



# Carrello 2P

## Cod. 3072

### Descrizione

Questo carrello consente l'impiego di apparecchiature dedicate alla schiumatura e disinfezione nell'Industria Alimentare. E' interamente costruito in acciaio inox e permette l'alloggiamento di due apparecchiature con relative taniche, tubi e lance di erogazione.

I tubi di erogazione, si possono avvolgere sui due portatubo a sella di cui il carrello è provvisto. Il carrello sfrutta le due strutture di cui è composto (verticale e orizzontale) per la distribuzione di aria compressa e acqua (a pressione di rete) alle apparecchiature installate: i collegamenti alla rete dell'aria e dell'acqua avvengono tramite una valvola a sfera per la struttura verticale (acqua) e un raccordo ad innesto rapido per la struttura orizzontale (aria).

Le ruote sono in gomma antitraccia.

E' disponibile il carrello codice 3071 per l'installazione di una sola apparecchiatura.

### Caratteristiche tecniche

- Telaio	Tubolare inox 30 x 1,5 AISI 304
- Piastra supporto apparecchiature	Cm. 30 x 50
- Struttura verticale	
Ingresso acqua	Valvola a sfera 1/2"
Uscite	2 da 3/8"
- Struttura orizzontale	
Ingresso aria	Innesto rapido 3/8"
Uscita	3/8" con attacco rapido tubo 8
- Pressione acqua e aria in ingresso	8 bar max
- Piano d'appoggio taniche	Totalmente sfruttabile con scarichi per evitare il ristagno d'acqua
- Avvolgitubo	2 per max. 30 mt di tubo erogazione
- Supporti lance	2
- Peso max. trasportabile	400 Kg
- Ruote anteriori e posteriori	Girevoli antitraccia
- Peso senza apparecchiature	13 Kg
- Dimensioni	90 x 40 x 90(h)