

TABLE OF CONTENTS

(DE)	EU-Konformitätserklärung	2
(EN)	EC Declaration of Conformity	3
(EN-GB)	UK Declaration of Conformity	4
(ES)	Declaración de conformidad CE	5
(FR)	Déclaration de conformité CE	6
(BG)	Декларация за съответствие с изискванията на ЕС	7
(CS)	Prohlášení ES o shodě	8
(DA)	EF-overensstemmelseserklæring	9
(EL)	Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΚ	10
(ET)	EÜ vastavusdeklaratsioon	11
(FI)	EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus	12
(HR)	EZ izjava o skladnosti	13
(HU)	EK-megfelelőségi nyilatkozat	14
(IT)	Dichiarazione di conformità CE	15
(LT)	EB atitikties deklaracija	16
(LV)	ES atbilstības deklarācija	17
(NL)	EG-conformiteitsverklaring	18
(NO)	EU-samsvarserklæring	19
(PL)	Deklaracja zgodności WE	20
(PT)	Declaração de conformidade CE	21
(RO)	Declarație de conformitate CE	22
(RU)	Декларация о соответствии стандартам ЕС	23
(SK)	ES vyhlásenie o zhode	24
(SL)	Izjava o skladnosti za ES	25
(SR)	Изјава ЕЗ о усклађености	26
(SV)	EG-försäkran om överensstämmelse	27
(TR)	AT uygunluk beyanı	28
(UK)	Сертифікат відповідності Є	29

(DE) EU-Konformitätserklärung



Hersteller Alexander Binzel Schweißtechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Deutschland

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen Adresse siehe Hersteller

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Produkt	Beschreibung	Das Rauchgas-Absauggerät xFUME® ADVANCED wird zum Absaugen von Schweiß-, Schneid- und Schleifrauch eingesetzt.	
	Bezeichnung	Rauchgas-Absauggerät	Funktion Gerät zum Absaugen von Schweiß-, Schneid- und Schleifrauch
	Handelsbezeichnung	xFUME® ADVANCED	Typ

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt aufgrund seiner Konzipierung und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung die einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der unten genannten Harmonisierungsvorschriften der Union. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Produkte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Fundstellen

Einschlägige Harmonisierungsvorschriften der Union	2006/42/EG Maschinen	(Abl. L96 vom 29.03.2014)
	2014/30/EU EMV	(Abl. L96 vom 29.03.2014)
	2011/65/EU RoHS	(Abl. L174 vom 01.07.2011)
Angewandte harmonisierte Normen	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	

Angewandte nationale Normen und technische Spezifikationen

Alten-Buseck, 30.09.2021

Unterschrift

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, Geschäftsführer

(EN) EC Declaration of Conformity



Manufacturer Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Germany

Authorized person for the technical documentation Address – see address of manufacturer

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	Description	The xFUME® ADVANCED extraction system is used to extract welding, cutting and grinding fumes.		
	Designation	Extraction system	Function	System for extracting welding, cutting and grinding fumes
	Trade name	xFUME® ADVANCED	Type	

The aforementioned object of this Declaration described above, by virtue of its design and construction in the version we have brought onto the market, complies with the applicable essential health and safety requirements of the harmonization legislation of the European Union listed below.
This declaration ceases to be valid in case of any modification of the devices without our authorization.

		Source of information
Relevant Union harmonisation legislation	2006/42/EC Machinery	(Filing L96 from 29.03.2014)
	2014/30/EU EMC	(Filing L96 from 29.03.2014)
	2011/65/EU RoHS	(Filing L174 from 01.07.2011)
Harmonized standards used	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	
Harmonized national standards and technical specifications		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Signature

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, Managing Director

(EN-GB) UK Declaration of Conformity

UK
CA



Manufacturer Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Germany

Importer UK ABICOR BINZEL (UK) Ltd.
Binzel House, Mill Lane, Winwik Quay
Warrington WA2 8UA
United Kingdom

Authorized person for the technical documentation Mark Owens
Address – see address of Importer UK

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	Description	The xFUME® ADVANCED extraction system is used to extract welding, cutting and grinding fumes.	
	Designation	Extraction system	Function System for extracting welding, cutting and grinding fumes
	Trade name	xFUME® ADVANCED	Type

The aforementioned object of this Declaration described above, by virtue of its design and construction in the version we have brought onto the market, complies with the applicable essential health and safety requirements of the UK designated standards used listed below.

