H 120mm
- L 238mm x P 200mm x H 120mm

ACCR2



Contenitore porta-guanti

Alloggia 2 confezioni standard di guanti monouso. Inclinato a favore per estrazione facilitata dei guanti. Dimensioni:

- L 420mm x P 130mm x H 90mm

ACCR3



Supporto girevole a scomparsa utile ad alloggiare il dispositivo di raccolta aghi.

ACCR4



Telaio inox di contenimento anteriore, evita la caduta dei contenitori nella parte anteriore durante i movimenti ed il trasporto. Dimensioni:

- L 480mm x P 230mm x H 200mm

ACCR5



Telaio inox di contenimento laterale, evita la caduta dei contenitori nella parte laterale durante i movimenti ed il trasporto. Dimensioni:

- L 480mm x P 720mm x H 200mm

ACCR6



Supporto adesivo per la gestione taglienti

Accessori consigliati

ACCR7



Porta dispenser sapone o liquido igienizzante, regolabile in altezza con 3 posizioni. Diametro massimo del dispenser 100mm.

ACCF4



Dispenser automatico

ACCR8



Vassoio porta materiale in HPL 50x30cm. Portata max 10kg.

Scheda colori

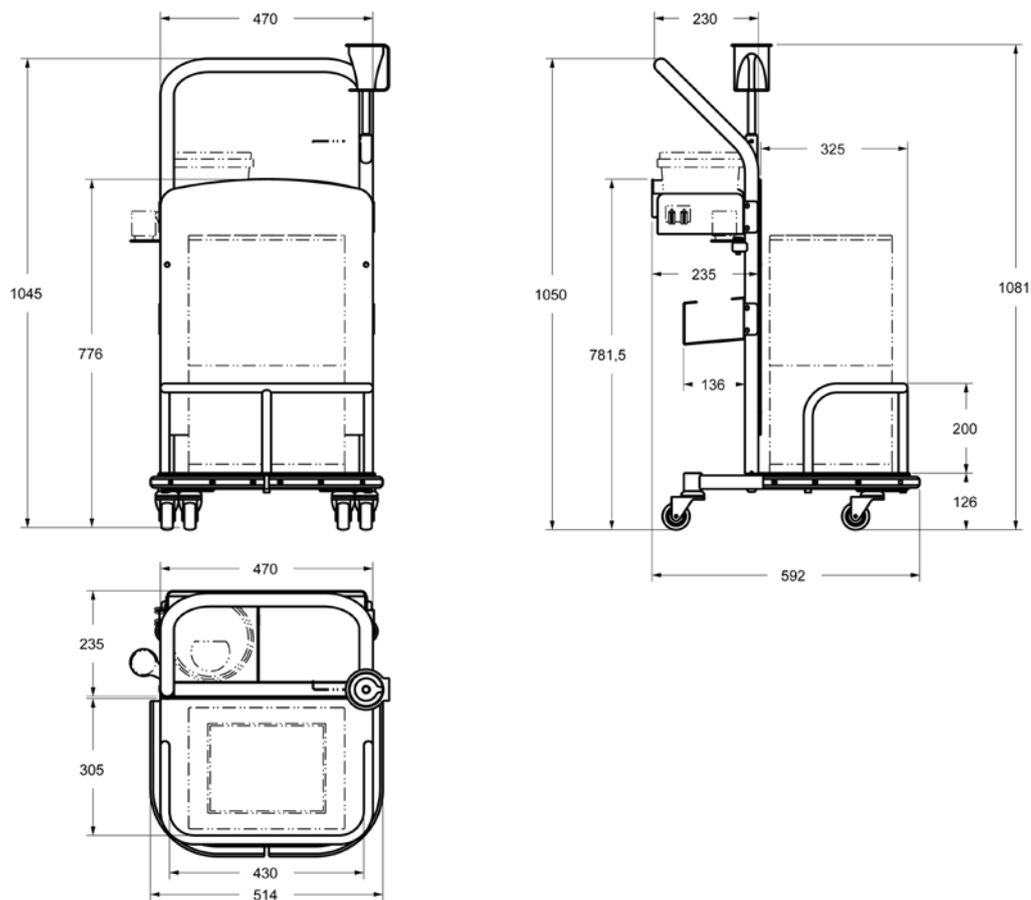
COLORI TELAIO

Tutta la struttura della poltrona è protetta da vernici epossidiche termoindurenti. Le vernici sono arricchite su richiesta di antibatterico. Se non specificato il dispositivo sarà realizzato bianco 9010.

| | | |
|---|---|---|
|  Codice 2004 |  Codice 5012 |  Codice 7035 |
|  Codice 3020 |  Codice 6027 |  Codice 9005 |
|  Codice 1018 |  Codice 6018 |  Codice 9010 |
|  Codice 1021 |  Codice 7001 |  Codice 4010 |
|  Codice 5010 |  Codice 9006 | |



