

ACO Sinkamat-K mono

Informacje o produkcie

Zakres zastosowania:

- ❑ Do instalacji pod podłogą, w obszarach chronionych przed mrozem, pod poziomem przepływu zwrotnego, np. w piwnicach, pralniach, warsztatach przydomowych itd.
- ❑ Ścieki domowe z pryszniców, pralek, umywalk itd. (bez zawartości fekaliiów)
- W pełni odpowiada normie EN 12050-2
- Osadnik z polietylenu
- Złączka ciśnieniowa: PVC-U DN 50
- Objętość użyteczna: 15 l

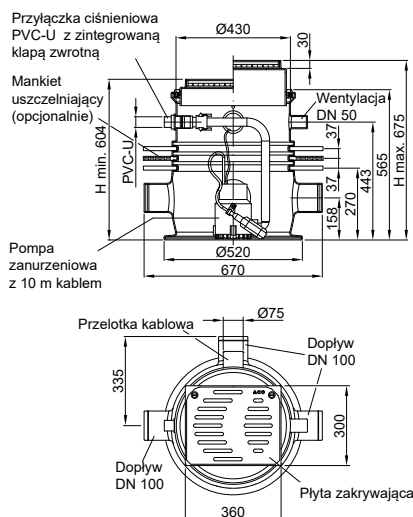
Zalety produktu ACO

- Szybkozłączka do montażu/demontażu pompy bez narzędzi
- Opcjonalnie z mankietem uszczelniającym do betonu wodoodpornego
- Aż 3 dopływy DN100
- Kilka typów nadstawek
 - ❑ 198 x 198 mm (ruszt wpustowy)
 - ❑ 360 x 300 mm (teleskopowo regulowana płyta zakrywająca)
 - ❑ 360 x 300 mm (teleskopowo regulowana płyta zakrywająca do dowolnego wypełnienia w kombinacji z rusztem wpustowym 150x150 mm z syfonem)

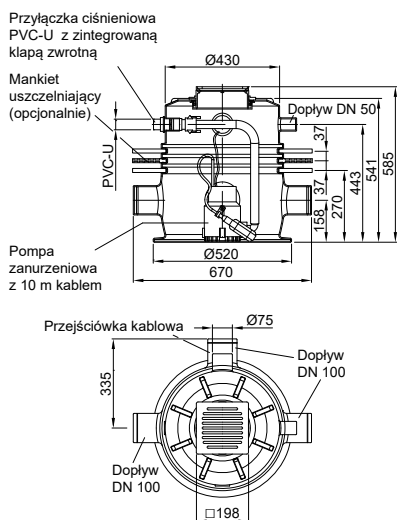


Dane techniczne

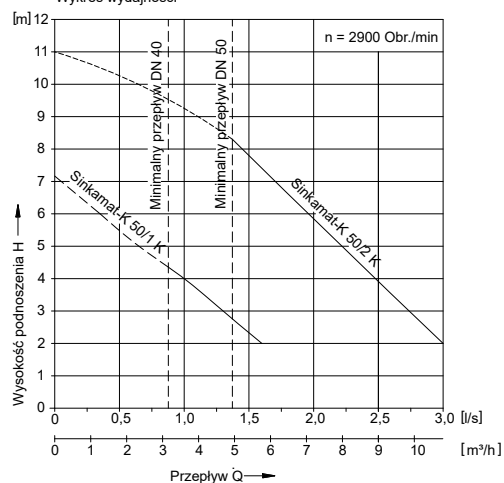
Sinkamat-K (Numer do zamówienia 620441, 620491)



