



INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI

ŚCIANKA DO DRZWI
NATRYSKOWYCH
ZOOM SC

 **KERRA**[®]

www.kerra.pl

INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI ŚCIANKA DO DRZWI NATRYSKOWYCH ZOOM SC

Dziękujemy Państwu za zakup naszego produktu. Przed rozpoczęciem montażu prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją. Zamieszczone w instrukcji schematy i rysunki są uproszczone i zawierają jedynie szczegóły niezbędne do prawidłowego montażu produktu.

Aktualna wersja instrukcji jest dostępna na stronie internetowej www.kerra.pl.

UWAGA: Niestosowanie się do zaleceń zamieszczonych w niniejszej instrukcji może być podstawą do odrzucenia reklamacji.

MIEJSCE MONTAŻU

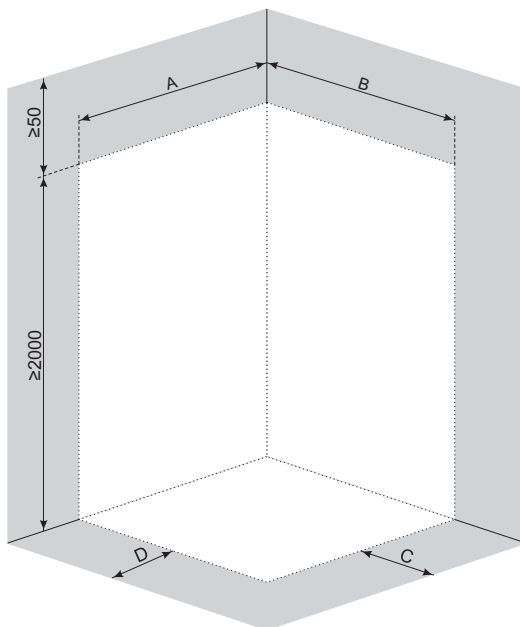
Rys. 1

opcja lewa

	A	B	C	D
Zoom SC 80	770 - 790	zależnie od użytych drzwi	≥500	zależnie od użytych drzwi
Zoom SC 90	870 - 890			

opcja prawa

	A	B	C	D
Zoom SC 80	zależnie od użytych drzwi	770 - 790	zależnie od użytych drzwi	≥500
Zoom SC 90		870 - 890		



