



TECNOGROUP



GREEN CLEANING CONCEPT BY MEDICLEANTEC ITALIA

Macchine professionali per la pulizia e disinfezione in ambito
Industriale Alimentare Sanitario Alberghiero Meccanico

LA RIVOLUZIONE NEL CAMPO DELLA PULIZIA E DISINFEZIONE SEGUENDO I CRITERI DI SOSTENIBILITA'

100% ECOLOGICO E SOSTENIBILE

LE MACCHINE MEDICLEANTEC

Le macchine MEDICLEANTEC ITALIA consentono di portare a termine con una unica azione le operazioni di pulizia, anche gravose, e la disinfezione delle superfici, attrezzature, macchinari, ambienti civili ed industriali

Come?

Attraverso l'uso di acqua e calore

Brevetti e tecnologia garantiscono in caldaia una temperatura di 179°C e 9 Bar di pressione sufficienti per erogare costantemente vapore micronizzato saturo con umidità al 5-8 %. Con la giusta tecnologia e la consulenza garantita dal nostro team si possono raggiungere livelli di eccellenza nei rispettivi campi di applicazione

I VANTAGGI A LIVELLO OPERATIVI

Rispetto ad un sistema di pulizie e disinfezione tradizionali otteniamo

- Livello di igiene sensibilmente superiore
- Riduzione dei tempi di lavoro
- Pulizie dettagliate e profonde
- Sensibile e talvolta totale eliminazione dell'uso di detergenti chimici
- Bassissimo impatto ambientale
- Riduzione del 95% dell'uso acqua
- Sensibile riduzione delle polveri sottili nell'aria
- Eliminazione dei sub strati su cui avviene la ri proliferazione batterica e virale
- Scomparsa di odori sgradevoli e persistenti
- Riduzione di allergie e malattie professionali causate dall' uso di tensioattivi e prodotti chimici



DA OGGI LE NOSTRE MACCHINE CONSENTONO DI INTEGRARE LE PULIZIE ORDINARIE ALLE PULIZIE DI FONDO ABBINATE ALLA DISINFEZIONE CON RISPARMIO DI TEMPO ACQUA E SENZA L'USO DI PRODOTTI CHIMICI

AMBITI DI APPLICAZIONE PER LA PULIZIA E DISINFEZIONE CON IL VAPORE MICRONIZZATO SATURO

CUCINE INDUSTRIALI



SETTORE ALBERGHIERO



AMBITO SANITARIO



SPA & CENTRI BENESSERE



SETTORE NAUTICO



SETTORE INDUSTRIALE

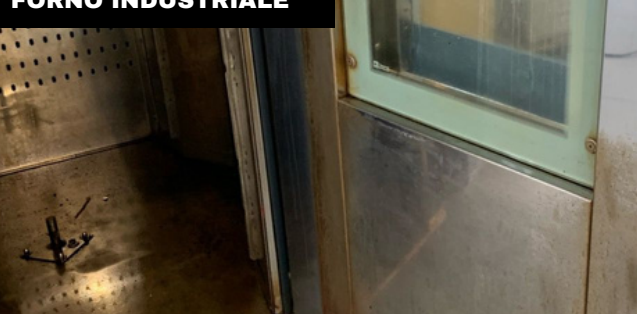


INDUSTRIE ALIMENTARI MECCANICHE CHIMICOFARMACEUTICHE ALBERGHI
RISTORANTI CENTRI BENESSERE SETTORE NAUTICO AUTOMOTIVE OSPEDALI
AMBULATORI MEDICI UFFICI AMBITO RESIDENZIALE CIVILE E ALTRO ANCORA

**ESEMPI DI
APPLICAZIONE
MACCHINE
MEDICLEANTEC**



FORNO INDUSTRIALE



VENTILAZIONE FORNO

DETTAGLI



100%
ecologico

GREEN CLEANING E PARAMETRI ESG

« I dati di mercato e le ricerche testimoniano un significativo incremento dei profitti per le aziende che operano con criteri green ambientali »

Le imprese e il mercato del lavoro stanno vivendo una decisa evoluzione verso criteri di sostenibilità seguendo i parametri ESG. Con gli strumenti e la tecnica che vi possiamo mettere a disposizione potrete operare in tale direzione incrementando il valore percepito e sostanziale della vostra azienda.

Si attraggono clienti e investitori migliorando le performance del vostro servizio o prodotto secondo le normative di riferimento UNI EN ISO 14040:2021 e 14044:2021

DESCRIZIONE MACCHINE

- Studiate per utilizzo su carrello accessorio in aree ad alto ingombro
- Regolazione pressione vapore a tre livelli effettuabile dall'impugnatura della pistola
- Sistema di rifornimento automatico che permette di lavorare senza interruzioni (sistema a due camere)
- Caldaia a vapore brevettata in acciaio inossidabile testata a una pressione di 70 bar, senza anelli di tenuta
- Riscaldatore a cartuccia brevettato auto-decalcificante in acciaio inossidabile (potenza quadrupla), di lunga durata, a risparmio energetico
- Tecnologia "True Temp Technology" brevettata con sonda elettromeccanica auto-decalcificante che mantiene la temperatura a livello costante
- Fino a 9 bar di pressione, temperatura da 179°C sull'elementi riscaldanti

