

BARELLA PROFESSIONALE - POGGIATESTA REGOLABILE

- **27804 BARELLA PROFESSIONALE** con poggiatesta regolabile, sponde laterali e supporto per bombola di ossigeno
 - **27805 BARELLA PROFESSIONALE - INTELAIATURA RADIOTRASPARENTE** con poggiatesta regolabile, sponde laterali e supporto per bombola di ossigeno
- Barella innovativa, elegante, pratica e facile da utilizzare. Carrello costituito da tubolare robusto per un'ottima stabilità. 4 ruote Ø 200 mm (2 con freno), paraurti, maniglia per spinta. Intelaiatura removibile con poggiatesta regolabile (27804) o intelaiatura fissa spessa 12 mm, con poggiatesta regolabile (27805)
- Dimensioni: 196x76xh 75 cm (nette: 193x68 cm). Portata max: 200 kg. Peso: 70 kg.
- **27809 MATERASSO - 190x68xh 8 cm - blu** 45% poliestere, 55% poliuretano. Ignifugo, Classe 1. Antistatico e antibatterico. Densità: 30 kg/m³ ±5%
 - **27808 ASTA PORTAFLEBO con 2 ganci in plastica**



BARELLA AD ALTEZZA REGOLABILE CON TR E RTR

- **27806 BARELLA - con altezza regolabile, TR e RTR**
- Barella robusta, confortevole, dal design innovativo e molto semplice da utilizzare. Regolabile in altezza grazie a una pompa oleodinamica con pedale su entrambi i lati. Sponde laterali estremamente comode, facili e veloci da piegare. La rete superiore removibile garantisce un'igiene ottimale. Dotata di maniglie per la spinta, 4 paraurti agli angoli e un portabombola universale. Poggiatesta reclinabile tramite due cremagliere attivate dalla maniglia centrale. Diametro ruote: 200 mm con freno totale e simultaneo; una delle quattro ruote presenta un freno direzionale. Attivazione freni tramite 4 pedali laterali. Le articolazioni della struttura ruotano su inserti filettati sinterizzati autolubrificanti. Possibilità di ottenere le posizioni Trendelenburg (-10°) e anti-Trendelenburg (+10°) facilmente grazie alla maniglia posta sul piano laterale superiore che attiva una molla a gas (600N) per una regolazione millimetrica. Il telaio è costituito da tubolari tondi e rettangolari ed è verniciato in grigio e bianco con polveri epossidiche. Dimensione: 199x76xh 52/87 cm (senza materasso). Portata: 130 kg. Peso: 90 kg
- **27809 MATERASSO - 190x68xh 8 cm - blu** 45% poliestere, 55% poliuretano. Ignifugo, Classe 1. Densità: 30 kg/m³ ±5%. Antistatico e antibatterico
 - **27808 ASTA PORTAFLEBO con 2 ganci in plastica**



BARELLA CON REGOLAZIONE IDRAULICA DELL'ALTEZZA - TR e RTR

- **44790 BARELLA AD ALTEZZA REGOLABILE - TR e RTR**
- Barella a due sezioni e altezza variabile con schienale regolabile mediante dispositivi a gas fino a 65°. Top in HPL radiotrasparente, intelaiatura in acciaio e lunga sezione gambe in acciaio verniciato. Possibilità di inserire cestello portabombola e quattro aste portaflebo, due nella testiera e due nella pediera. Protezioni antiurto laterali sull'intelaiatura. Due maniglie pieghevoli sul lato della testiera e una sul lato della pediera, tutte in acciaio verniciato, per offrire una presa sicura e confortevole. Altezza regolabile 530 - 890 mm mediante un grande pedale situato nell'area della pediera. Tutte le parti in acciaio sono verniciate con polveri epossidiche. Posizione Trendelenburg e anti-Trendelenburg (±18°) impostabile manualmente mediante una leva situata sul lato della pediera. Robuste sponde laterali in acciaio, pieghevoli con movimento circolare. Quattro rotelle di diametro 200 mm con freno simultaneo controllato mediante pedale centralizzato, freni direzionali sulla testiera.
- **44793 MATERASSO IMPERMEABILE, IGNIFUGO, RADIOTRASPARENTE 6 cm**
- Materasso con copertura atossica, lavabile, impermeabile. Il materasso consente il massaggio cardiaco.
- **44794 ASTA PORTAFLEBO 4 GANCI**
 - **44795 PORTA BOMBOLA DI OSSIGENO**
 - **44796 CESTELLO**



CARATTERISTICHE TECNICHE	
Dimensioni totali:	2000x825xh 530-890 mm
Dimensioni tavola:	1900x630 mm
Inclinazione max schienale:	65°
Portata utile di sicurezza:	230 kg
Norme:	2017/745 UE, Dispositivo Medico Classe I