

VareseNews

UNICA, progettata per rispettare le regole

Pubblicato: Sabato 16 Maggio 2020



C.F.G. Srl Carpenteria Meccanica di **Fagnano Olona**, presenta **UNICA, la nuova colonnina porta-igienizzante** dal design accattivante dotata di un pedale frontale che garantisce la massima igiene ed evita di far toccare il dispenser con le mani.

UNICA è **nata in collaborazione con SCDesign** che ha sviluppato il progetto facendo in modo che rispondesse alle necessità di protezione personale richieste dalle aziende e dalla normativa.

La colonnina è **realizzata in ferro verniciato**. Si presenta nelle colorazioni bianco/grigio o bianco/nero, con la possibilità di personalizzarla con differenti colori per adattarla alle diverse richieste dei clienti, ai differenti brand e contesti in cui andrà ad essere posizionata.

UNICA pesa 9 kg, è alta 115 centimetri ed è un prodotto estremamente stabile, adatto a ogni ambiente. La colonnina è dotata di una mensola porta guanti, di un piano salva goccia.

Il prodotto viene fornito con una bottiglietta vuota da 250 ml che potrà essere riempita con l'igienizzante scelto dal cliente.

La **consegna è stimata in 4-5 giorni lavorativi** dalla data dell'ordine. Il prodotto **arriva già assemblato e pronto per essere utilizzato**. Unica diventerà la protagonista della ripartenza economica di aziende, negozi e ambienti pubblici dove verrà posizionata.

CFG Carpenteria Meccanica opera da numerosi anni nel campo della metalmeccanica di precisione, garantendo lavorazioni accurate e precise grazie ad un parco macchine di alto livello e di ultima generazione.

Lo staff di CFG segue ogni fase della lavorazione per arrivare alla realizzazione di componenti in metallo della migliore qualità, effettuando anche manutenzioni e riparazioni.

C.F.G. Srl Carpenteria Meccanica

Via San Giuseppe, Fagnano Olona

Tel. 0331 610920

Email vendite@carpenteriacfg.it

www.carpenteriacfg.it

SCdesign

Cell. **333 5360432**

www.scdesigner.cloud

di VareseNews Business – marketing@varesenews.it

