

Pro i Prime Line

A Legend. Reborn.

Nowe autoklawy Autoklawy klasy B i S.



#1

Najczęściej kupowane
autoklawy na świecie:
teraz jeszcze lepsze!

Teraz

dostępne również
jako autoklawy klasy S

Klasa Profi

NAZNACZYŁY SWOJĄ ERĘ

Kupowane na całym świecie. Uwielbiane na całym świecie. Jedyna na świecie firma rodzinna produkująca autoklawy, które są w całości projektowane i wytwarzane w Niemczech. Klasa Profi imponuje od dekad rewelacyjną jakością MELAG na miarę niemieckiej produkcji – sprzedano już 300 000 egzemplarzy tego klasycznego modelu autoklawu. Nadszedł jednak czas na następcę tego bestsellera.

Pro i Prime Line

CZAS NA NOWĄ ERĘ

Znasz autoklawy klasy Profi? Jeśli tak, to spodobają Ci się urządzenia MELAG nowej generacji – pod każdym względem, od ich funkcji po cenę! Ponieważ Pro Line (jako autoklawy klasy B lub S) i Prime Line (jako autoklawy klasy B) pozostają wierne swojej linii: rewelacyjnej wydajności, inteligentnym funkcjom oraz nowoczesnej i bardzo solidnej konstrukcji w wyposażeniu standardowym. Ponieważ autoklaw nigdy nie może zawieść. Dlatego nie idziemy na żadne kompromisy pod względem jakości i pilnujemy jej na każdym etapie produkcji w naszej siedzibie w Berlinie.



+ Jakość niemieckiej produkcji
zapewnia maksymalną niezawodność w codziennej pracy gabinetu

+ Imponująca szybkość działania
w cyklu zgodnym z EN 13060

+ Optymalne rezultaty suszenia
chroniącego przed ponowną kontaminacją i korozją

+ Prosta i bezpieczna obsługa
w poczuciu pełnego komfortu

+ Niezawodna i kompletna dokumentacja
spełniająca wszystkie wymogi prawne

+ Przyszłościowe innowacje
służące oszczędności wody i energii

Nowość Idealny dla Twojego budżetu i instrumentów
z procesami sterylizacji klasy B i S

NIE PRZYSTĘPNE



Made in Germany

Made in Germany. Made for You.

Przyszłość potrzebuje korzeni: od ponad 70 lat projektujemy, produkujemy i ulepszamy nasze rozwiązania systemowe w naszej siedzibie w Berlinie. MELAG to bowiem synonim sztuki inżynierskiej i niemieckiej produkcji na najwyższym poziomie.

Ulepszona sterylizacja

Oferują więcej. Zużywają mniej.

Nowe, kompaktowe autoklawy MELAG klasy B i S oferują bezkonkurencyjny stosunek ceny do wydajności. – wsadu, sterylizacji czy dokumentacji. Pozwalają one nie tylko sterylizować więcej instrumentów w krótszym czasie, ale także zaoszczędzić mnóstwo pieniędzy. I to wszystko w jakości MELAG, którą użytkownicy tak dobrze znają i cenią z poprzednich sprawdzonych modeli klasy Profi.

MELAG

Door open
Caution
Device and load may be hot.

Quality made in
Germany

Większa
WYDAJNOŚĆ.

~25% niższy koszt zakupu
obniża koszty od 1. dnia eksploatacji*.

50% mniej zabiegów
konserwacyjnych dzięki wydłużeniu okresu między
przebiegami do 2 lat lub 2000 cykli*.

96% mniejsze zużycie wody
ze względu na przyszłościową autonomiczną
konstrukcję z wysokosprawnym chłodzeniem
powietrzem*.

35% krótsze czasy cyklu
umożliwiają sprawną organizację procesów
sterylizacji i zyskanie więcej czasu na zajmowanie
się pacjentami*.

15% większy wsad
na 5 tacach zapewnia elastyczność w codziennej
pracy gabinetu: teraz i w przyszłości*.