This declaration ceases to be valid in case of any modification of the devices without our authorization.


Relevant Union harmonisation legislation Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008
S.I. 2008/1597

Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
S.I. 2016/1091

The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
S.I. 2012/3032

UK designated standards used ISO 12100:2010
ISO 13857:2008
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 61000-6-2:2005
IEC 63000:2018

Alten-Buseck, 30.09.2021

Signature 

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, Managing Director

(ES) Declaración de conformidad CE



Fabricante Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Alemania

Representante autorizado para elaborar el expediente técnico Véase la dirección del fabricante

La presente declaración de conformidad se expide bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante.

Producto	Descripción	El extractor de humos xFUME® ADVANCED se utiliza para la aspiración de humos generados durante los procesos de soldadura, corte y esmerilado.	
	Denominación	Extractor de humos	Función Aparato para la aspiración de humos generados durante los procesos de soldadura, corte y esmerilado
	Denominación comercial	xFUME® ADVANCED	Tipo

Gracias al diseño y la construcción en la versión comercializada por el fabricante, el objeto de la declaración descrito anteriormente cumple los correspondientes requisitos esenciales de seguridad y salud de la legislación pertinente de armonización de la UE que se mencionan a continuación. Esta declaración pierde su validez ante cualquier modificación del producto que no haya sido acordada con el fabricante.

		Referencias
Legislación pertinente de armonización de la UE	2006/42/CE de máquinas	(DO L 96 del 29/03/2014)
	2014/30/UE de CEM	(DO L96 del 29.03.2014)
	2011/65/UE RoHS	(DO L 174 del 01/07/2011)
Normas armonizadas aplicadas	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Normas nacionales aplicadas y especificaciones técnicas		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Firma

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, director gerente

(FR) Déclaration de conformité CE



Fabricant Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Allemagne

Personne autorisée à constituer le dossier technique Adresse, voire fabricant

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Produit	Description	Le dispositif d'aspiration xFUME® ADVANCED est utilisé pour extraire les fumées de soudage, de coupage et de meulage.	
	Désignation	Dispositif d'aspiration	Fonction Dispositif d'aspiration des fumées de soudage, de coupage et de meulage
	Appellation commerciale	xFUME® ADVANCED	Type

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est, en termes de conception et de construction de la version mise en circulation par nos soins, conforme aux exigences fondamentales et pertinentes en matière de sécurité et de santé des règles d'harmonisation de l'Union indiquées ci-dessous.

Cette déclaration perd sa validité en cas de modification des produits non convenue avec nous.

Références

Règles d'harmonisation pertinentes de l'Union	2006/42/CE Machines	(JO L96 du 29/03/2014)
	2014/30/UE CEM	(JO L96 du 29.03.2014)
	2011/65/UE RoHS	(JO L174 du 01/07/2011)
Normes harmonisées appliquées	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	

Normes nationales appliquées et spécifications techniques

Alten-Buseck, 30.09.2021

Signature

Pr. Dr.-Ing. Emil Schubert, Directeur général

(BG) Декларация за съответствие с изискванията на ЕС



Производител Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Германия

Упълномощен представител за съставянето на техническото досие Адрес, вж. производител

Настоящата декларация за съответствие е издадена изцяло на отговорността на производителя.

Продукт	Описание	Аспираторът xFUME® ADVANCED се използва за аспирация на дима от заваряване, рязане и шлифоване.	
	Наименование	Аспиратор	Функция Уред за аспирация на дим от заваряване, рязане и шлифоване
	Търговско наименование	xFUME® ADVANCED	Тип

Продуктът, предмет на декларацията, който е описан по-горе, въз основа на неговото проектиране и изработване в предлаганото на пазара от нас изпълнение отговаря на съответните основни изисквания за безопасност и опазване на здравето, установени в посоченото по-долу законодателство на Съюза за хармонизация.

