

Hyperlinks

[DE - LEISTUNGSERKLÄRUNG - 451.13.2022.10](#)

[CS - PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH - 451.13.2022.10](#)

[DA - YDEEVNEDEKLARATION - 451.13.2022.10](#)

[EN - DECLARATION OF PERFORMANCE - 451.13.2022.10](#)

[FI - SUORITUSTASOILMOITUS - 451.13.2022.10](#)

[FR - DÉCLARATION DES PERFORMANCES - 451.13.2022.10](#)

[HU - TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT - 451.13.2022.10](#)

[IT - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - 451.13.2022.10](#)

[NL - PRESTATIEVERKLARING - 451.13.2022.10](#)

[PL - DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH - 451.13.2022.10](#)

[PT - DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO - 451.13.2022.10](#)

[RO - DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ - 451.13.2022.10](#)

[SK - VYHLÁSENIE O PARAMETROCH - 451.13.2022.10](#)

[SV - PRESTANDEKLARATION - 451.13.2022.10](#)

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Verwendungszweck

Sammeln und automatisches Heben von fäkalienfreiem und fäkalienhaltigem Abwasser über die Rückstauenebene

Hersteller

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

System

 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
 System 3

Harmonisierte Norm

EN 12050-3:2001; 2015


Notifizierte Stelle: Nr. 0197

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
BRANDVERHALTEN	NPD	EN 12050-3
WASSERDICHTHEIT, LUFTDICHTHEIT - Wasserdichtheit - Geruchsdichtheit	Bestanden Bestanden	
WIRKSAMKEIT (HEBEWIRKUNG) - Förderung von Feststoffen - Rohranschlüsse - Mindestmaße von Lüftungsleitungen - Mindestfließgeschwindigkeit - Freier Mindestdurchgang der Anlage	Bestanden Bestanden Bestanden Bestanden Bestanden	
MECHANISCHE FESTIGKEIT	Bestanden	
GERÄUSCHPEGEL	70 dB(A)	
DAUERHAFTIGKEIT - der Wasserdichtheit und Luftdichtheit - der Hebewirkung - der mechanischen Festigkeit	Bestanden Bestanden Bestanden	
GEFÄHRLICHE SUBSTANZEN	NPD	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Steinhagen, 30-10-2022



 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. -----
 Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Unique identification code of the product-type

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Intended use

Collection and automatic lifting of wastewater without sewage and wastewater containing faecal matters above the backflow level

Manufacturer

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

System

 of assessment and verification of constancy of performance:
 System 3

Harmonised standard:

EN 12050-3:2001; 2015


Notified body: no. 0197

Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
REACTION TO FIRE	NPD	EN 12050-3
WATERTIGHTNESS, AIRTIGHTNESS		
- Water tightness	Pass	
- Odour tightness	Pass	
EFFECTIVENESS (LIFTING EFFECTIVENESS)		
- Pumping of solids	Pass	
- Pipe connections	Pass	
- Minimum dimensions of ventilating pipes	Pass	
- Minimum flow velocity	Pass	
- Minimum free passage of the plant	Pass	
MECHANICAL RESISTANCE	Pass	
NOISE LEVEL	70 dB(A)	
DURABILITY		
- of structural stability	Pass	
- of lifting effectiveness	Pass	
- of mechanical resistance	Pass	
DANGEROUS SUBSTANCES	NPD	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Steinhagen, 30-10-2022



 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. -----
 Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Code d'identification unique du produit type

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Usage prévu

Collecte et relevage automatique des eaux usées exemptes de matières fécales et des eaux usées contenant des matières fécales au-dessus du niveau de refoulement.

Fabricant

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

Système

 d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
 System 3

Norme harmonisée:

EN 12050-3:2001; 2015


Organisme notifié: N°0197

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
RÉACTION AU FEU	NPD	EN 12050-3
ÉTANCHÉITÉ À L'EAU, ÉTANCHÉITÉ À L'AIR - Étanchéité à l'eau - Étanchéité aux odeurs	Satisfaisant Satisfaisant	
EFFICACITÉ (PERFORMANCE DE RELEVAGE) - Refoulement de matières solides - Raccords de tuyaux - Dimensions minimales des conduites d'aération - Débit minimum - Passage libre minimal de l'installation	Satisfaisant Satisfaisant Satisfaisant Satisfaisant Satisfaisant	
RÉSISTANCE MÉCANIQUE	Satisfaisant	
NIVEAU SONORE	70 dB(A)	
RÉSISTANCE - de la stabilité structurelle - de la performance de relevage - de la résistance mécanique	Satisfaisant Satisfaisant Satisfaisant	
SUBSTANCES DANGEREUSES	NPD	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (EU) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus. Signé pour le fabricant et en son nom par:

Steinhagen, 30-10-2022



 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. -----
 Pascal Köhlbeck, Sales Manager

Unieke identificatiecode van het producttype

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Beoogd gebruik

Verzamelen en automatisch pompen van afvalwater zonder fecaliën en afvalwater met fecaliën boven het terugstuwniveau

Fabrikant

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

Systeem

 voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:
 System 3

Geharmoniseerde norm

EN 12050-3:2001; 2015


Aangemelde instantie: Nr. 0197

Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
BRANDGEDRAG	NPD	EN 12050-3
WATERDICHTHEID, LUCHTDICHTHEID		
- Waterdichtheid	Succesvol	
- Geurdichtheid	Succesvol	
RENDEMENT (POMPWERKING)		
- Transport van vaste stoffen	Succesvol	
- Buisaansluitingen	Succesvol	
- Minimum afmeting van verluchtungsleidingen	Succesvol	
- Minimum doorstromingssnelheid	Succesvol	
- Minimum vrije doorgang van de installatie	Succesvol	
MECHANISCHE VASTHEID	Succesvol	
GELUIDSNIVEAU	70 dB(A)	
DUURZAAMHEID		
- van de structurele stabiliteit	Succesvol	
- van de pompwerking	Succesvol	
- van de mechanische vastheid	Succesvol	
GEVAARLIJKE STOFFEN	NPD	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Steinhagen, 30-10-2022


 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Código de identificação único do produto-tipoWCFIX 260 (JP09268/1)
WCFIX PLUS (JP45367)**Utilização previstas**

Coleta e levantamento automático de águas residuais sem esgoto e águas residuais contendo matérias fecais acima do nível de refluxo

FabricanteJUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
Germany | Fon +49 5204 170 | www.jung-pumpen.de**Systema**avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto:
System 3**Norma harmonizada**



EN 12050-3:2001; 2015 Número do organismo notificado: 0197

Desempenho declarado

Características principais	Desempenho	Especificações Técnicas Harmonizadas
REAÇÃO AO FOGO	NPD	EN 12050-3
ESTANQUEIDADE, LUFTDICHTHEIT		
- Estanqueidade	Passou	
- Estanqueidade ao ar	Passou	
EFICÁCIA (EFICÁCIA DE ELEVAÇÃO)		
- Bombeamento de sólidos	Passou	
- Conexões de tubagem	Passou	
- Dimensões mínimas do sistema de tubos de ventilação	Passou	
- Velocidade de fluxo mínimo	Passou	
- Passagem livre mínima da instalação	Passou	
RESISTÊNCIA MECÂNICA	Passou	
NÍVEL DE RUÍDO	70 dB(A)	
DURABILIDADE		
- de estabilidade estrutural	Passou	
- eficácia de elevação	Passou	
- de resistência mecânica	Passou	
SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS	NPD	

O desempenho do produto acima indicado corresponde ao desempenho declarado. O fabricante acima mencionado é o único responsável pela elaboração da declaração de desempenho de acordo com o Regulamento (UE) 305/2011. Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante:

Steinhagen, 30-10-2022


Stefan Sirges, General Manager
i.V. Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Usi previsti

Raccolta e sollevamento automatico di acque reflue prive di sostanze fecali e di acque reflue contenenti sostanze fecali al di sopra del livello di ristagno

