



# SUPERIOR

## Seria nablutowych sterylizatorów parowych klasy B o dużej wydajności

- szeroka gama autoklawów z próżnią frakcjonowaną
- pojemność komory od 6 do 60 litrów
- do narzędzi opakowanych i nieopakowanych
- prosty w obsłudze interfejs użytkownika
- proces sterylizacji zgodnie z wymogami normy PN-EN 13060

Wyrób medyczny kl. IIb, CE 0051

# SUPERIOR B6/B18/B23

## Małe, nablátowe sterylizatory parowe klasy B o dużej wydajności

- szybka sterylizacja dzięki innowacyjnej, opatentowanej technologii QuickSteam™
- zwiększona wydajność o 20% przy niższym zużyciu wody i energii elektrycznej
- pojemność komory: 6, 18 lub 23 litry
- komora wykonana ze stali kwasoodpornej AISI 304 lub aluminium (model SUPERIOR B6)
- 10 wstępnie ustawionych, zwalidowanych programów sterylizacji do narzędzi opakowanych i nieopakowanych oraz różnych rodzajów narzędzi: delikatnych, ze stali nierdzewnej, z gumy i tworzyw, litych, porowatych i wgłębionych
- programy testowe: Bowie & Dick, Helix, test próżni
- urządzenie dostosowuje parametry pracy, takie jak czas cyklu, do panujących wewnętrznych i zewnętrznych warunków
- wbudowana wytwornica pary
- zintegrowany czujnik jakości wody stale monitorujący jej jakość w celu zapewnienia doskonałej sterylizacji oraz długiej żywotności narzędzi i autoklawu
- opcjonalnie wbudowany system oczyszczania wody ROSI z trzema wkładami umożliwia bezpośrednie podłączenie autoklawu do źródła wody w gabinecie
- wbudowana drukarka termiczna automatycznie dokumentująca parametry całego cyklu
- port USB do zapisywania parametrów procesu na zewnętrznym nośniku pamięci
- opcjonalne automatyczne zapisywanie parametrów cyklu na wewnętrznej pamięci
- prosty w obsłudze interfejs – tylko cztery przyciski klawiatury ułatwiają nawigację i obsługę wszystkich opcji sterylizacji
- czytelny wyświetlacz LCD pokazuje aktualne informacje o cyklach sterylizacji i ostrzeżenia o błędach lub potrzebach serwisowych
- funkcja opóźniania startu
- automatycznie ryglowanie drzwi – gwarantujące całkowite bezpieczeństwo
- wykonane z najwyższej jakości europejskich komponentów gwarantujących niezawodność urządzeń
- skuteczność procesu sterylizacji potwierdzona normami: PN-EN 13060:2015 oraz 93/42/CEE
- zgodne z wymaganiami norm: 2014/68/EU, CEI EN 1010-1, CEI EN 61010-2-040, CEI EN 61326-1, 2012/19/EU



# SUPERIOR B60/B60 SI

## Nablatowe sterylizatory parowe klasy B o dużej wydajności

- pojemność komory: 60 litrów
- szybka sterylizacja dzięki innowacyjnej, opatentowanej technologii QuikSteam™
- zwiększona wydajność o 20% przy niższym zużyciu wody i energii elektrycznej
- komora wykonana ze stali kwasoodpornej AISI 304
- 10 wstępnie ustawionych, zwalidowanych programów sterylizacji do narzędzi opakowanych i nieopakowanych oraz różnych rodzajów narzędzi: delikatnych, ze stali nierdzewnej, z gumy i tworzyw, litych, porowatych i wgłębionych
- programy testowe: Bowie & Dick, Helix, test próżni
- wbudowany generator pary
- wysokowydajna pompa próżniowa
- zintegrowany czujnik jakości wody stale monitorujący jej jakość w celu zapewnienia doskonałej sterylizacji oraz długiej żywotności narzędzi i autoklawu
- wbudowany system oczyszczania wody ROSI z trzema wkładami umożliwia bezpośrednie podłączenie autoklawu do źródła wody w gabinecie
- wbudowana drukarka termiczna automatycznie dokumentująca parametry całego cyklu
- port USB do zapisywania parametrów procesu na zewnętrznym nośniku pamięci
- automatyczne zapisywanie parametrów cyklu na wewnętrznej pamięci
- prosty w obsłudze interfejs – tylko cztery przyciski klawiatury ułatwiające nawigację i obsługę wszystkich opcji sterylizacji
- czytelny wyświetlacz LCD pokazuje aktualne informacje o cyklach sterylizacji i ostrzeżenia o błędach lub potrzebach serwisowych
- funkcja opóźniania startu
- automatycznie ryglowanie drzwi – gwarantujące całkowite bezpieczeństwo
- wykonane z najwyższej jakości europejskich komponentów gwarantujących niezawodność urządzenia
- możliwość podłączenia do obwodów jedno lub trzyfazowych
- skuteczność procesu sterylizacji potwierdzona normami: PN-EN 13060:2015 oraz 93/42/CEE
- zgodne z wymaganiami norm: 2014/68/EU, CEI EN 1010-1, CEI EN 61010-2-040, CEI EN 61326-1, 2012/19/EU



# SUPERIOR

Seria nablatawch sterylizatorów parowych klasy B o dużej wydajności



MODEL	SUPERIOR B6	SUPERIOR B18	SUPERIOR B23	SUPERIOR B60	SUPERIOR B60 SI
pojemność	6 litrów	18 litrów	23 litry	60 litrów	60 litrów
klasa urządzenia	klasa B	klasa B	klasa B	klasa B	klasa B
typ próżni	frakcjonowana	frakcjonowana	frakcjonowana	frakcjonowana	frakcjonowana
materiał komory	aluminium	stal kwasoodporna	stal kwasoodporna	stal kwasoodporna	stal kwasoodporna
wymiary urządzenia:					
Szerokość urządzenia (mm)	450	505	505	655	655
Głębokość (mm)	590	615	690	850	850
Wysokość (mm)	345	400	400	755 (bez szafki)	755 (bez szafki)
ilość tac	3	4	4	4	4
wymiary tac (mm)	150 x 240 x 19 (1 szt.) 115 x 240 x 19 (2 szt.)	185 x 285 x 18	185 x 440 x 19	310 x 550 x 25 (2 szt.) 220 x 550 x 25 (2 szt.)	310 x 550 x 25 (2 szt.) 220 x 550 x 25 (2 szt.)
ilość programów fabrycznych	12	12	12	12	12
programy testowe: Bowie&Dick, Helix, próżnia	+	+	+	+	+
Automatyczne ryglowanie drzwi komory	+	+	+	+	+
Wbudowana wytwornica pary	+	+	+	-	-
Memory Test System	+	+	+	+	+
AUTOSTART	+	+	+	+	+
miernik przewodności wody	-	+	+	+	+
wbudowana drukarka	+	+	+	+	+
USB (wbudowane)	-	opcja	opcja	+	+
uzdatniacz wody	opcja	opcja	opcja	+	+
zasilanie	230V ± 10%	230V ± 10%	230V ± 10%	230V ± 10%	400V ± 10%
częstotliwość	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz
moc	2500W	2400W	2400W	2530W	5200W



## DYSTRYBUTOR W POLSCE:

**MEDILAB Firma Wytwórczo Usługowa Sp. z o.o.**  
ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Polska  
T: 085 747 93 00 • F: 085 747 93 01

Ulotka informacyjna – opracowanie Medilab Sp. z o.o. 2103-01

## WYTWÓRCA:

**NEWMED**  
Via Lenin, 79/A  
42020 Quattro castella (RE) • Włochy  
newmedsrl.it