При несъгласувано с нас изменение на продуктите настоящата декларация губи валидността си.

		Позовавания
Съответно законодателство на Съюза за хармонизация	Директива 2006/42/ЕО за машините	(ОВ L 96, 29.3.2014 г.)
	Директива 2014/30/ЕС за електромагнитната съвместимост	(ОВ L 96, 29.3.2014 г.)
	Директива 2011/65/ЕС за ограничение на опасните вещества	(ОВ L 174, 1.7.2011 г.)
Приложими хармонизирани стандарти	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Приложими национални стандарти и технически спецификации		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Подпис

Проф. д-р инж. Емил Шуберт (Emil Schubert), управител

(CS) Prohlášení ES o shodě



Výrobce Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Německo

**Osoba zplnomocněná
tvorbou technických
podkladů** Adresa, viz výrobce

Jedinou odpovědnost za vystavení tohoto prohlášení o shodě nese výrobce.

Produkt	Popis	Odsavač xFUME® ADVANCED se používá k odsávání kouře ze svařování, řezání a broušení.	
	Název	Odsavač	Funkce Zařízení pro odsávání kouře ze svařování, řezání a broušení
	Obchodní název	xFUME® ADVANCED	Typ

Výše popsany předmět tohoto prohlášení splňuje díky své koncepci a konstrukci v provedení, které uvádíme na trh, příslušné základní bezpečnostní a zdravotní nároky níže uvedených harmonizačních předpisů Unie. Provedením jakékoliv úpravy výrobků bez předchozí konzultace s námi pozbývá toto prohlášení platnosti.

Odkazy

Příslušné unijní předpisy o harmonizaci	2006/42/ES Směrnice o strojních zařízeních	(spis L96 ze dne 29.03.2014)
	2014/30/EU Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě	(spis L96 ze dne 29.3.2014)
	2011/65/EU RoHS	(spis L174 ze dne 1.7.2011)
Použité harmonizované normy	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	

**Použité národní normy
a technické specifikace**

Alten-Buseck, 30.09.2021

Podpis

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, jednatel

Producent Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Tyskland

Befuldmægtiget for sammensætningen af de tekniske dokumenter Adresse se producent

Producenten har eneansvaret for udstedelsen af denne overensstemmelseserklæring.

Produkt	Beskrivelse	Udsugningsapparatet xFUME® ADVANCED anvendes til udsugning af svejse-, skære- og sliberøg.		
	Betegnelse	Udsugningsapparat	Funktion	Apparat til udsugning af svejse-, skære- og sliberøg
	Handelsnavn	xFUME® ADVANCED	Type	

Den ovenfor beskrevne genstand i erklæringen opfylder pga. dens udformning og konstruktion i den udførelse, vi sender i handelen, de gældende grundlæggende sikkerheds- og sundhedskrav i de nedenfor nævnte harmoniseringsforskrifter i Unionen.

I tilfælde af ændring af produkterne, som ikke er afstemt med os, mister denne erklæring sin gyldighed.

Referencer

Unionens gældende harmoniseringsforskrifter	2006/42/EF maskiner	(EU-Tidende L96 af 29.03.2014)
	2014/30/EU EMC	(EU-Tidende L96 af 29.03.2014)
	2011/65/EU RoHS	(EU-Tidende L174 af 01.07.2011)
Anvendte harmoniserede standarder	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	

Anvendte nationale standarder og tekniske specifikationer

Alten-Buseck, 30.09.2021

Underskrift



Prof. dr.-ing. Emil Schubert, direktør

Κατασκευαστής Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Γερμανία

Εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος για τη σύνταξη των τεχνικών εγγράφων Διεύθυνση, βλ. Κατασκευαστής

Ο κατασκευαστής φέρει την αποκλειστική ευθύνη για την παρουσίαση της συγκεκριμένης δήλωσης συμμόρφωσης.