100% intuicyjnej obsługi
za pomocą ekranu dotykowego, kontrolki stanu LED
oraz zapisu dokumentacji na pamięci USB sprawia,
że wszystko staje się prostsze.

Niższe
KOSZTY:



Uwielbiamy higienę w gabinecie. I środowisko.

Pro i Prime Line łączą troskę o środowisko z rachunkiem ekonomicznym. Dzięki przyszłościowej konstrukcji autonomicznej, energooszczędnemu trybowi Power Save oraz suszeniu DRYintelligence (zawartemu w Prime Line) nasze autoklawy są najczystszy rozwiązaniem – dla kieszeni i środowiska.



Krótkie pytanie: potrzebujesz autoklawu do sterylizacji
jeszcze większych wsadów w rekordowym czasie?

Wybierz nasze modele Evolution klasy Premium o wyjątkowych
walorach użytkowych.



* W porównaniu z poprzednimi modelami klasy Profi.

**W porównaniu z poprzednimi modelami klasy Profi z podłączeniem do instalacji wodnej.

2 wielkości. 4 modele. Nieskończone możliwości.

Różnorodność w czterech wersjach.

Nowe autoklawy MELAG dostępne są w wielkościach 17 i 23 litry oraz z różnym zakresem funkcji, aby zaspokoić różne indywidualne potrzeby gabinetów.

ProLine (autoklawy klasy B lub S)

Nowość

Vacuclave 118 i Vacuclave 123

Jako autoklaw klasy B lub S, Pro Line oferuje wszystko, czego potrzebujesz do bezpiecznej, wygodnej i oszczędzającej zasoby sterylizacji.



Wysokowydajny proces próżniowy klasy B lub S

Niezawodna sterylizacja do 6 kg wsadu na 5 tacach w ciągu zaledwie od 15 do 28 minut (plus suszenie flexDRY od 1 min) – Made in Germany.



Wyświetlacz Smart-Touch z kontrolkami stanu LED

Ekran dotykowy z intuicyjną strukturą menu do prostej obsługi jak na własnym smartfonie – nawet w rękawiczkach.



Wymiana i protokolowanie danych

Protokolowanie parametrów sterylizacji w sposób spełniający wymogi prawne na USB lub w sieci*.



Autonomiczna konstrukcja urządzenia

Wbudowane zbiorniki wody i wysokosprawne chłodzenie powietrzem umożliwia działanie w dowolnym miejscu bez wody chłodzącej.



Energooszczędny tryb Power Save

Wprowadzanie grzałki i wyświetlacza w stan spoczynku między sterylizacjami w celu zmniejszenia zużycia energii*.



Koncepcja rutynowej konserwacji EasyCare

Udogodnienia usprawniające wymianę filtra, czyszczenie zbiornika i zasilanie wodą.

Vacuclave 318 i Vacuclave 323

Najlepszy stosunek ceny do jakości: Jako autoklaw klasy B, Prime Line imponuje również wysoką wydajnością załadunku, doskonałymi wynikami suszenia i funkcjami przedłużonego uwalniania.



Program Heavy Duty B

Zachowaj ogólną elastyczność: Prime Line odznacza się rewelacyjną pojemnością na nawet 8 kg wsadu.



Suszenie DRYtelligence

Regulacja suszenia zgodnie z algorytmem zapewnia optymalne rezultaty, a zarazem skraca czas suszenia nawet o 80%.



Zwolnienie wsadu ProControl

Koniec z zeszytem do sterylizacji! ProControl umożliwia zwolnienie wsadu i logowanie użytkownika bezpośrednio na wyświetlaczu bez dodatkowego oprogramowania.



Drukowanie etykiet z kodem kreskowym

MELAprint 80 drukuje etykiety z kodem kreskowym do oznakowania i pełnej dokumentacji instrumentów.



Zrobią więcej - kosztują mniej.