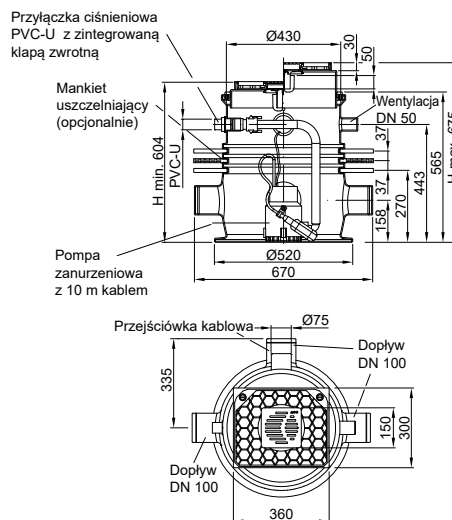
Sinkamat-K (Numer do zamówienia 620387, 620490)



Wykres wydajności



Sinkamat-K (Numer do zamówienia 620442, 620492)



Opis	Moc silnika		Prąd	Napięcie	Obroty	Średnica wolnego przelotu	Masa	Numer kat.
	P1 [kW]	P2 [kW]						
Typ: 50/1-K mono								
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Płyta do dowolnego wypełnienia lub jako plastikowa pokrywa z powierzchnią antypoślizgową <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K3 	0,3	0,13	1,8	230	2800	10	14	620441
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 198 x 198 mm <input type="checkbox"/> Wpustowy ruszt szczelinowy <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K3 	0,3	0,13	1,8	230	2800	10	14	620387
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Do dowolnego wypełnienia <input type="checkbox"/> Ruszt wpustowy 150x150mm <input type="checkbox"/> Z blokadą zapachu (syfonem) 	0,3	0,13	1,8	230	2800	10	15	620442
Typ: 50/2-K mono								
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Płyta do dowolnego wypełnienia lub jako plastikowa pokrywa z powierzchnią antypoślizgową <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K3 	0,85	0,43	3,7	230	2800	10	16	620491
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 198 x 198 mm <input type="checkbox"/> Wpust z rusztem szczelinowym <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K3 	0,85	0,43	3,7	230	2800	10	16	620490
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Do dowolnego wypełnienia <input type="checkbox"/> Ruszt wpustowy 150x150mm <input type="checkbox"/> Z blokadą zapachu (syfonem) 	0,85	0,43	3,7	230	2800	10	17	620492

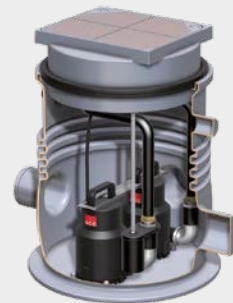
Sinkamat-K duo

Informacje o produkcie

- Zakres zastosowania:
 - Do instalacji pod podłogą, w obszarach chronionych przed mrozem, pod poziomem przepływu zwrotnego, np. w piwnicach, pralniach, warsztatach przydomowych itd.
 - Ścieki domowe z pryszniców, pralek, umywalk itd. (bez zawartości fekaliiów)
- W pełni odpowiada normie EN 12050-2
- Osadnik z polietylenu
- Złączka ciśnieniowa: PVC-U DN 50
- Objętość użyteczna: 15 l

Zalety produktu ACO

- Szybkozłączka do montażu/demontażu pompy bez narzędzi
- Opcjonalnie z mankietem uszczelniającym do betonu wodoodpornego
- Aż 3 dopływy DN100
- Kilka typów nadstawek
 - 360 x 300 mm (teleskopowo regulowana płyta zakrywająca)
 - 360 x 300 mm (teleskopowo regulowana płyta zakrywająca do dowolnego wypełnienia w kombinacji z rusztem wpustowym 150x150 mm z syfonem)



Dane techniczne

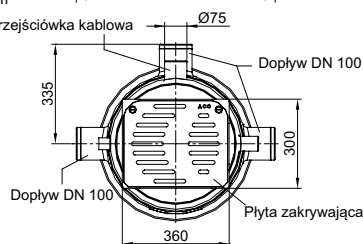
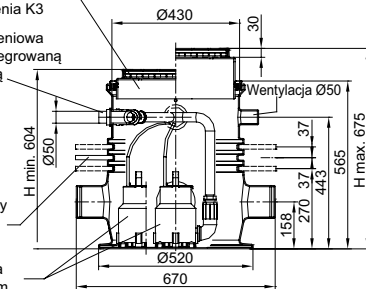
Sinkamat-K duo 1205.00.00, 1205.00.01