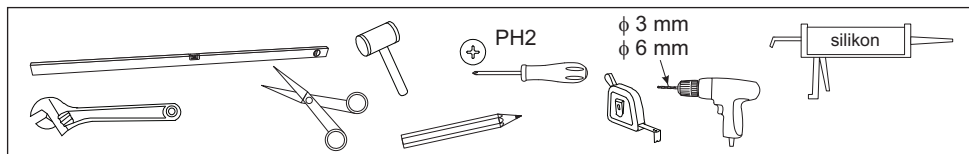
 - przestrzeń zajmowana przez produkt

 - przestrzeń, która musi pozostać niezabudowana po zamontowaniu drzwi i ścianki

UWAGI PRZED MONTAŻEM

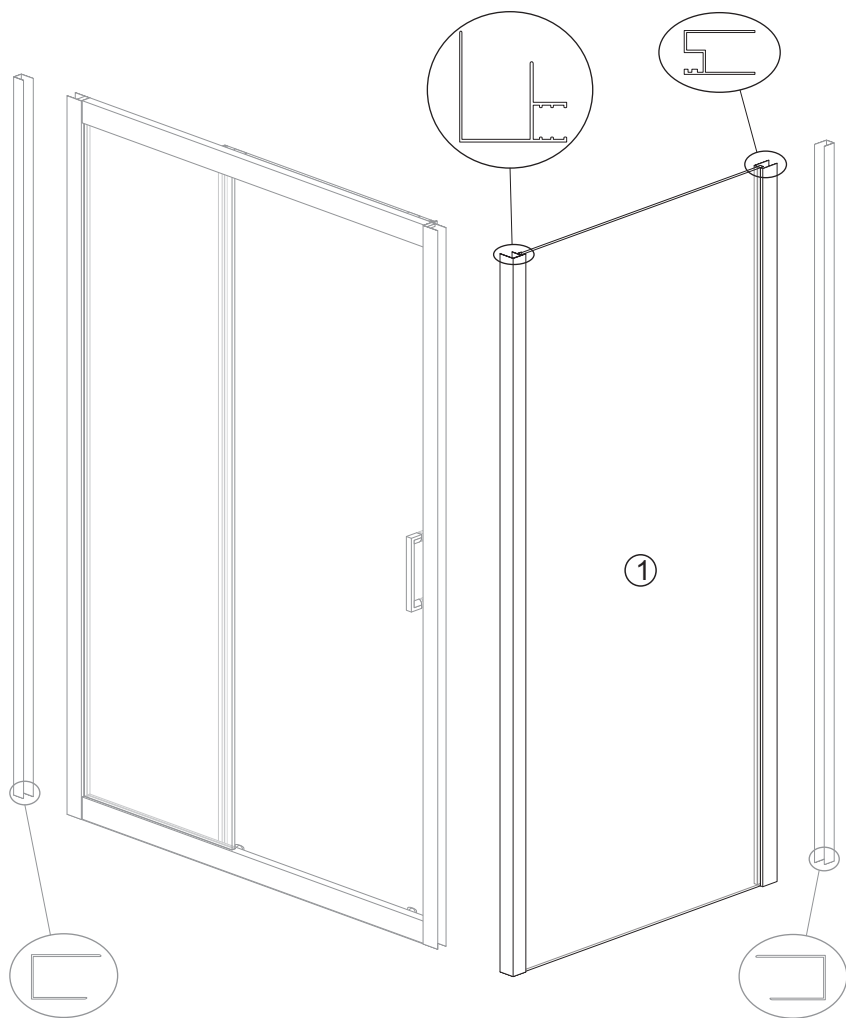
1. Pomieszczenie, w którym będzie zainstalowany produkt należy wyposażyć w sprawny i wydajny system wentylacji oraz ogrzewania. Produkt nie może być montowany w pomieszczeniach, w których temperatura powietrza może spaść poniżej 15°C.
2. Miejsce montażu powinno mieć równą poziomą posadzkę na jednakowym poziomie z pozostałą częścią pomieszczenia, równe pionowe ściany.
3. Po montażu produktu należy pozostawić wokół niego wolną przestrzeń zgodnie z rys. 1 - jest to konieczne dla prawidłowej obsługi oraz serwisowania produktu.
4. Szklane elementy produktu wykonane są ze szkła bezpiecznego. Konieczne jest zachowanie szczególnej ostrożności przy odpakowywaniu, przenoszeniu i montażu części szklanych. Szyby nie należy stawiać bezpośrednio na podłodze ani opierać ich o ściany. Nie należy ich uderzać ani podważać za pomocą twardych narzędzi. Uszkodzona szyba rozpadnie się na drobne fragmenty!
5. Należy sprawdzić wszystkie elementy przed montażem. Nie należy montować produktu w przypadku stwierdzenia uszkodzeń którejkolwiek z jego elementów!
6. Produkt może być zamontowany jako lewy lub prawy. W dalszej części instrukcji przedstawiona jest lewa opcja montażu.
7. Ścianka przeznaczona jest do montażu wyłącznie z drzwiami natryskowymi Zoom.
8. Powierzchnia szyb jest z jednej strony pokryta powłoką hydrofobową. W trakcie montażu należy zwrócić uwagę, by ta strona była zamontowana do wnętrza wnęki.