Fabbricante

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

Systema

Sistema di VVCP: System 3

Norma armonizzata

EN 12050-3:2001; 2015


Organismi notificati: N. 0197


Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
INFIAMMABILITÀ	NPD	EN 12050-3
IMPERMEABILITÀ, ERMETICITÀ ALL'ARIA		
- Impermeabilità	Superata	
- Ermeticità agli odori	Superata	
EFFICACIA (CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO)		
- Pompaggio di materiali solidi	Superata	
- Collegamenti al tubo	Superata	
- Misure minime delle linee di ventilazione	Superata	
- Velocità di scorrimento minima	Superata	
- Passaggio libero minimo dell'impianto	Superata	
RESISTENZA MECCANICA	Superata	
SOGLIA DI RUMOROSITÀ	70 dB(A)	
DUREVOLEZZA		
- della stabilità strutturale	Superata	
- della capacità di sollevamento	Superata	
- della resistenza meccanica	Superata	
SOSTANZE PERICOLOSE	NPD	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (EU) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato. Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Steinhagen, 30-10-2022


 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Varetypens unikke identifikationskode

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Tilslaget anvendelse

Samling og automatisk løftning af spildevand uden fækalier og spildevand med fækalier over oversvømmelsesniveau

Fabrikant

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

System

 til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:
 System 3

Harmoniseret standard:

EN 12050-3:2001; 2015


Notificeret organ: nr. 0197

Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
BRANDADFÆRD	NPD	EN 12050-3
VANDTÆTHED, LUFTTÆTHED		
- Vandtæthed	Bestået	
- Lugttæthed	Bestået	
EFFEKTIVITET (LØFTEVIRKNING)		
- Pumpning af faste stoffer	Bestået	
- Rørtilslutninger	Bestået	
- Min. mål for ventilationskanaler	Bestået	
- Min. flydehastighed	Bestået	
- Anlæggets frie minimumsgennemgang	Bestået	
MEKANISK STYRKE	Bestået	
STØJNIVEAU	70 dB(A)	
HOLDBARHED		
- strukturel stabilitet	Bestået	
- løftevirkning	Bestået	
- mekanisk styrke	Bestået	
FARLIGE SUBSTANSER	NPD	

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor. Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Steinhagen, 30-10-2022


 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. Pascal Köhlbeck, Sales Manager

Produkttypens unika identifikationskod

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Avsedd användning

Samling och automatisk uppfordring av fekaliefritt avloppsvatten och fekaliehaltigt avloppsvatten via tillbakaflödesnivån

Tillverkare

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

System

 för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:
 System 3

Harmoniserad standard


EN 12050-3:2001; 2015 Anmält Stelle: Nr. 0197

Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
BRAND	NPD	EN 12050-3
VATTENTÄTHET, LUFTTÄTHET		
- Vattentäthet	Godkänd	
- Luktäthet	Godkänd	
VERKAN (UPPFORDRINGSVERKAN)		
- Matning av fasta ämnen	Godkänd	
- Röranslutningar	Godkänd	
- Lägsta mått på ventilationsledningar	Godkänd	
- Lägsta flödes hastighet	Godkänd	
- Fri lägsta genomgång i anläggningen	Godkänd	
MEKANISK HÅLLFASTHET	Godkänd	
BULLERNIVÅ	70 dB(A)	
HÅLLBARHET		
- Den strukturella stabiliteten	Godkänd	
- lyftverkan	Godkänd	
- Den mekaniska hållfastheten	Godkänd	
FARLIGA SUBSTANSER	NPD	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan. Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Steinhagen, 30-10-2022


 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Tuotetyypin yksilöllinen tunniste

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Aiottu käyttötarkoitus

Collection and automatic lifting of wastewater without sewage and wastewater containing faecal matters above the backflow level

Valmistaja

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

Järjestelmä

Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa: System 3

Yhdenmukaistettu standardi:


EN 12050-3:2001; 2015 Ilmoitettu laitos: 0197

Ilmoitettu suoritustaso

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
KÄYTTÄYTYMINEN TULIPALOSSA	NPD	EN 12050-3
VESITIIVIYS, ILMATIIVIYS		
- Vesitiiviys	Hyväksytty	
- Hajutiiviys	Hyväksytty	
TEHO (NOSTOVAIKUTUS)		
- Kiinteiden aineiden pumppaus	Hyväksytty	
- Putkiliitännät	Hyväksytty	
- Ilmausjohtojen vähimmäismitta	Hyväksytty	
- Vähimmäisvirtausnopeus	Hyväksytty	
- Laitteiston vapaa vähimmäisläpäisevyys	Hyväksytty	
MEKAANINEN KESTÄVYYS	Hyväksytty	
MELUTASO	70 dB(A)	
KESTÄVYYS		
- Rakenteellinen vakaus	Hyväksytty	
- Nostovaikutus	Hyväksytty	
- Mekaaninen lujuus	Hyväksytty	
VAARALLISET AINEET	NPD	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaista vastuulla. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Steinhagen, 30-10-2022


