# Logiczny wybór: Hybrydowa przepompownia *Ecolift L*

## Wykorzystuje naturalny spadek do kanału

Lider odwodnień - firma KESSEL, prezentuje nowe hybrydowe urządzenie do odprowadzania ścieków – *Ecolift L* pod hasłem "Logiczny wybór: Prosta droga do zrównoważonego budownictwa" jako przepompownię ekonomiczną i przyjazną dla środowiska. Poprzez rozszerzenie rodziny produktów przepompowni hybrydowych *Ecolift*, które są w dużej mierze wytwarzane z recyklatów, firma KESSEL oferuje ekonomiczną alternatywę dla standardowych przepompowni ścieków o mocy pompowania do 1,35 kW i przepływie 6 l/sek. Hybrydowa przepompownia ścieków *Ecolift L* to rozwiązanie zaprojektowane głównie z myślą o nowych budynkach, jak również modernizowanych budynkach jedno- i wielorodzinnych, wolnostojących lub w zabudowie szeregowej oraz mniejszych i średnich nieruchomościach komercyjnych. "W tej kategorii jesteśmy jedynym producentem hybrydowych przepompowni ścieków. Ponieważ ogólnie około 30-40% standardowych przepompowni może być zastąpionych energooszczędnymi rozwiązaniami hybrydowymi, a obecnie budownictwo skupia się na efektywnych i zrównoważonych produktach, nasza oferta przepompowni hybrydowych *Ecolift* idealnie wpisuje się w ducha czasu" - wyjaśnia Joachim Q. Ziob, Menedżer produktu w firmie KESSEL.

**Łatwo, efektywnie i bezpiecznie**

Działanie hybrydowej przepompowni ścieków *Ecolift* opiera się na użyciu naturalnego spadku do kanału, co przynosi liczne korzyści ekonomiczne i środowiskowe. Wykorzystując grawitację w normalnym trybie pracy urządzenie nie pobiera energii elektrycznej. Praca pomp rozpoczyna się tylko w przypadku wystąpienia przepływu zwrotnego. Dzięki temu *Ecolift L* oszczędza około 90% energii elektrycznej w porównaniu do standardowych przepompowni ścieków, przy równocześnie mniejszej eksploatacji, niższym poziomie hałasu, zmniejszonym okresie konserwacji i serwisu (co oznacza rzadsze usługi gwarancyjne i pogwarancyjne) oraz zwiększonej niezawodności.

*Ecolift L* łączy funkcję przepompowni ścieków z zabezpieczeniem przeciwzalewowym przed przepływem zwrotnym. W razie awarii prądu zintegrowany zawór przeciwzalewowy zadziała i zamknie się dzięki awaryjnemu zasilaniu bateryjnemu. To gwarancja bezpieczeństwa.

**Wszechstronne zastosowanie**

Do użytku prywatnego powinna wystarczyć wersja *Ecolift L* Mono z jedną pompą. Jednak w przypadku obiektów komercyjnych lub budynków wielorodzinnych należy zagwarantować nieprzerwane działanie systemu odwadniania. Do takich sytuacji służy *Ecolift L* w wersji Duo z dwiema pompami. W każdym momencie eksploatacji urządzenia jednopompowego, istnieje możliwość doposażenia go w drugą pompę. Dzięki opcjonalnej konsoli ściennej można stworzyć dodatkowy spadek w kierunku kanału, co zapewnia jeszcze lepszą dostępność do bezobsługowej konserwacji.

Wszystkie informacje i usługi dotyczące przepompowni hybrydowej *Ecolift L* dostępne są na stronie [www.kessel.pl/ecolift-l](http://www.kessel.pl/ecolift-l).

### Zdjęcia

# Logiczny wybór: Prosta droga do zrównoważonego budownictwa z Ecolift L

Ein Bild, das Spielzeug enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Źródło: KESSEL

Ekonomiczna, przyjazna dla środowiska i bezpieczna: Przepompownia hybrydowa *Ecolift L* Duo do zastosowania z wolnym spadkiem do kanalizacji jako zrównoważone rozwiązanie dla nowych budynków, energooszczędnych modernizacji i sektora komercyjnego.

Ein Bild, das Text, Flasche, Design, Darstellung enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Text, Flasche, Design enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

*Ecolift L* z oszczędzającym miejsce systemem obejściowym (po lewej) i podłączeniem przewodu tłocznego ponad poziom zalewania (po prawej).

Ein Bild, das Wand, Im Haus, Waschbecken, Installationszubehör enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Zastosowanie w sektorze gastronomicznym, podłączenie za separatorem tłuszczu.

Przepompownia hybrydowa *Ecolift L* jest rozwiązaniem przyjaznym dla środowiska i zapewniającym duży potencjał oszczędności.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, Grafika

Opis wygenerowany automatycznie

Firma KESSEL oferuje wydajną i zrównoważoną alternatywę dla standardowych przepompowni ścieków dzięki zastosowaniu przepompowni hybrydowych z rodziny *Ecolift*.