



IPC

BY TENNANT COMPANY

EKOS

SISTEMA DI IMPREGNAZIONE Istantanea

Il nuovo sistema di impregnazione di IPC, smart, sicuro ed ecologico



EKOS SISTEMA DI IMPREGNAZIONE Istantanea



EKOS

PANORAMICA

PERCHE' **EKOS**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

TABELLA TECNICA

CARRELLI COMPATIBILI

EKOS SISTEMA DI IMPREGNAZIONE Istantanea





IPC

BY TENNANT COMPANY

PANORAMICA

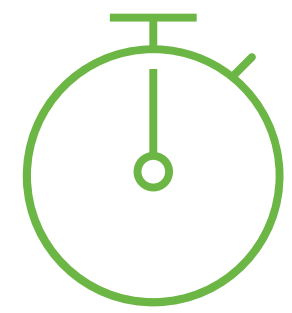
EKOS, è il sistema di impregnazione istantanea di IPC.

Rispetto al sistema di pre-impregnazione, che prevede l'impregnazione dei mop almeno quattro ore prima del loro utilizzo, **EKOS** azzerava i tempi, portando la soluzione detergente direttamente in loco.



EKOS SISTEMA DI IMPREGNAZIONE ISTANTANEA

PERCHÉ EKOS



Ottimizzazione del tempo

L'impregnazione si svolge direttamente sul posto, senza preparazioni iniziali dei mop.

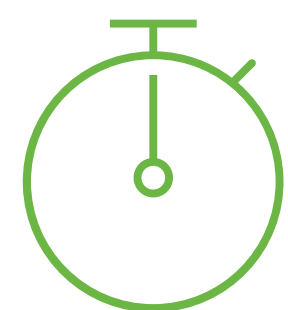


Sistema smart

Facile ed intuitivo da utilizzare, non necessita di particolare formazione.



PERCHÉ EKOS



Preciso ed efficace

Disponibile in versione a tanica singola o doppia che lavorano separatamente, per differenti soluzioni deter-sanificanti.



Sistema sicuro

Per evitare manomissioni e usi impropri la tanica è dotata di chiave di sicurezza, mentre la leva è dotata di un gancio di sicurezza.





IPC

BY TENNANT COMPANY

PERCHÉ EKOS



Attenzione all'ambiente

- Vengono impregnati solo i panni necessari al momento, risparmiando inutili lavaggi di ricambi precedentemente pre-impregnati e inutilizzati.
- Una leva laterale permette di dosare i millilitri di prodotto spruzzato, riducendo ulteriormente gli sprechi.
- **EKOS** è un sistema meccanico: basta spingere la leva per nebulizzare il detergente.

EKOS SISTEMA DI IMPREGNAZIONE ISTANTANEA



IPC

BY TENNANT COMPANY

Leve meccaniche

per azionare la nebulizzazione di prodotto sul panno dotate di fermo meccanico per evitare usi accidentali

Taniche graduate

(capacità 5 lt) con maniglia e tappo dotato di serratura con chiave di sicurezza

Ugelli con nebulizzatore

per una più corretta erogazione del prodotto sul panno. Due nella versione a singola tanica, quattro in quella a doppia tanica

Vaschetta estraibile

per una comoda pulizia

Leva di selezione

per il dosaggio della soluzione, 50 o 100 ml

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

EKOS SISTEMA DI IMPREGNAZIONE Istantanea

DATI TECNICI

Codice articolo	KTRI06648	KTRI06649
Descrizione	Ekos singolo	Ekos doppio
Misure (mm)	560 x 370 x 590 h	560 x 370 x 590 h
Peso (kg)	5,1	6,1
Composizione	Tanica: PE Corpo: PST/POM/PA/STAINLESS STEEL	
Misure imballaggio (mm)	580 x 400 x 540 h	580 x 400 x 540 h
Volume imballaggio (m3)	0,126	0,126
Pezzi imballaggio	1 pezzo	1 pezzo





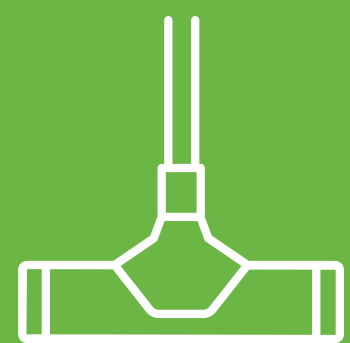
IPC

BY TENNANT COMPANY

CARRELLI COMPATIBILI

Si installa sui carrelli

- BRIX School
- BRIX PT
- GAMMA PT (PT 01-03)
- BRIX Light



Utilizzabile con mop piatti di
misura 40/45 cm

EKOS SISTEMA DI IMPREGNAZIONE ISTANTANEA





IPC

BY TENNANT COMPANY

GRAZIE