

Hyperlinks

DE - LEISTUNGSERKLÄRUNG - 451.11.1504

CS - PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH - 451.11.1504

DA - YDEEVNEDEKLARATION - 451.11.1504

EN - DECLARATION OF PERFORMANCE - 451.11.1504

FI - SUORITUSTASOILMOITUS - 451.11.1504

FR - DÉCLARATION DES PERFORMANCES - 451.11.1504

HU - TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT - 451.11.1504

IT - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - 451.11.1504

NL - PRESTATIEVERKLARING - 451.11.1504

PL - DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH - 451.11.1504

RO - DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ - 451.11.1504

SK - VYHLÁSENIE O PARAMETROCH - 451.11.1504

SV - PRESTANDADEKLARATION - 451.11.1504

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Verwendungszweck

Automatisches Heben von Abwasser über die Rückstauenebene zur begrenzten Verwendung

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 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, 30-04-2015



 Stefan Sirges, Geschäftsführer


 ppa _____
 Frank Erdt, Vertriebsdirektor

Unique identification code of the product-type

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Intended use

Automatic lifting of wastewater above the backflow level, for limited applications

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 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 system	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, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa. Frank Erdt, Sales Director

Code d'identification unique du produit type

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Usage prévu

Relevage automatique des eaux usées au-dessus du niveau de refoulement pour une utilisation limitée

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

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 (UE) 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, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa. Frank Erdt, Sales Director

Unieke identificatiecode van het producttype

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Beoogd gebruik

Automatisch pompen van afvalwater boven het terugstuwniveau voor beperkte toepassing

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

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, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa. Frank Erdt, Sales Director

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Usi previsti

Sollevamento automatico di acque reflue al di sopra del livello di ristagno ad uso limitato

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 WCP: System 3

Norma armonizzata

EN 12050-3:2001

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 (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato. Firmato a nome e per conto del fabbricante da:
 Steinhagen, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa
 Frank Erdt, Sales Director

Varetypens unikke identifikationskode

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Tilsligtet anvendelse

Automatisk løftning af spildevand over oversvømmelsesniveau til begrænset anvendelse

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

Notificeret organ: nr. 0197

Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
BRANDADFÆRD	NPD	EN 12050-3
VANDTÆTHED, LUFTTÆTHED - Vandtæthed - Lugttæthed	Bestået Bestået	
EFFEKTIVITET (LØFTEVIRKNING) - Pumpning af faste stoffer - Rørtilslutninger - Min. mål for ventilationskanaler - Min. flydehastighed - Anlæggets frie minimumsgennemgang	Bestået Bestået Bestået Bestået Bestået	
MEKANISK STYRKE	Bestået	
STØJNIVEAU	≤ 70 dB(A)	
HOLDBARHED - strukturel stabilitet - løftevirkning - mekanisk styrke	Bestået Bestået 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, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa Frank Erdt, Sales Director

Produkttypens unika identifikationskod

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Avsedd användning

Automatisk uppfordring av avloppsvatten via tillbakafloresnivån begränsad användning

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

Anmänt Stelle: Nr. 0197

Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
BRAND	NPD	EN 12050-3
VATTENTÄTHET, LUFTTÄTHET - Vattentäthet - Lukttäthet	Godkänd Godkänd	
VERKAN (UPPFORDRINGSVERKAN) - Matning av fasta ämnen - Röranslutningar - Lägsta mått på ventilationsledningar - Lägsta flödes hastighet - Fri lägsta genomgång i anläggningen	Godkänd Godkänd Godkänd Godkänd Godkänd	
MEKANISK HÅLLFASTHET	Godkänd	
BULLERNIVÅ	≤ 70 dB(A)	
HÅLLBARHET - Den strukturella stabiliteten - lyftverkan - Den mekaniska hållfastheten	Godkänd Godkänd 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, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa
 Frank Erdt, Sales Director

Tuotetyypin yksilöllinen tunniste

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Aiottu käyttötarkoitus

Jäteveden automaattinen nostaminen takaisinvirtaustason yläpuolelle rajoitettua käyttöä varten

Valmistaja

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

Järjestelmä

Suoritusastason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa:
 System 3

Yhdenmukaistettu standardi:

EN 12050-3:2001 Ilmoitettu laitos: 0197

Ilmoitettu suoritusastaso

Perusominaisuudet	Suoritusastaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
KÄYTTÄYTYMINEN TULIPALLOSSA	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 suoritusastaso on ilmoitettujen suoritusastasojen joukon mukainen. Tämä suoritusastasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:
 Steinhagen, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa
 Frank Erdt, Sales Director

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Automatyczne przepompowywanie ścieków o ograniczonym zakresie stosowania 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
 Jednostka lub jednostki notyfikowane: nr. 0197

Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana 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 (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej. W imieniu producenta podpisał(-a):
 Steinhagen, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa. Frank Erdt, Sales Director

Jedinečný identifikační kód typu výrobku

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Zamýšlené použití

Automatické čerpání odpadních vod s fekáliemi nad úroveň zpětného vzduť

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

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, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa. Frank Erdt, Sales Director

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Zamýšľané použitie

Automatické čerpanie odpadových vôd prostredníctvom úrovne vzdutia pre obmedzené použitie

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 Notifikovaný subjekt: č. 0197

Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
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		
- štrukturálnej stability	v poriadku	
- vedľajších účinkov	v poriadku	
- mechanickej pevnosti	v poriadku	
NEBEZPEČNÉ LÁTKY	NPD	

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu: Steinhagen, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa. Frank Erdt, Sales Director

A terméktípus egyedi azonosító kódja

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Felhasználás célja

Szennyvíz automatikus emelése a visszatörldési szint felett korlátozott használatra

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

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, 30-04-2015



Stefan Sirges, General Manager



ppa. Frank Erdt, Sales Director

Cod unic de identificare al produsului-tip

WCFIX 260 (JP09268/1)
 WCFIX 260 A (JP09269/1)
 WCFIX 260 V (JP09320/3)
 WCFIX PLUS (JP45367)

Utilizare preconizată

Pomparea automată de ape uzate deasupra nivelului maxim posibil al apelor uzate din sistemul de canalizare, pentru utilizare limitată

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

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 (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus. Semnată pentru și în numele fabricantului de către:
 Steinhagen, 30-04-2015


 Stefan Sirges, General Manager


 ppa
 Frank Erdt, Sales Director