Nadstawka 360 x 360 mm, z pokrywą do dowolnego wypełnienia lub jako pełna pokrywa, klasa obciążenia K3

Złączka ciśnieniowa PVC-U z zintegrowaną klapą zwrotną

Mankiet uszczelniający (opcjonalnie)

Pompa zanurzeniowa z 10 m kablem



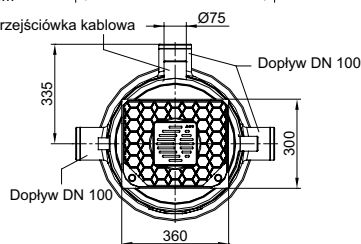
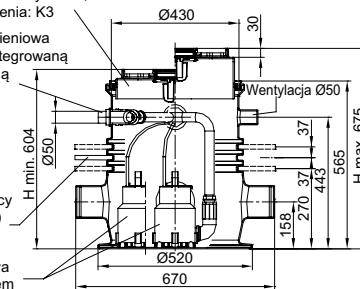
Sinkamat-K duo 205.00.02, 1205.00.03

Nadstawka 360 x 360 mm, z pokrywą do dowolnego wypełnienia, ruszt wpustowy 150 x 150 mm z syfonem, klasa obciążenia: K3

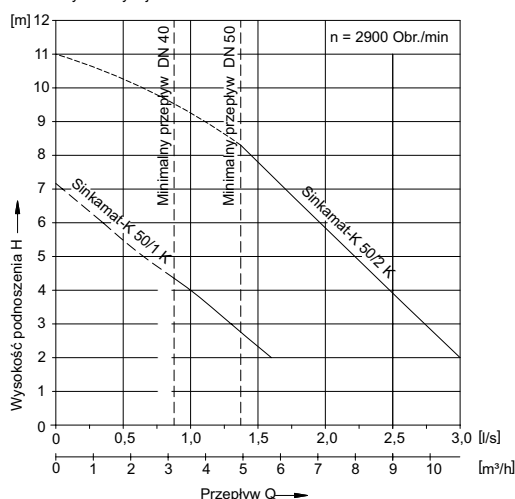
Złączka ciśnieniowa PVC-U z zintegrowaną klapą zwrotną

Mankiet uszczelniający (opcjonalnie)

Pompa zanurzeniowa z 10 m kablem

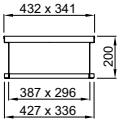
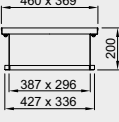
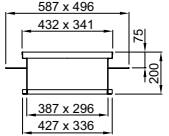
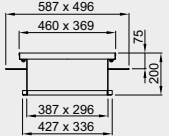


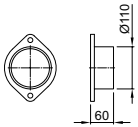
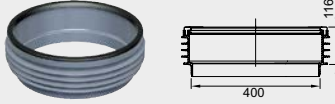
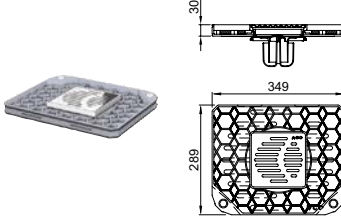
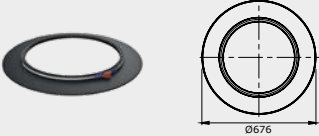