Zaoszczędź teraz jeszcze więcej:

Autoklawy Pro Line klasy S oferują jeszcze tańszą alternatywę dla gabinetów i klinik, które nie wymagają autoklawy klasy B ze względu na używane narzędzia. Vacuclave 118 S i Vacuclave 123 S sterylizują nawet opakowane narzędzia wgłębione i przegubowe (np. takie jak nożyczki i uchwyty na igły).



PrimeLine (autoklawy klasy B)

Zysk z kombinacji.

Rozwiązanie systemowe MELAG

Każdy gabinet jest inny. Jesteśmy partnerem, na którym można polegać w kwestii indywidualnych rozwiązań systemowych. Na idealnej koordynacji dezynfektorów, zgrzewarek, autoklawów i oprogramowania MELAG można tylko zyskać. Dzięki niej jesteśmy w stanie zrealizować wszelkie koncepcje służące oszczędności czasu, przestrzeni i kosztów podczas procesów sterylizacji.



Osobiście:

Główna osoba kontaktowa odpowiada na wszelkie pytania dotyczące dekontaminacji instrumentów



Efektywnie:

Optymalizacja kosztów ze względu na synchronizację serwisu wszystkich urządzeń w gabinecie



Sprawnie:

Ujednolicone zasady obsługi pozwalają uniknąć błędów w codziennej pracy w gabinecie



Wyjątkowe produkty, które są bezkonkurencyjne w systemie:



✓ MELAtherm do czyszczenia i dezynfekcji



✓ MELAseal lub MELAstore do pakowania



✓ Vacuclave do sterylizacji parowej



✓ MELAttrace do dokumentacji i zwalniania

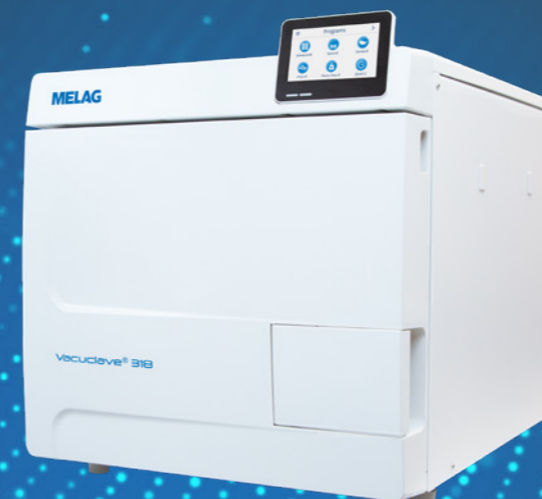


✓ MELAprint 80 do oznakowania

Znajdź odpowiednie akcesoria dla siebie. I do swojego Vacuclave.

Elastyczność na miarę potrzeb

Dzięki zróżnicowanym akcesoriom z łatwością dobierzesz taką konfigurację, która najlepiej zaspokaja Twoje potrzeby. Vacuclave zapewnia maksimum bezpieczeństwa i efektywności – idealnie dostosowuje się do indywidualnego procesu oczyszczania instrumentów.

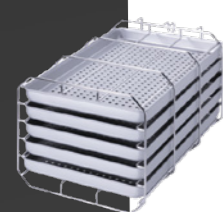


Imponuje na całej linii:
Odkryj zalety naszych nowych urządzeń Pro i Prime Line

www.melag.com/pl/multimedia

1. Wybierz konfigurację wsadu:

Oferujemy pomysłowe systemy załadunkowe umożliwiające optymalne wykorzystanie komory sterylizacji.



Uchwyt A Plus

Mieści pięć tac na pojedyncze instrumenty lub trzy kontenery MELAstore 100 na zestawy instrumentów.



Uchwyty:

Nr art. ME82630 do komory o głębokości 45 cm
Nr art. ME82620 do komory o głębokości 35 cm

Tace:

Nr art. ME00230 do komory o głębokości 45 cm
Nr art. ME00280 do komory o głębokości 35 cm



Uchwyt folii

Umożliwia sterylizację zapakowanych instrumentów w pionie, aby ułatwić suszenie.