POTRZEBNE NARZĘDZIA



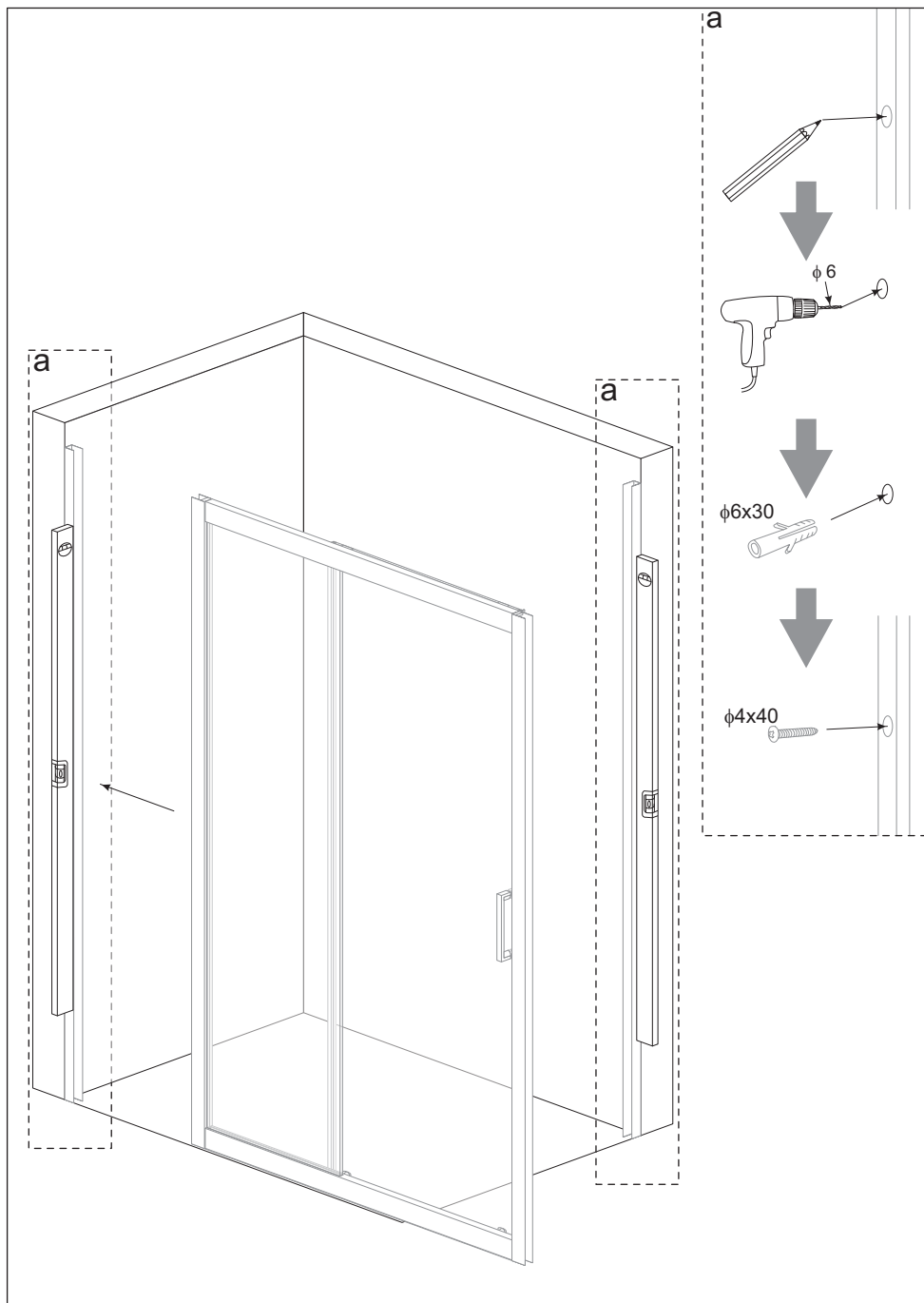
WYKAZ CZĘŚCI

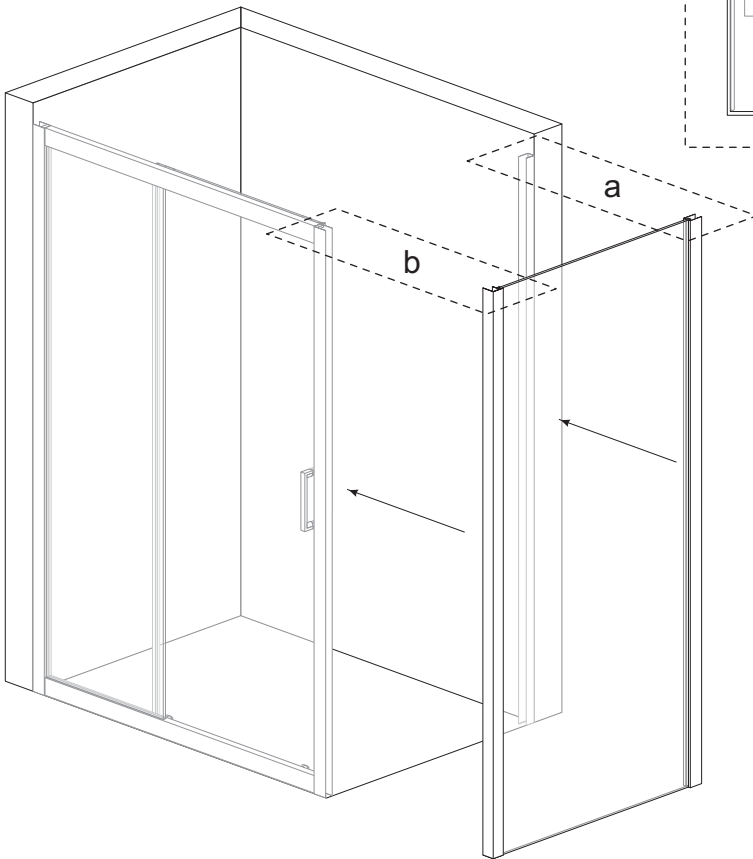
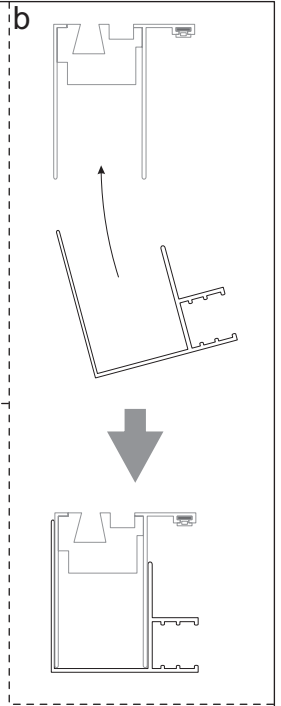
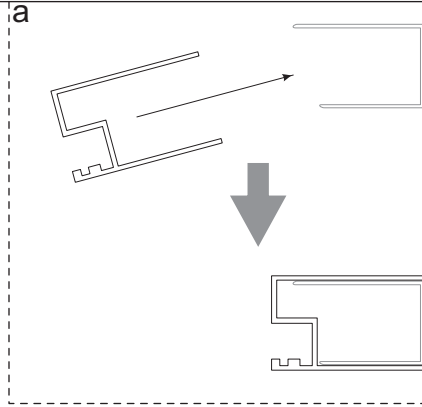
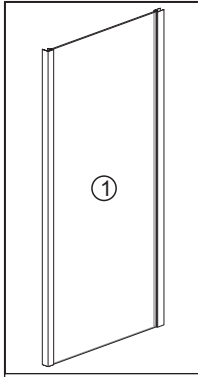
UWAGA: W dalszej części instrukcji jako przykładowe użyte zostały drzwi Zoom. Widoczne na wykazie i w dalszej części instrukcji szare elementy bez numerów dołączone są do drzwi i nie wchodzi w skład zestawu ścianki Zoom SC.