Wykres wydajności



Opis	Moc silnika		Prąd	Napięcie	Obroty	Średnica wolnego przelotu	Masa	Numer kat.
	P1	P2						
	[kW]	[kW]	[A]	[V]	[Obr./min]	[mm]	[kg]	
Typ: 50/1-K duo								
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Płyta do dowolnego wypełnienia lub jako plastikowa pokrywa z powierzchnią antypoślizgową <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K3 	0,3	0,13	1,8	230	2800	10	18	1205.00.00
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Do dowolnego wypełnienia <input type="checkbox"/> Ruszt wpustowy 150x150mm <input type="checkbox"/> Z blokadą zapachu (syfonem) 	0,3	0,13	1,8	230	2800	10	18	1205.00.02
Typ: 50/2-K duo								
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Płyta do dowolnego wypełnienia lub jako plastikowa pokrywa z powierzchnią antypoślizgową <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K3 	0,85	0,43	3,7	230	2800	10	22	1205.00.01
<ul style="list-style-type: none"> ■ Nadstawka <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 360 x 300 mm <input type="checkbox"/> Do dowolnego wypełnienia <input type="checkbox"/> Ruszt wpustowy 150x150mm <input type="checkbox"/> Z blokadą zapachu (syfonem) <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K3 	0,85	0,43	3,7	230	2800	10	22	1205.00.03

Akcesoria (pompy do szarej wody)

	Nazwa	Odpowiednie dla	Opis	Numer kat.
	Nadstawka	■ Sinkamat-S/Z	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ Bez kołnierza do hydroizolacji ■ Wysokość: 200 mm ■ Do głębszej zabudowy 	0159.03.42
	Nadstawka	■ Sinkamat-S/Z	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ Bez kołnierza do hydroizolacji ■ Wysokość: 200 mm ■ Dla wersji szczelnej (wentylacja odbywa się przez dodatkowy przewód rurowy) ■ Do głębszej zabudowy 	0175.20.73
	Nadstawka	■ Sinkamat-S/Z	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ Z kołnierzem do hydroizolacji ■ Wysokość: 200 mm ■ Do głębszej zabudowy 	0159.03.43
	Nadstawka	■ Sinkamat-S/Z	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ Z kołnierzem do hydroizolacji ■ Wysokość: 200 mm ■ Dla wersji szczelnej (wentylacja odbywa się przez dodatkowy przewód rurowy) ■ Do głębszej zabudowy 	0159.03.44
	Część dopływowa	■ Sinkamat-S/Z	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ DN 50 	0159.03.37
	Część dopływowa	■ Sinkamat-S/Z	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ DN 70 	0159.03.36
	Część dopływowa	■ Sinkamat-S/Z	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ DN 100 	0159.03.35
	Nadstawka	■ Sinkamat-K (pod podłogę)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Z uszczelką dwustronną ■ Układane na siebie w odstępach co 116 mm <input type="checkbox"/> W pompie Sinkamat-K można użyć maksymalnie dwie nadstawki 	620381
	Płyta zakrywająca kompletna	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sinkamat-K <input type="checkbox"/> 620441/620442 <input type="checkbox"/> 620491/620492 <input type="checkbox"/> 1205.00.00 <input type="checkbox"/> 1205.00.01 <input type="checkbox"/> 1205.00.02 <input type="checkbox"/> 1205.00.03 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pokrywa do dowolnego wypełnienia ■ Z rusztem szczelinowym <input type="checkbox"/> Rozmiar ramy: 150 x 150 mm <input type="checkbox"/> Klasa obciążenia: K 3 ■ Z blokadą zapachu (syfonem) <input type="checkbox"/> Wysokość słupa wody: 50 mm 	620385
	Mankiet uszczelniający	■ Sinkamat-K (pod podłogę)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Do instalacji w betonie wodoszczelnym <input type="checkbox"/> Maksymalny poziom wody gruntowej: 2 m 	620510