- Tempo di riscaldamento 3,5 min
- Iniezione d'acqua (funzione di lavaggio con acqua calda)
- Elemento riscaldante e pompa con protezione contro il funzionamento a secco
- Display temperatura e pressione, 2 contatori orario
- Robusto alloggiamento in acciaio inossidabile, valvole metalliche
- Pistola per emissione di vapore a più stadi, software Tip-Tronic
- Collegamenti metallici bloccabili su apparecchio e tubo.
- Robusto tubo industriale da 5 metri, cavo in neoprene / gomma da 8 m con passacavo a vite in metallo



SCHEDA TECNICA INDUSTRIAL LINE

| | |
|----------------------------|----------|
| Pressione acqua max | 600KPa |
| Tensione | 400/230V |
| Potenza caldaia | 3,6kW |
| Pressione esercizio | 1200kPa |
| Temperatura max | 179°C |
| Peso | 35kg |

SCHEDA TECNICA MEDICLEANTEC

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Tensione | 220-240V - 50/60Hz |
| Potenza caldaia | 2,4kW |
| Pressione esercizio | 900kPa |
| Temperatura max | 179°C |
| Peso | 9,5kg |
| LpA | < 70 dB(A) |



**GREEN CLEANING CONCEPT
LA RIVOLUZIONE ECOLOGICA NEL CAMPO DELLA PULIZIA**

ACCESSORI IN DOTAZIONE ALLE MACCHINE MEDICLEANTEC



Carrello per pulizie
CRAP013TH



Tubo per vapore July
9 bar Professional 5 m
JD05B0F



Lancia vapore nero
July
TH12733



Lancia vapore rosso
July
TH12743



2 x Estensione 48 cm
12030GV1



Spazzola in nylon
Ø 28 mm
120716



Spazzola in nylon
Ø 28 mm
120715



Spazzola in ottone
Ø 28 mm
120717



Spazzola in ottone
Ø 60 mm
120719



Spazzola in nylon
Ø 60 mm
120718



Tampone rettangolare cucito
SA1004V1



Tampone triangolare cucito
SA1003V1



Spazzola rettangolare
120400V1



Spazzola in nylon per fughe
1207802



Spazzola in ottone per fughe
1207822



Spatola a vapore
120723



Lana di acciaio inossidabile 1 pz.
vedere accessori extra / 120712



Supporto in gomma per carrello
7000198



Ventosa a vapore
1207010V1



Spazzola triangolare
120500V1

ACCESSORI EXTRA



2in1 Wipe&Clean
Tessuto di rame rezi



Panno in microfibra bianco
300728



Panno finestra blu
300477



Panno in microfibra verde
300730



Mop July 220
70049TH



Mop July 390
70039TH



Allegato piccolo pennello bianco triangolare
200460



Spatola a vapore in acciaio inox
120723X



Lana di acciaio inossidabile
120712



Lana d'ottone 5-pz.
99988



Spazzola in acciaio inossidabile
Ø 28 mm
120709



Spazzola in acciaio inossidabile
Ø 60 mm
120727



MF Mop pad 220
100777/1St.



MF Mop pad 390
100778



Allegato piccolo c. verde Pennello triangolare
200461



Cot. Mop pad 220
400305/1St.



Cot. Mop pad 390
400306



Allegato pennello grande bianco rettangolare
200462



Spazzola in acciaio per fughe
1207812



Spazzola in crine di cavallo
Ø 28 mm
120714



Spazzola in crine di cavallo
Ø 60 mm
120722



Spazzola triangolare piccola
120713



Estensione 29 cm
1203010



Lancia a baionetta
120750V1



Lancia a baionetta 45°
120755V1



Allegato grande c. verde Pennello rettangolare
200463



TECNOGROUP

UNO SGUARDO INTELLIGENTE AL FUTURO - ECO SOSTENIBILE

"Evoluzione verso i PARAMETRI ESG (Environmental, Social e Governance)
Il primo fa riferimento ai cambiamenti climatici, il secondo al capitale umano, il terzo agli elementi della governance aziendale.

Tendere verso un ESG elevato utilizzando attrezzature e metodologie di produzione eco sostenibili aiuta ad incrementare il valore della Vostra azienda poiché riduce i costi di finanziamento, attrae investitori, evidenzia la sensibilità verso la riduzione dell'impatto ambientale, evidenzia il valore etico rispetto la gestione delle risorse umane."

Su tutto il territorio nazionale Tecnogroup, attraverso l'organizzazione MedicleanTec Italia, è in grado di fornire le macchine e formare i vostri tecnici o dipendenti all' uso più efficace e professionale del Green Cleaning Concept.



DISTRIBUTORI E CONSULENTI MediCleanTec ITALIA
Sede legale Viale Giovanni Paolo II, n. 3 Udine 33100
P.IVA 03045770306

Telefono: 331 384 0270 E-mail: info@tecnogroup21.com
sito web: www.tecnogroup21.it