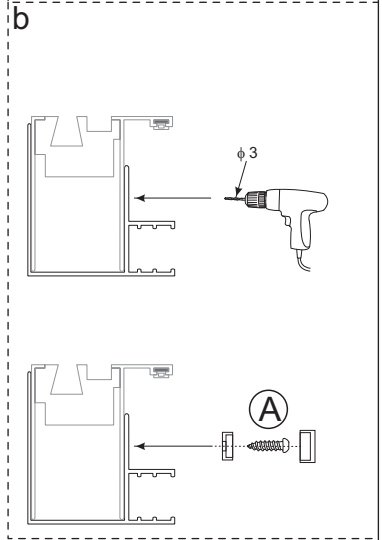
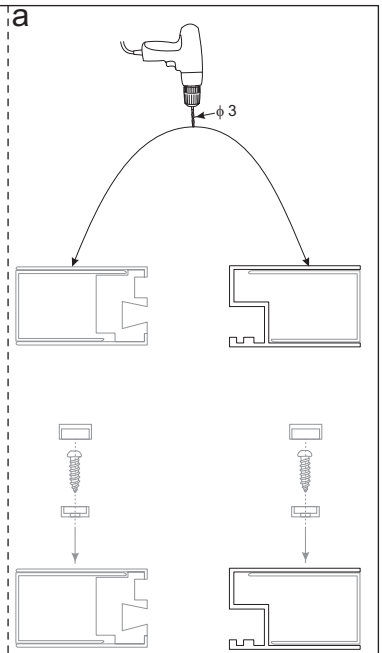
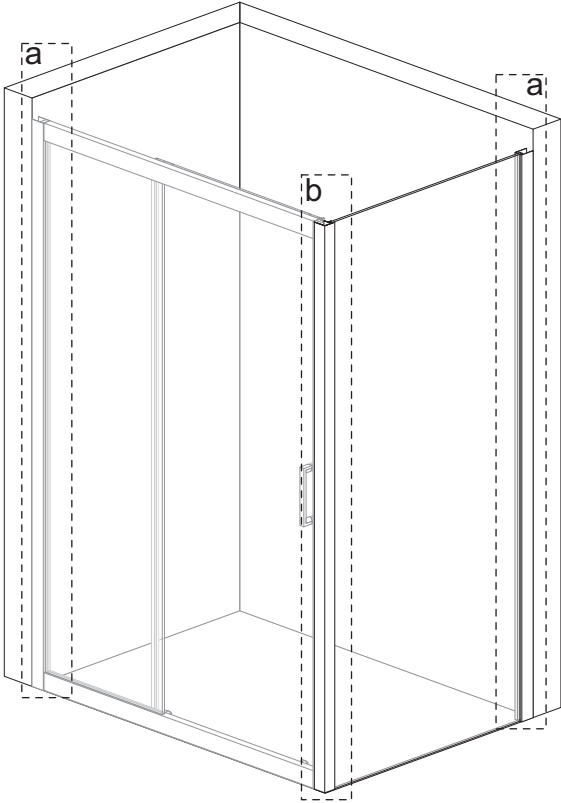
<p>Ⓐ x 3</p> <p>φ4x12</p>	<p>Ⓑ x 1</p> <p>L P</p>	
---------------------------	-------------------------	--

MONTAŻ ŚCIANKI

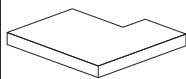




A x 3

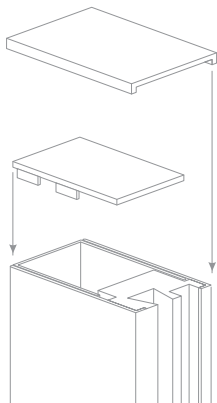


Ⓑ x 1



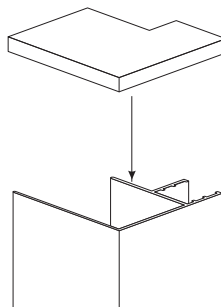
L

a



b

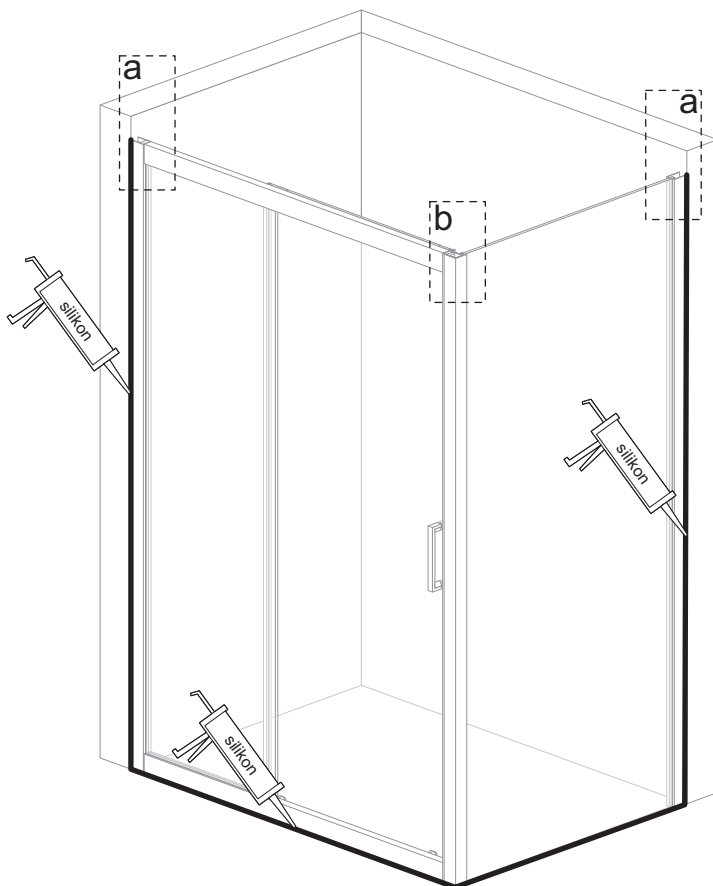
W przypadku montażu prawostronnego należy użyć zaślepki P.



a

a

b



Przed silikonowaniem oczyścić wszystkie uszczelniane powierzchnie! Po silikonowaniu zaleca się odczekać 24 godziny na związanie kleju!

UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA, UŻYTKOWANIA I WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

1. Ze względów bezpieczeństwa dzieci powinny korzystać z produktu pod opieką osób dorosłych.
2. Wszystkie naprawy powinny być wykonywane przez autoryzowany serwis.
3. Produkt przeznaczony jest wyłącznie do niekomercyjnego użytku domowego.
4. Nie należy opierać się o szyby.
5. Osoby będące pod wpływem alkoholu lub środków odurzających nie powinny korzystać z produktu.
6. Nie należy dopuszczać produktu do kontaktu z wodą o temperaturze powyżej 65°C, otwartym płomieniem lub żarzącymi się przedmiotami.
7. W przypadku kierowania strumienia wody bezpośrednio na powierzchnie uszczelniające lub w ich pobliżu możliwe jest wydostawanie się niewielkiej ilości wody na zewnątrz produktu.
8. Niedozwolone są nawet najmniejsze zabrudzenia lakierem do paznokci lub lakierem do włosów.
9. Nie należy używać produktu jeśli jest on uszkodzony.
10. Tolerancje wymiarów szyb: grubość - $\pm 0,3$ mm; wypukłość - ± 1 mm; wysokość/szerokość - ± 3 mm.
11. Tolerancje pozostałych wymiarów: dla wymiaru ≤ 1000 mm - ± 5 mm; dla wymiaru > 1000 mm - ± 10 mm.
12. Żywotność elementów eksploatacyjnych to 12 miesięcy. Żywotność powłoki hydrofobowej to 24 miesiące.
13. Niezalecane jest stosowanie zamienników innych producentów. Różnice w parametrach mogą mieć wpływ na prawidłową pracę produktu.

KONSERWACJA

1. Po każdym użyciu produkt należy starannie spłukać czystą wodą i wytrzeć miękką wilgotną ściereczką - długotrwały kontakt powierzchni produktu ze środkami higieny osobistej może powodować uszkodzenia jego powierzchni lub korozję metalowych elementów. Do czasu całkowitego wyschnięcia należy zapewnić dobrą wentylację pomieszczenia. Użyta ściereczka nie może zawierać włókien o działaniu szorującym lub drapiącym.
2. Powierzchnię profili należy czyścić przy użyciu łagodnych detergentów i miękkiej ściereczki. Zalecane jest używanie roztworu mydła w płynie. Szyby należy czyścić przy użyciu specjalistycznych preparatów przeznaczonych do konserwacji powłok hydrofobowych. Po wyczyszczeniu należy produkt starannie spłukać czystą wodą i osuszyć - długotrwały kontakt powierzchni produktu z detergentami może powodować uszkodzenia jego powierzchni lub korozję metalowych elementów.



Nie należy używać środków agresywnych, zawierających substancje żrące, drażniące lub ściernie. Mogą one uszkodzić powierzchnię produktu. Użyta ściereczka nie może zawierać włókien o działaniu szorującym lub drapiącym.

3. Do usuwania osadów z wapnia i kamienia można użyć kwasu cytrynowego rozcieńczonego z wodą w stosunku 1:5. Odkamienione powierzchnie należy starannie spłukać czystą wodą i osuszyć. Długotrwały kontakt produktu ze środkiem odkamieniającym może powodować uszkodzenie jego powierzchni lub korozję metalowych elementów.
4. Należy przynajmniej raz w miesiącu dokonać sprawdzenia stanu elementów eksploatacyjnych.
5. Jeśli produkt jest użytkowany intensywnie, czyli co najmniej 30 godzin w miesiącu, czynności konserwacyjne opisane w punkcie 4 zaleca się przeprowadzać nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie.

Wersja instrukcji: 1.0

Data utworzenia: 28.08.2017

 **KERRA**®

NOVOTERM®
postaw na komfort

Producent:
NOVOTERM Sp. z o.o.
ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin
www.novoterm.pl