 Stefan Sirges, General Manager


 i.V. Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Zbieranie i automatyczne przepompowywanie ścieków bez fekaliów i ścieków fekalnych powyżej poziomu cofki

Producent

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

System

 oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
 System 3

Norma zharmonizowana


 EN 12050-3:2001; 2015
 Jednostka lub jednostki notyfikowane: nr. 0197

Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmo- nizowana specyfikacja techniczna
WŁAŚCIWOŚCI OGNIOWE	NPD	EN 12050-3
Szczelność wodna i powietrzna		
- Szczelność wodna	Pozytywnie	
- Szczelność zapachowa	Pozytywnie	
SPRAWNOŚĆ DZIAŁANIA (SKUTECZNOŚĆ TŁOCZENIA)		
- Tłoczenie substancji stałych	Pozytywnie	
- Przyłącza rurowe	Pozytywnie	
- Wymiary minimalne przewodów wentylacyjnych	Pozytywnie	
- Minimalna prędkość przepływu	Pozytywnie	
- Minimalna, swobodna przepustowość instalacji	Pozytywnie	
WYTRZYMAŁOŚĆ MECHANICZNA	Pozytywnie	
POZIOM HAŁASU	70 dB(A)	
TRWAŁOŚĆ I WYTRZYMAŁOŚĆ		
- stabilność konstrukcyjna	Pozytywnie	
- skuteczność tłoczenia	Pozytywnie	
- wytrzymałość mechaniczna	Pozytywnie	
SUBSTANCJE NIEBEZPIECZNE	NPD	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (EU) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej. W imieniu producenta podpisał(-a):

Steinhagen, 30-10-2022



Stefan Sirges, General Manager



i.V. Pascal Köllkebeck, Sales Manager

Jedinečný identifikační kód typu výrobku

WCFIX 260 (JP09268/1)
WCFIX PLUS (JP45367)

Zamýšlené použití

Sběr a automatické čerpání odpadních vod bez fekálií a odpadních vod s fekáliemi nad úroveň zpětného vzduťi

Výrobce

JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
Germany
Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

System POSV

System 3

Harmonizovaná norma

EN 12050-3:2001; 2015


Oznámený subjekt: č. 0197

Deklarovaná vlastnost

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
CHOVÁNÍ PŘI POŽÁRU	NPD	EN 12050-3
VODOTĚSNOST, VZDUCHOTĚSNOST		
- Vodotěsnost	Vyhovuje	
- Pachová těsnost	Vyhovuje	
ÚČINNOST (ZDVIH)		
- Doprava pevných látek	Vyhovuje	
- Potrubní přípojky	Vyhovuje	
- Minimální rozměry větracího vedení	Vyhovuje	
- Minimální průtoková rychlost	Vyhovuje	
- Volný minimální prostup zařízení	Vyhovuje	
MECHANICKÁ PEVNOST	Vyhovuje	
HLUČNOST	70 dB(A)	
STÁLOST		
- Strukturální stability	Vyhovuje	
- Zdvihu	Vyhovuje	
- Mechanické pevnosti	Vyhovuje	
NEBEZPEČNÉ SUBSTANCE	NPD	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Steinhagen, 30-10-2022



Stefan Sirges, General Manager



i.V. Pascal Köllkebeck, Sales Manager

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku

 WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Zamýšľané použitie

Zber a automatické čerpanie odpadových vôd bez fekálnych a odpadových vôd s obsahom fekálnych splaškov prostredníctvom úrovne vzdutia

Výrobca

 JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
 Germany
 Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

System

 posudzovania a overovania nemennosti parametrov:
 System 3

Harmonizovaná norma:

EN 12050-3:2001; 2015


Notifikovaný subjekt: č. 0197

Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické pecifikácie
REAKCIA POČAS POŽIARU	NPD	EN 12050-3
VODOTESNOSŤ, VZDUCHOTESNOSŤ		
- vodotesnosť	v poriadku	
- pachová bezpečnosť	v poriadku	
ÚČINNOSŤ (ÚČINOK SANIA)		
- doprava pevných častíc	v poriadku	
- potrubné prípojky	v poriadku	
- minimálne rozmery vetracích vedení	v poriadku	
- minimálna rýchlosť prietoku	v poriadku	
- voľný minimálny priechod systému	v poriadku	
MECHANICKÁ PEVNOSŤ	v poriadku	
HLADINA HLUKU	70 dB (A)	
TRVANLIVOSŤ		
- štruktúrálnej stability	v poriadku	
- vedľajších účinkov	v poriadku	
- mechanickej pevnosti	v poriadku	
NEBEZPEČNÉ LÁTKY	NPD	

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu. Podpisal(-a) za a v mene výrobcu:

Steinhagen, 30-10-2022



Stefan Sirges, General Manager



i.V. Pascal Köllebeck, Sales Manager

A terméktípus egyedi azonosító kódja

WCFIX 260 (JP09268/1)
WCFIX PLUS (JP45367)

Felhasználás célja

Fekália mentes szennyvíz és fekália tartalmú szennyvíz gyűjtése és emelése a visszatörldési szint felett

Gyártó

JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
Germany
Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

Rendszer

Az AVCP: System 3

Harmonizált szabvány:

EN 12050-3:2001; 2015


Bejelentett szerv: no. 0197


A nyilatkozatban szereplő teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
VISELKEDÉS TŰZ ESETÉN	NPD	EN 12050-3
Vízállóság, légáteresztés		
- Vízállóság	Megfelelt	
- Szagmentesség	Megfelelt	
HATÉKONYSÁG (EMELŐ HATÁS)		
- Szilárd anyagok szállítása	Megfelelt	
- Csőcsatlakozások	Megfelelt	
- A szellőzővezetékek minimális méretei	Megfelelt	
- Az áramlás minimális sebessége	Megfelelt	
- A berendezés szabad, minimális áteresztése	Megfelelt	
MECHANIKAI SZILÁRDSÁG	Megfelelt	
ZAJSZINT	70 dB(A)	
TARTÓSSÁG		
- a strukturális stabilitás tartóssága	Megfelelt	
- az emelőhatás tartóssága	Megfelelt	
- a mechanikai szilárdság tartóssága	Megfelelt	
VESZÉLYES ANYAGOK	NPD	

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Steinhagen, 30-10-2022


Stefan Sirges, General Manager

i.V. 
Pascal Kölkebeck, Sales Manager

Cod unic de identificare al produsului-tip

WCFIX 260 (JP09268/1)
WCFIX PLUS (JP45367)

Utilizare preconizată

Colectarea și pomparea automată de ape uzate fără materii fecale și ape uzate cu materii fecale deasupra nivelului maxim posibil al apelor uzate din sistemul de canalizare

Fabricant

JUNG PUMPEN GmbH | Industriestr. 4-6 | 33803 Steinhagen
Germany
Fon +49 5204 170 | Fax +49 5204 80368 | www.jung-pumpen.de

Sistemul

de evaluare și de verificare a constanței performanței:
System 3

Standard armonizat:

EN 12050-3:2001; 2015


Organism notificat: nr. 0197

Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
COMPORTAMENTUL ÎN CAZ DE INCENDIU	NPD	EN 12050-3
IMPERMEABILITATE LA APĂ, ETANȘEITATE LA AER		
- Impermeabilitate la apă	Reușit	
- Etanșeitate la mirosuri	Reușit	
EFICACITATE (EFICIENȚĂ DE POMPARE)		
- Transportul de materiale solide	Reușit	
- Racorduri țevă	Reușit	
- Dimensiuni minime ale conductelor de ventilare	Reușit	
- Viteza de curgere minimă	Reușit	
- Trecerea minimă liberă a instalației	Reușit	
REZISTENȚA MECANICĂ	Reușit	
NIVEL DE ZGOMOT	70 dB(A)	
DURABILITATEA		
- Stabilitatea structurală	Reușit	
- Eficiență de pompare	Reușit	
- Rezistența mecanică	Reușit	
SUBȘTANȚE PERICULOASE	NPD	

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (EU) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus. Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Steinhagen, 30-10-2022


Stefan Sirges, General Manager


i.V. Pascal Kölkebeck, Sales Manager