Προϊόν	Περιγραφή	Η συσκευή αναρρόφησης xFUME® ADVANCED χρησιμοποιείται για την αναρρόφηση του καπνού συγκόλλησης, κοπής και τριβής.	
	Χαρακτηρισμός	Συσκευή αναρρόφησης	Λειτουργία Συσκευή για την αναρρόφηση καπνού συγκόλλησης, κοπής και τριβής
	Εμπορική ονομασία	xFUME® ADVANCED	Τύπος


Το προϊόν της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω, χάρη στον σχεδιασμό και την κατασκευή του, πληροί, στην έκδοση που διατίθεται από εμάς, τις σχετικές βασικές απαιτήσεις ασφάλειας και υγείας των κανονισμών εναρμόνισης που αναφέρονται παρακάτω.

Σε περίπτωση τροποποίησης του προϊόντος, η οποία δεν έχει εγκριθεί από εμάς, η παρούσα δήλωση παύει να ισχύει.

		Παραπομπές
Σχετικοί εναρμονισμένοι κανονισμοί της Ένωσης	2006/42/EK περί μηχανημάτων	(Επίσημη εφημερίδα ΕΕ L96 της 29.03.2014)
	2014/30/ΕΕ περί ΗΜΣ	(Επίσημη εφημερίδα ΕΕ L96 της 29.03.2014)
	2011/65/ΕΕ RoHS	(Επίσημη εφημερίδα ΕΕ L174 της 01.07.2011)
Εφαρμοζόμενα εναρμονισμένα πρότυπα	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	

Εφαρμοζόμενα εθνικά πρότυπα και τεχνικές προδιαγραφές

Alten-Buseck, 30.09.2021

Υπογραφή 
Καθ. Δρ. Μηχ. Emil Schubert, Διευθύνων Σύμβουλος

(ET) EÜ vastavusdeklaratsioon



Tootja Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Saksamaa

Tehnilise dokumentatsiooni koostamiseks volitatud isik Aadress: vt tootja

Käesoleva vastavusdeklaratsiooni väljaandmise eest vastutab tootja.

Toode Kirjeldus	Äraimuseadet xFUME® ADVANCED kasutatakse keevitus-, lõikamis- ja lihvimissuitsu äraimamiseks.		
Nimetus	Äraimuseade	Funktsioon	Seade keevitus-, lõikamis- ja lihvimissuitsu äraimamiseks
Kaubanduslik nimetus	xFUME® ADVANCED	Tüüp	

Deklaratsiooni ülalkirjeldatud objekt vastab oma kontseptsiooni ja ülesehituse poolest meie poolt turule toodud versioonis allpool nimetatud EÜ ühtlustamismääruste asjakohastele põhilistele ohutus- ja tervishoiunõuetele.

Meiega kooskõlastamata toote juures muudatuste tegemisel kaotab käesolev deklaratsioon kehtivuse.

Allikad

Ühenduse asjaomased harmoniseeritud eeskirjad	2006/42/EÜ masinate kohta	(väljaanne L96, 29.03.2014)
	2014/30/EL elektromagnetilise ühilduvuse kohta	(väljaanne L96, 29.03.2014)
	2011/65/EL teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikase	(väljaanne L174, 1.07.2011)

Kohaldatud harmoniseeritud normid

ISO 12100:2010
ISO 15012-2
ISO 13857:2019
IEC 61000-3-2:2019
IEC 61000-6-2:2019
IEC 61000-6-4:2018
IEC 63000:2018

Kohaldatud riiklikud normid ja tehnilised spetsifikatsioonid

Alten-Buseck, 30.09.2021

Allkiri

Prof. Tehn. Dr. Emil Schubert, juhataja

Valmistaja Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Deutschland

Henkilö, joka on valtuutettu kokoamaan teknisen eritelmän Osoite, ks. valmistaja

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Laite	Kuvaus	Savunpoistoyksikköä xFUME® ADVANCED käytetään hitsaus-, leikkaus- ja hiontasavun imemiseen.	
	Tunniste	Savunpoistoyksikkö	Toiminta Laite hitsaus-, leikkaus- ja hiontasavun imemiseen
	Tuotemerkki	xFUME® ADVANCED	Tyyppi

Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on markkinoille saattamamme toimituksen suunnittelun ja valmistustavan osalta alla mainittujen unionin yhdenmukaistamismääräyksien määrittelemien olennaisten terveys- ja turvallisuusvaatimusten mukainen.

