

# CARRELLO COLAZIONI

## BLANCO SW CHIUSO - SCHEDA TECNICA



### CARRELLO

- Interamente costruito in acciaio inox a norma DIN 18867-8
- Peso del carrello Kg 15 / 18 (due o tre ripiani)
- N. 4 paraurti a dischetto in materiale plastico antiurto
- Misure del carrello: mm 900 x 600 x 950 mm H (paraurti compresi)
- Misure dei ripiani: mm 800 x 500
- Ripiani e tubolari saldati a filo continuo
- Portata del carrello: 80 Kg di carico per ogni singolo ripiano (massimo carico 120 Kg)
- N. 4 ruote girevoli in acciaio zincato di cui n. 2 con sistema frenante in materiale sintetico antiruggine ed antirumore
- Possibilità di chiusura con lucchetto con chiave madre riacquistabile nel tempo (unica chiave per tutti i lucchetti)

### RIVESTIMENTI

- Utilissimi per trasportare in sicurezza ed igiene anche su vie promiscue (3 lati chiusi + 2 porte a battente)
- Costruiti in acciaio zincato e verniciati a polvere ad alta temperatura (smontabili per la pulizia)
- Disponibili in 13 diverse colorazioni (vedasi scala colori RAL allegata)
- Eccellente soluzione per trasportare e distribuire le prime colazioni
- Applicabili sui carrelli di servizio SW Blanco da 800 x 500 mm a 2 o 3 ripiani

### ACCESSORI

- Contenitori per bevande calde (colazioni) professionali in acciaio inox da 2 a 10 litri
- Scaldalatte da 5 e 10 litri, scalda latte per Tetrapack, bricchi in plexiglass o acciaio inox
- Vassoi, porcellane ed accessori vari per trasportare e distribuire le prime colazioni
- Contenitori inox o policarbonato per il trasporto delle derrate solide (pane, biscotti, fette biscottate, zucchero, ecc.)
- Eventuale contenitore inox per raccogliere i rifiuti da appendere alle maniglie
- Macchina per produzione bevande modello M100