

Príslušenstvo

Uvedenie do prevádzky/kontrola funkčnosti

Str

Select 4 online

Všetky informácie nájdete na www.wilo-select.com

Wilo-HiDrainlift 3



Konštrukčný typ

Malé zariadenie na prečerpávanie odpadových vôd pre nadzemnú inštaláciu

Použitie

Čerpanie očistenej odpadovej vody **bez fekálií** (podľa DIN EN 12050-2), ktorú nie je možné odvádzať do kanalizačného systému prirodzeným samospádom.

Typový kľúč

Príklad:	HiDrainlift 3-35
HiDrainlift	Produktový rad: zariadenie na prečerpávanie kalu
3	Produktová úroveň 3 = štandard
3	Počet prípojok prítoku
5	Menovitá dopravná výška v m

Vybavenie/funkcia

- So zástrčkou
- Tepelná ochrana motora
- Kontrola výšky hladiny pomocou pneumatického snímača tlaku
- Integrované spätné klapky
- Upevňovací materiál
- Filter s aktívnym uhlím

Materiály

- Teleso čerpadla: PPGF30
- Teleso motora: PPGF30
- Tesnenie: EPDM
- Materiál nádrže: PP

Zvláštne znaky/prednosti produktu

- Veľmi kompaktná konštrukcia pre inštaláciu do sanitárnych priestorov alebo pod vaňu (HiDrainlift 3-24)
- Tichá prevádzka a zabudovaný filter s aktívnym uhlím pre vysoký užívateľský komfort
- Spoľahlivý výkon a nízka spotreba elektrického prúdu pre efektívnu likvidáciu mierne znečistených odpadových vôd
- Jednoduchá inštalácia s flexibilnými možnosťami pripojenia
- Zariadenia pripravené na okamžité zapojenie (HiDrainlift 3-35 a HiDrainlift 3-37)

Opis/konštrukcia

Automaticky spínajúce zariadenie na prečerpávanie kalu, pripravené na okamžité zapojenie, so zabudovanou spätnou klapkou a 2-3 prítokovými hrdlami (v závislosti od modelu). Integrovaný filter s aktívnym uhlím odvádza vzduch bez zápachu do priestoru inštalácie.

Rozsah dodávky

- Zariadenia na prečerpávanie mierne znečistených odpadových vôd, pripravené na okamžité zapojenie, s filtrom s aktívnym uhlím a namontovanými spätnými klapkami.
- Návod na montáž a obsluhu
- Pripájacia súprava pre prítokové a výtlačné potrubia

Technické údaje (konštrukčný rad)

Potrubná prípojka na strane výtlaku	DN 32
Potrubná prípojka na nasávacej strane	DN 40

Technické údaje (konštrukčný rad)

Druh ochrany	IP44
Izolačná trieda	F

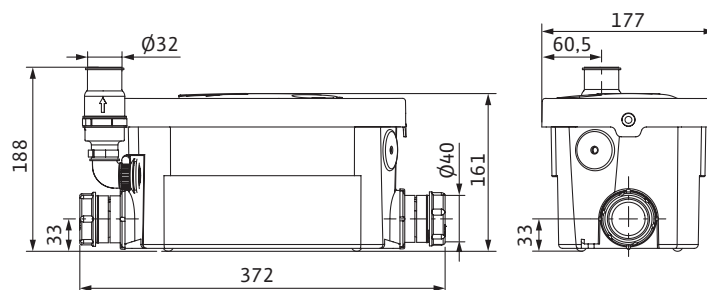
Cenová skupina : PG7

Informácie týkajúce sa objednávania

Typ	Šírka bez obalu L	Výška bez obalu H mm	Celková dĺžka L	Netto hmotnosť cca m kg	Pripojenie na sieť	Č. výr.		EUR
HiDrainlíft 3-24	177	188	372	4	1~230 V, 50 Hz	4191678	S	302,-
HiDrainlíft 3-35	186	353	622	5	1~230 V, 50 Hz	4191679	S	315,-
HiDrainlíft 3-37	186	353	622	6	1~230 V, 50 Hz	4191680	S	354,-

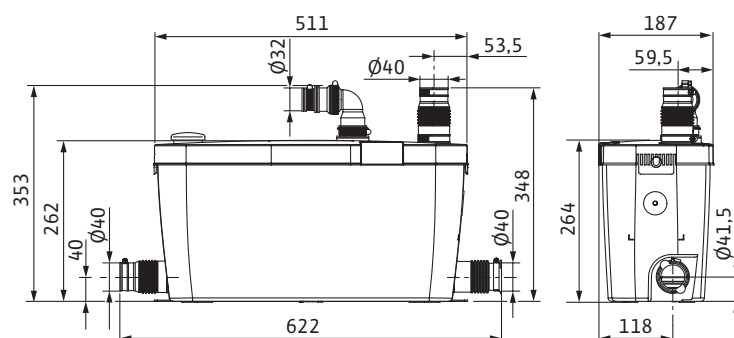
Rozmerový výkres

HiDrainlíft 3-24



Rozmerový výkres

HiDrainlíft 3-35/37




Technické údaje								
Typ	Prúdový vstup P1 max.	Menovitý prúd	Min. teplota média	Max. teplota média	Max. teplota média, krátkodobé do 5 min.	Spínací objem	Min. hladina Zap.	Min. hladina Vyp.
	P_1 kW	I_N A		T °C		V l		l mm
HiDrainlift 3-24	0,25	1,22	5.0	35.0	35.0	0,7	65	45
HiDrainlift 3-35	0,40	1,7	5.0	35.0	60.0	2	110	70
HiDrainlift 3-37	0,40	2	5.0	35.0	75.0	2	110	70

Cenová skupina : PG14

Elektrické príslušenstvo – Signalizátory poplachu nezávislé od napájania zo siete

Signalizátor poplachu pre detekciu vniknutia vody do priestorov a budov. Hlásenie poplachu sa realizuje akusticky, opticky alebo prostredníctvom rádiového prijímača. Okrem toho možno priamo riadiť aj ďalšie spotrebiče.

Typ	Popis	Č. výr.		EUR
Malý poplachový spínací prístroj KAS	Malý spínací prístroj na spustenie poplachu nezávislý od napájania zo siete v telese konektora ISO s konektorom s ochranným kontaktom, akustickým signalizátorom poplachu a namontovanou elektródou s 3 m káblom pre snímanie výšky hladiny.	501534094	Z	271,-
AlarmControl 1	Poplašné zariadenie nezávislé od napájania zo siete s konektorom s ochranným kontaktom, akustickým signalizátorom poplachu a namontovaným mini-plavákovým spínačom s 3-metrovým káblom pre meranie stavu hladiny.	2522846	Z	133,-
AlarmControl 2	Poplašné zariadenie nezávislé od napájania zo siete s prepájacím konektorom s ochranným kontaktom pre priame pripojenie spotrebiča, akustickým signalizátorom poplachu a namontovaným mini-plavákovým spínačom s 3-metrovým káblom pre meranie stavu hladiny.	2522847	Z	140,-

Ďalšie príslušenstvo nájdete na konci v časti Elektrické príslušenstvo!

Pozor: Spínacie prístroje nie sú chránené proti výbuchu a možno ich používať len mimo výbušných priestorov. Ak majú byť čerpadlá použité vo výbušných priestoroch, na mieste inštalácie je nutné vykonať príslušné opatrenia.