



SaneChem®

MARKA DLA PROFESJONALISTÓW

TERMINAL STACJONARNY **BREEZE**



- Mycie pianowe, dezynfekcja i płukanie w jednym urządzeniu •
 - Selektor wyboru środka chemicznego •
- Wybór stężenia przez dozujący (regulacja kluczem serwisowym) •
 - 25% oszczędności mediów •
 - Automagiczne przepłukiwanie injektora •
 - Niezawodność •
 - Bezpieczeństwo operatora •
 - Zwarta (kompaktowa) obudowa •

TERMINAL STACJONARNY **BREEZE**

Terminal stacjonarny, tzw. satelita, pozwala na wybór funkcji dwoma selektorami. Większym selektorem wybierany jest tryb pracy: płukanie wodą, mycie pianą oraz dezynfekcja. Mniejszym selektorem dokonywany jest wybór środka chemicznego. Nowoczesna i zwarta obudowa wykonana jest w całości ze stali kwasoodpornej i zapewnia łatwe utrzymanie terminala w czystości. Intuicyjna obsługa i konserwacja urządzenia gwarantuje jego długie użytkowanie. Cała armatura terminala wraz z frontową częścią obudowy są na stałe skręcone z podstawą. Środki chemiczne: myjący i dezynfekcyjny umieszczone są pod satelitą. Wybór środka oraz podanie powietrza do napowietrzania roztworu dokonywany jest za pomocą specjalnego selektora (1-0-2) wykluczającego użycie obydwu środków chemicznych jednocześnie. Odpowiednią dawkę wybranego środka chemicznego dozuje tzw. injektor, posiadający precyzyjne zawory dozujące z płynną regulacją nastaw. Zawory dozujące zabezpieczone są przed przypadkowym przestawieniem poprzez regulację kluczem serwisowym. Woda pod ciśnieniem 16 – 25 barów doprowadzana jest do satelity ze stacji pomp typu KS, natomiast sprężone powietrze - z instalacji klienta. Specjalna budowa armatury wewnętrznej pozwala na oszczędność wody podczas procesów mycia (konieczność zastosowania lancy do płukania w celu uzyskania odpowiedniego ciśnienia wody). Jako wyposażenie terminala BREEZE proponujemy:

- Lanca pianowa 220 mm
- Lanca wodna 220 mm
- Wąż z przyłączem lancy 25 mb
- Wieszak na wąż i lance
- Wieszak na kanister
- Automatyczny zwijacz węża (opcja)



DANE URZĄDZENIA:

Wydatek wody podczas płukania	25 litrów/min.
Wydatek wody podczas pianowania	8 - 10 litrów/min
Maksymalna temperatura wody	60°C
Ciśnienie wody	18 - 25 barów
Wydatek powietrza	200 litrów/min.
Maksymalne ciśnienie powietrza	8 bar
Nominalne ciśnienie powietrza	5 bar
Zakres regulacji stężeń środków chem.	0 – 8%
Wymiary urządzenia	520 x 370 x 180 mm
Waga urządzenia	6,0 kg

KUCHNIE ŚWIATA S.A. 01-708 Warszawa, ul. Słodowiec 10/10
05-152 Czosnów, Łomna, ul. Gdańska 34 tel. +48(22)785-95-60, tel./fax +48(22)785-95-61
chemia@sanechem.com.pl, techniczny@sanechem.com.pl

Biuro Handlowe:
www.sanechem.com.pl