Nr art. ME22420 do komory o głębokości 45 cm
Nr art. ME22410 do komory o głębokości 35 cm



Chamber Protect

Do gruntownego czyszczenia powierzchni ze stali szlachetnej. Zestaw do czyszczenia komory zawiera silny środek czyszczący, 50 niestrzępiących chusteczek i 1 szmatkę z mikrofibry.

Nr art. ME01081

2. Wybierz stację uzdatniania wody:

MELAdem dostarcza wodę demineralizowaną wysokiej jakości, aby chronić autoklaw i instrumenty przed zużyciem.



MELAdem 40

To kompaktowy wymiennik jonowy dla gabinetów wykonujących do trzech cykli sterylizacji dziennie.

Nr art. ME01049



MELAdem 47

To wydajna instalacja odwróconej osmozy dla gabinetów o większym zapotrzebowaniu na sterylizację.

Nr art. ME01047



MELAdem 53 / 53 C

To stacja uzdatniania wody o bardzo wysokiej pojemności do MELAtherm i maksymalnie trzech innych urządzeń.

Nr art. do MELAdem 53: ME01038
Nr art. do MELAdem 53 C: ME01036



MELAjet

Umożliwia spryskiwanie i przemywanie instrumentów wodą demineralizowaną*.

Nr art. ME27300

* Kompatybilne z MELAdem 40 i MELAdem 53

3. Wybierz inne akcesoria do dokumentacji:

Urządzenia Pro i Prime Line oferują spełniające wymogi prawne funkcje dokumentacji i zwalniania oparte na wbudowanych interfejsach USB i sieci.



MELAtrace

Umożliwia profesjonalne dokumentowanie, zwalnianie i identyfikację całego procesu dekontaminacji**.

Pobierz MELAtrace teraz za darmo z 90-dniową licencją próbną z www.melag.com.



MELAprint 80

Drukuje etykiety z kodami kreskowymi dla optymalnego etykietowania i identyfikowalności z MELAtrace i Prime Line lub protokoły z Pro i Prime Line**.

Nr art. ME01108



Pamięć USB MELAG

Zapisuje protokoły sterylizacji z Pro i Prime Line na cyfrowym nośniku danych.

Nr art. ME19901



MELAcontrol Helix

Zapewnia jako przyrząd testowy z 250 paskami wskaźnikowymi, niezawodną kontrolę wyników sterylizacji w programie typu B.

Nr art. ME01080

**Kompatybilność od 01.07.2023 r.

Liczby. Dane. Fakty.

Dane techniczne

Pro i Prime Line z różnorodnymi programami gwarantują szybką sterylizację na miarę indywidualnych potrzeb:

Nowość	Programy Pro Line (Klasse S Autoklaven)	Czasy pracy Vacuclave 118 (od minimalnego do maksymalnego wsadu)*	Vacuclave 123 S Betriebszeiten (bei Minimal- bis Maximalbeladung) *	Suszenie (z regulacją czasu)
Uniwersalny B	134 °C, Czas utrzymania: 5,5 min	18 – 23 min	20 – 25 min	25 min
Szybki S	134 °C, Czas utrzymania: 3,5 min	13 – 19 min	16 – 20 min	5 min
Ochronny S	121 °C, Czas utrzymania: 20,5 min	33 – 37 min	36 – 38 min	25 min
Prionowy S	134 °C, Czas utrzymania: 20,5 min	33 – 38 min	35 – 40 min	25 min

Programy Pro Line	Czasy pracy Vacuclave 118 (od minimalnego do maksymalnego wsadu)*	Czasy pracy Vacuclave 123 (od minimalnego do maksymalnego wsadu)*	Suszenie (z regulacją czasu)
Uniwersalny B	134 °C, Czas utrzymania: 5,5 min	22 – 27 min	20 min
Szybki S	134 °C, Czas utrzymania: 3,5 min	15 – 18 min	5 min
Szybki B	134 °C, Czas utrzymania: 5,5 min	22 – 25 min	10 min
Ochronny B	121 °C, Czas utrzymania: 20,5 min	37 – 42 min	20 min
Prionowy B	134 °C, Czas utrzymania: 20,5 min	37 – 42 min	20 min