Tämä vakuutus ei ole pätevä, mikäli laitteeseen tehdään muutoksia ilman suostumustamme.

		Viitetiedot
Asiaa koskeva Euroopan unionin yhdenmukaistamisdirektiivi	2006/42/EY: konedirektiivi	(EUVL L96, 29.03.2014)
	2014/30/EU: EMC-direktiivi	(EUVL L96, 29.03.2014)
	2011/65/EU: RoHS-direktiivi	(EUVL L174, 01.07.2011)
Sovelletut yhdenmukaistetut standardit	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	
Sovelletut kansalliset standardit ja tekniset eritelvät		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Allekirjoitus



Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, Toimitusjohtaja

(HR) EZ izjava o sukladnosti



Proizvođač Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Njemačka

Opunomoćenik za sastavljanje tehničke dokumentacije Adresa, pogledajte Proizvođač

Odgovornost za izdavanje ove Izjave o sukladnosti snosi isključivo proizvođač.

Proizvod	Opis	Uređaj za odsis dima xFUME® ADVANCED primjenjuje se za odsis dimova koji nastaju zavarivanjem, rezanjem i brušenjem.	
	Oznaka	Uređaj za odsis dima	Funkcija Uređaj za odsis dimova koji nastaju zavarivanjem, rezanjem i brušenjem
	Zaštitni znak	xFUME® ADVANCED	Model

Zahvaljujući svojem konceptu i konstrukciji u izvedbi koju smo stavili na tržište, opisani predmet izjave zadovoljava mjerodavne osnovne zahtjeve za sigurnost i zdravlje zakonodavstva Unije o usklađivanju. U slučaju izmjene proizvoda koja nije dogovorena s nama ova izjava prestaje vrijediti.

		Izvori
Odgovarajući propisi Europske unije o usklađivanju	2006/42/EZ Strojevi	(SL L96 od 29. ožujka 2014.)
	2014/30/EU EMC	(SL L96 od 29. ožujka 2014.)
	2011/65/EU RoHS	(SL L174 od 1. srpnja 2011.)
Primijenjene usklađene norme	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Primijenjene nacionalne norme i tehničke specifikacije		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Potpis

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, direktor

Gyártó Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Németország

Meghatalmazott a műszaki dokumentáció összeállításáért Cím: lásd gyártó

A jelen megfelelőségi nyilatkozat kiállításáért kizárólag a gyártó felel.

Termék	Leírás	Az xFUME® ADVANCED elszívó készüléket hegesztés, vágás és csiszoláskor keletkező részecskék elszívására használják.	
	Megnevezés	Elszívó készülék	Funkció Készülék hegesztés, vágás és csiszoláskor keletkező részecskék elszívására
	Kereskedelmi megnevezés	xFUME® ADVANCED	Típus

A nyilatkozat fentebb megnevezett tárgya a tervezése és felépítése alapján az általunk forgalomba hozott kivitelében megfelel az alább megnevezett uniós harmonizációs rendeletek vonatkozó alapvető biztonsági és egészségügyi követelményeinek.

A termék velünk nem egyeztetett módosítása esetén ez a nyilatkozat érvényét veszti.

		Hivatkozások
Az Unió vonatkozó harmonizációs előírásai	2006/42/EK, gépek	(HL L96 – 2014.03.29)
	2014/30/EU, elektromágneses összeférhetőség	(HL L96 – 2014.03.29)
	2011/65/EU, RoHS	(HL L174 – 2011.07.01)
Alkalmazott harmonizált szabványok	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Alkalmazott nemzeti szabványok és műszaki specifikációk		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Aláírás



Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, ügyvezető igazgató

(IT) Dichiarazione di conformità CE



Produttore Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Germania

Responsabile della compilazione della documentazione tecnica Indirizzo: come Produttore

Il produttore è l'unico ed esclusivo responsabile della stesura della presente dichiarazione di conformità.