Dimensioni ANNE S

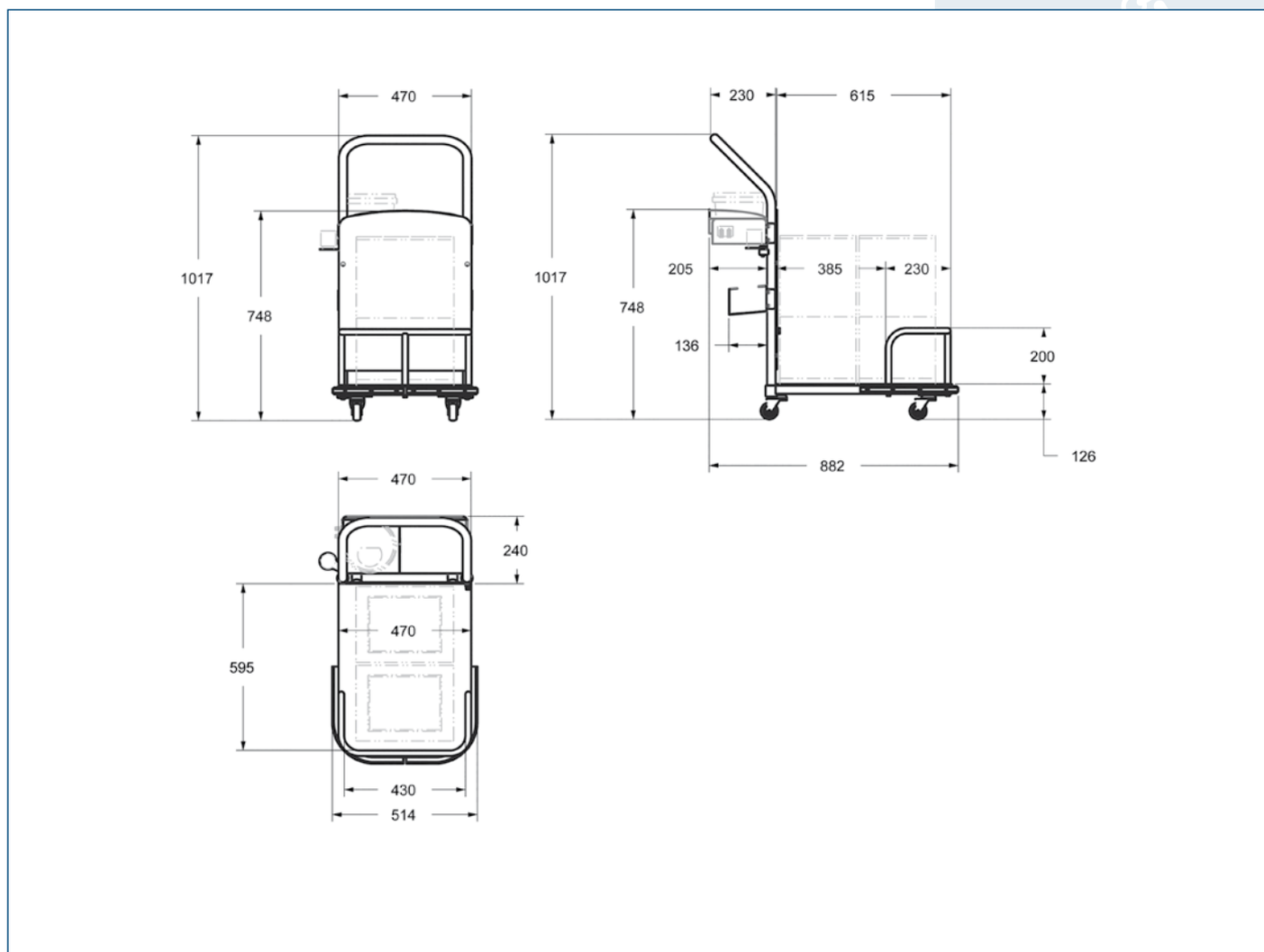


Scheda tecnica ANNE S

• Dati

| | |
|----------------------------|---|
| Destinazione d'uso | Impiegato per la raccolta dei rifiuti speciali |
| Produttore | GARDHEN BILANCE SRL |
| Ruote | girevoli - inossidabili - antitraccia - inox - Ø 60mm |
| Peso totale | 15 kg |
| Portata max | 60 kg |
| Capacità contenitori | 1 x 60lt pvc o cartone (410x350 x h. 600mm) |
| Elsa | tubolare inox Ø 30mm |
| Materiale telaio | acciaio e acciaio inox AISI 304 lavorato CNC |
| Materiale pianale e spalla | HPL spessore 5 mm lavorato CNC |
| Minuteria | inox |
| Protezioni | paracolpi anteriore in tecnopolimero antiurto |
| Trattamento superficiale | zincatura e verniciatura a polveri termoindurenti epossidiche |

