

# SOEMA® Lavamano elettronico Mod. C614MXSRT



Ideato per far fronte ai picchi di utilizzo di mense e spogliatoi di stabilimenti industriali, padiglioni fieristici, caserme, palestre e scuole, viene oggi installato normalmente in tutti gli ambienti dove sicurezza ed igiene debbono essere osservate con assoluto scrupolo (poliambulatori, laboratori di analisi, ecc.) Veramente il massimo in termini di efficienza, funzionalità, igiene e sicurezza.

## Capitolato:

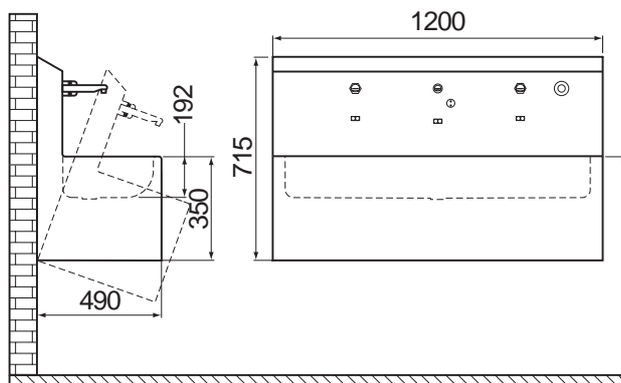
Lavamano elettronico con vasca a canale e pannellatura sotto vasca, con due rubinetti disponibile in diverse versioni: solo rubinetti; con aggiunta di dosatore di sapone elettronico; con aggiunta di dosatore di sapone lettrnico e miscelatore termostatico.

Lavamano in acciaio inox AISI304, pensile e basculante (per ispezione, manutenzione e disinfezione delle zone interne), con vasca ad angoli arrotondati e senza troppo pieno; piano superiore della spalletta inclinato di 30°. Parte idraulica dei rubinetti in ottone massiccio con superfici interne perfettamente lisce (per ridurre i rischi di proliferazione batterica).

Elettrovalvole rubinetto con filtro e regolatore di portata da 8 l/min. Miscelatore termostatico con pulsante di sicurezza (da premere per superare i 38°). Circuiti elettronici ad infrarossi. Serbatoio da un litro e pompa del dosatore in materiale antiacido utilizzabili con sapone liquido o disinfettante; pompa di tipo peristaltico autoadescente con dose regolabile elettronicamente e sistema antigocciolamento incorporato.

A corredo trasformatore di sicurezza 220/18Vca approvato IMQ, rubinetti d'arresto con valvole di non ritorno e filtri ispezionabili, sifone di scarico, tubi di collegamento flessibili.

Certificato CE.



**Tempi di funzionamento:**

- **Apertura rubinetto/dosatore di sapone:** Immediata alla lettura delle mani
- **Chiusura rubinetto:** 1" dopo tolte le mani o dopo 60" di funzionamento continuo (Sistema Antiallagamento)
- **Chiusura dosatore di sapone:** Regolabile da 1" a 3"

## Dati Tecnici:

- **Pressione di utilizzo:** 1 - 10 bar
- **Portata a 3 bar:** 8 l/min 2L/min in versione LEED.
- **Alimentazione:** Trasformatore 220/18Vca 10VA Classe II IP40

## Codice per ordine:

- **C614RT** con rubinetti elettronici senza miscelatore.
- **C614SRT** con rubinetti senza miscelatore e dosatore di sapone elettronici.
- **C614MXRT** con rubinetti e dosatore di sapone elettronici e miscelatore termostatico.