	Nazwa	Odpowiednie dla	Opis	Numer kat.
 	Nasada dopływowa DN 50	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sinkamat-K ■ Multi-Mini 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Z tworzywa ■ Do podłączenia bocznego dopływu ■ Do dodatkowej instalacji ■ Masa: 0,1 kg 	2410.00.04
 	Zasuwa odcinająca DN 100	<ul style="list-style-type: none"> ■ Multi-Mini 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Z PCV ■ Obustronny króciec, średnica 110 mm z uszczelką obustronną ■ Łączne rozmiary: 176 x 330 mm (L x H) ■ Masa: 2,75 kg 	0175.13.84
 	Napowietrzacz bąbelkowy	<ul style="list-style-type: none"> ■ Multi-Mini 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Do dodatkowej instalacji ■ Mini kompresor i materiał łączący ■ Do zwiększenia bezpieczeństwa użycia pompy ■ Do wody zawierającej tłuszcz, itd. 	0154.81.27
	Zawór kulowy 2''	<ul style="list-style-type: none"> ■ Multi-Mini 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Do złączki ciśnieniowej ■ Do zablokowania dopływu na czas trwania prac serwisowych 	0159.31.79
	Przejście 2'' x 2''	<ul style="list-style-type: none"> ■ Multi-Mini 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze stali nierdzewnej, materiał 1.4301 ■ Do przejścia z gwintu wewnętrznego Rp 2'' na zewnętrzny gwint Rp 2'' 	0155.00.44
	Specjalna mocująca część rury wylotowej	<ul style="list-style-type: none"> ■ Multi-Mini 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Do podłączenia rury wylotowej złączem elastycznym <input type="checkbox"/> Rura wylotowa DN 50 (zewnętrzna średnica 48 - 52 mm) <input type="checkbox"/> Rura wylotowa DN 50 (zewnętrzna średnica 57 - 61 mm) <input type="checkbox"/> Rura wylotowa DN 70 (zewnętrzna średnica 73 - 76 mm) 	<p>0175.32.32</p> <p>0175.16.84</p> <p>0175.07.79</p>
 	Urządzenie sygnalizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sinkamat-S ■ Sinkamat-Z ■ Sinkamat-K (pod podłogę) <input type="checkbox"/> Duo <input type="checkbox"/> Mono (tylko w połączeniu z czujnikiem poziomu cieczy nr 0159.12.46) ■ Multi-Mini 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ze złączem beznapięciowym ■ Sygnał optyczny i akustyczny ■ Bez stycznika ■ Do instalacji poza przestrzeniami zagrożonymi wybuchem ■ Rozmiary: 125 x 175 x 75 mm ■ Klasa ochrony: IP65 ■ Napięcie robocze: 230V/AC 50/60Hz ■ Wtyczka z kablem: 2 m 	0150.26.73
	Czujnik poziomu cieczy	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sinkamat-K mono w połączeniu z urządzeniem sygnalizującym 0150.26.73 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Z 10 m kablem ■ Dla samodzielnych urządzeń sygnalizacyjnych/beznapięciowych sygnalizatorów wysokiego poziomu cieczy 	0159.12.46

	Nazwa	Odpowiednie dla	Opis	Numer kat.
	Urządzenie sygnalizacyjne razem z modułem GSM	<ul style="list-style-type: none"> ■ Multi-Mini ■ Sinkamat-K duo 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Urządzenie niezależne elektryczne ■ Sygnał optyczny i akustyczny ■ 1 wyjście alarmowe 12 V ■ Z anteną GSM (kabel 2,5 m) ■ Informacja SMS na telefon komórkowy ■ Slot na standardową kartę SIM ■ Klasa ochrony: IP54 (ze złączem antenowym IP44) ■ Napięcie robocze: 230V/AC 50/60Hz 	0150.80.14
	Zestaw przyłączeniowy i moduł zanurzeniowy	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wszystkie wolnostojące urządzenia pompujące 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Do zgłaszania wycieku cieczy spowodowanego np. uszkodzoną rurą ■ Dla cieczy elektroprzewodzących. ■ Ze złączem beznapięciowym ■ Optyczna i akustyczna sygnalizacja (ok. 80 dB) ■ Rozmiary (szer. x wys. x gł.): 160 x 120 x 75 mm ■ Klasa ochrony: IP 65 ■ Napięcie robocze: 230 V/AC 50/60 Hz ■ Wtyczka z kablem: 1,4 m ■ Czujnik zatopienia z 10 m kablem 	0150.34.75