Dimensioni ANNE M

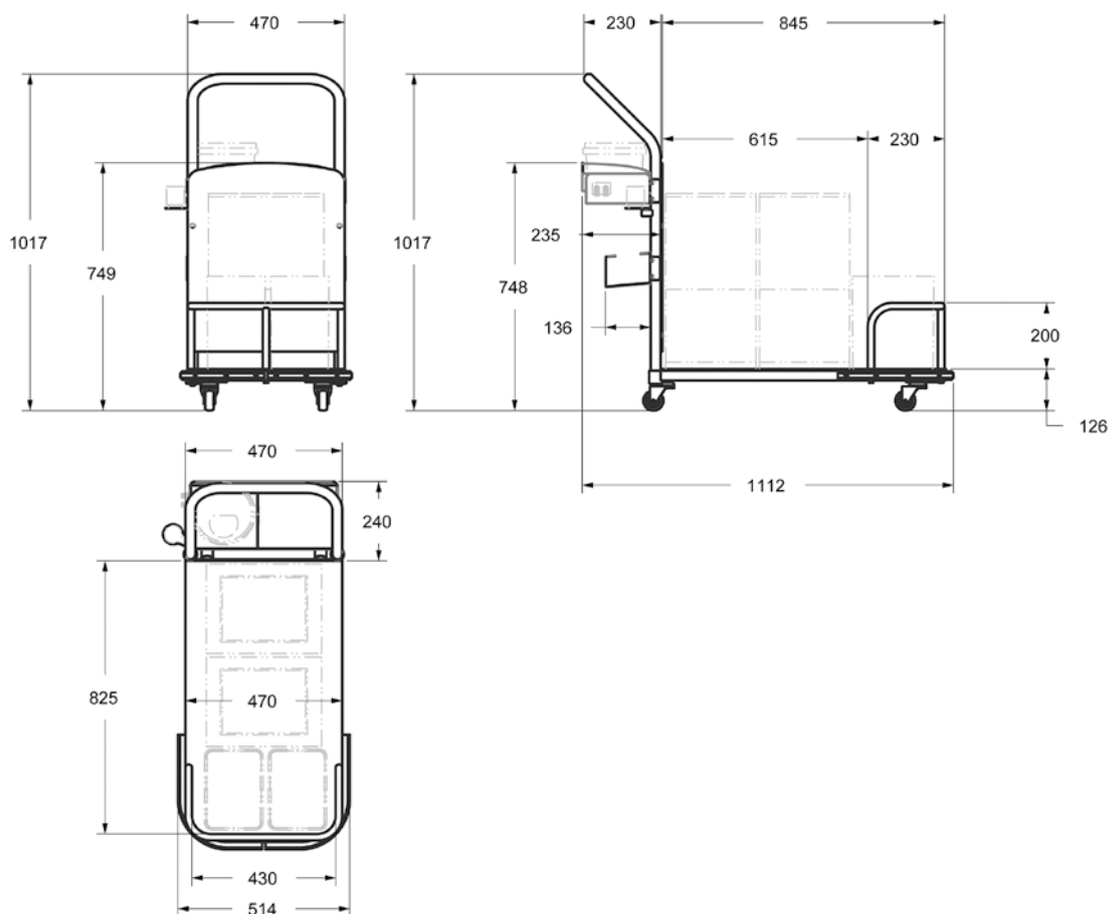


Scheda tecnica ANNE M

• Dati

| | |
|----------------------------|---|
| Destinazione d'uso | Impiegato per la raccolta dei rifiuti speciali |
| Produttore | GARDHEN BILANCE SRL |
| Ruote | girevoli - inossidabili - antitraccia - inox - Ø 60mm |
| Peso totale | 15 kg |
| Portata max | 100 kg |
| Capacità contenitori | 2 x 60lt pvc o cartone (410x350 x h. 600mm) |
| Elsa | tubolare inox Ø 30mm |
| Materiale telaio | acciaio e acciaio inox AISI 304 lavorato CNC |
| Materiale pianale e spalla | HPL spessore 5 mm lavorato CNC |
| Minuteria | inox |
| Protezioni | paracolpi anteriore in tecnopolimero antiurto |
| Trattamento superficiale | zincatura e verniciatura a polveri termoindurenti epossidiche |

Dimensioni ANNE XL



Scheda tecnica ANNE XL

• Dati

| | |
|----------------------------|---|
| Destinazione d'uso | Impiegato per la raccolta dei rifiuti speciali |
| Produttore | GARDHEN BILANCE SRL |
| Ruote | girevoli - inossidabili - antitraccia - inox - Ø 60mm |
| Peso totale | 13 kg |
| Portata max | 100 kg |
| Capacità contenitori | 2 x 60lt pvc o cartone (410x350 x h. 600mm) + 2 x 8lt pvc o cartone 280 x 170 |
| Elsa | tubolare inox Ø 30mm |
| Materiale telaio | acciaio e acciaio inox AISI 304 lavorato CNC |
| Materiale pianale e spalla | HPL spessore 5 mm lavorato CNC |
| Minuteria | inox |
| Protezioni | paracolpi anteriore in tecnopolimero antiurto |
| Trattamento superficiale | zincatura e verniciatura a polveri termoindurenti epossidiche |

Le immagini riprodotte in questa scheda sono puramente indicative. È facoltà del produttore apportare ai progetti modifiche senza alcun preavviso. Per l'identificazione delle dotazioni di serie e per la scelta di eventuali ulteriori componenti riferirsi al catalogo accessori e/o alle proposte commerciali. In caso di dati discordanti fa fede il contenuto delle proposte commerciali.

Per le certificazioni fare riferimento a quanto specificato nella Sezione "Certificazioni e Sistema qualità"