Programy Prime Line	Czasy pracy Vacuclave 318 (od minimalnego do maksymalnego wsadu)*	Czasy pracy Vacuclave 323 (od minimalnego do maksymalnego wsadu)*	Suszenie		
			DRYtelligence**	Sterowane czasowo	
Uniwersalny B	134 °C, Czas utrzymania: 5,5 min	22 – 27 min	24 – 31 min	> 1 min	20 min
Szybki S	134 °C, Czas utrzymania: 3,5 min	15 – 18 min	16 – 20 min	> 1 min	5 min
Szybki B	134 °C, Czas utrzymania: 5,5 min	22 – 25 min	24 – 27 min	> 1 min	10 min
Ochronny B	121 °C, Czas utrzymania: 20,5 min	37 – 42 min	39 – 47 min	> 1 min	20 min
Prionowy B	134 °C, Czas utrzymania: 20,5 min	37 – 42 min	37 – 48 min	> 1 min	20 min
Heavy Duty B	134 °C, Czas utrzymania: 5,5 min	22 – 32 min	24 – 35 min	> 1 min	30 min

* Programy typu B ze wsadem w pojedynczym opakowaniu, program Quick S ze wsadem bez opakowania. Uzyskany czas może się różnić zależnie od rodzaju i wielkości wsadu.

** DRYtelligence automatycznie dostosowuje proces suszenia do wsadu. Inteligentne suszenie zapewnia uzyskanie za każdym razem optymalnych rezultatów suszenia.

Pro i Prime Line jako autoklawy nablátowe można szybko i łatwo zainstalować w dowolnym gabinecie.

Zestawienie danych technicznych znajduje się w następującej tabeli:

	Pro Line				Prime Line	
	Vacuclave 118	Vacuclave 118S	Vacuclave 123	Vacuclave 123S	Vacuclave 318	Vacuclave 323
Nr art.	ME10118	ME10118S	ME10123	ME10123S	ME10318	ME10323
Typ urządzenia	Autonomiczny autoklaw klasy B (kompatybilny z dodatkową stacją uzdatniania wody)					
Klasa autoklawu	Klasa B	Klasa S	Klasa B	Klasa S	Klasa B	Klasa B
Wielkość komory	średnica 25 cm x długość 35 cm	średnica 25 cm x długość 35 cm	średnica 25 cm x długość 45 cm	średnica 25 cm x długość 35 cm	średnica 25 cm x długość 35 cm	średnica 25 cm x długość 45 cm
Objętość komory	17 l	17 l	23 l	23 l	17 l	23 l
Wielkość wsadu	maks. 5 kg instru- mentów / 1,8 kg tekstyliów	maks. 4 kg instru- mentów / 1 kg tekstyliów	maks. 6 kg instru- mentów / 2 kg tekstyliów	maks. 5 kg instru- mentów / 1 kg tekstyliów	maks. 7 kg instru- mentów / 1,8 kg tekstyliów	maks. 8 kg instru- mentów / 2 kg tekstyliów
Wymiary urządzenia (szer. x wys. x gł.)	47 x 50 x 64 cm (urządzenie pasuje do blatu 60 cm)					
Masa	48 kg	46 kg	49 kg	47 kg	48 kg	49 kg
Przyłącze elektryczne	220 – 230 V / 50 – 60 Hz					
Pobór mocy	2100 W					
Interfejsy dokumentacji	USB, sieć					

Rev.2-25/1468-06.25-PL-ME



Oszczędność papieru w trosce o środowisko:

Aby zmniejszyć zużycie papieru, udostępniamy dokumentację eksploatacyjną w formie elektronicznej w naszym centrum plików do pobrania. Dalsze informacje na stronie: www.melag.com

MELAG
competence in hygiene