Prodotto	Descrizione	L'aspiratore xFUME® ADVANCED serve per aspirare i fumi di saldatura, taglio e molatura.	
	Denominazione	Aspiratore	Funzione Dispositivo per aspirare i fumi di saldatura, taglio e molatura
	Denominazione commerciale	xFUME® ADVANCED	Tipo

In base alle specifiche caratteristiche tecniche di progettazione e realizzazione della corrispondente versione immessa in commercio, l'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza e salute delle normative dell'Unione sull'armonizzazione indicate di seguito. Questa dichiarazione perde di validità in caso di modifiche ai prodotti non concordate con la ditta.

		Riferimenti
Direttive pertinenti in materia di armonizzazione dell'Unione	Direttiva macchine 2006/42/CE	(GU L96 del 29/03/2014)
	Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE	(GU L96 del 29/03/2014)
	Direttiva RoHS 2011/65/UE	(GU L174 del 01/07/2011)
Norme armonizzate applicate	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Norme nazionali applicate e specifiche tecniche		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Firma

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, Amministratore

(LT) EB atitikties deklaracija



Gamintojas „Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG“
Kiesacker
35418 Alten Buseckas
Vokietija

Už techninių dokumentų tvarkymą atsakingas asmuo žr. gamintojo adresą

Už šios atitikties deklaracijos išdavimą atsako tik gamintojas.

Gaminys	Aprašas	Dūmų ištraukimo sistema xFUME® ADVANCED naudojama suvirinimo, pjovimo ir šlifavimo metu atsiradusiems dūmams ištraukti.	
	Pavadinimas	Dūmų ištraukimo sistema	Funkcija Suvirinimo, pjovimo ir šlifavimo metu atsiradusių dūmų ištraukimo sistema
	Prekinis pavadinimas	xFUME® ADVANCED	Tipas

Dėl savo projekto ir konstrukcijos pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka svarbiausius toliau išvardytose darniuosiuose Sąjungos reikalavimuose apibrėžtus saugos ir sveikatos reikalavimus. Jei gaminiuose padaroma su mumis nesuderintų pakeitimų, ši deklaracija nustoja galioti.

		Nuorodos
Atitinkami darnieji Sąjungos reikalavimai	2006/42/EB Mašinų direktyva	(OL L96, 2014 3 29)
	2014/30/ES EMS	(OL L96, 2014 3 29)
	2011/65/ES RoHS (Direktyva dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo)	(OL L174, 2011 7 1)
Taikyti darnieji standartai	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Taikyti nacionaliniai standartai ir techninės specifikacijos		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Parašas

Direktorius prof. inž. m. dr. Emil Schubert

(LV) ES atbilstības deklarācija



Ražotājs Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Vācija

Tehniskās dokumentācijas izstrādes pilnvarotā persona Adresi sk. sadaļā "Ražotājs"

Vispārēju atbildību par šīs atbilstības deklarācijas izsniegšanu uzņemas ražotājs.

Ražojums	Apraksts	Izgarojumu izvadīšanas sistēmu xFUME® ADVANCED izmanto metināšanas, griešanas un slīpēšanas dūmu izvadei.	
	Apzīmējums	Izgarojumu izvadīšanas sistēma	Funkcija Ierīce metināšanas, griešanas un slīpēšanas dūmu izvadei
	Tirdzniecības apzīmējums	xFUME® ADVANCED	Tips

Iepriekš aprakstītais ražojums tādā izpildījumā, kādā to esam laiduši apgrozībā saskaņā ar tā projektu un uzbūvi, atbilst attiecīgajām drošības un veselības pamatprasībām, kas norādītas tālāk minētajos ES harmonizācijas noteikumos.

Jebkuras ar mums nesaskaņotas šo ražojumu izmaiņas un pārveidojumi anulē šo deklarāciju.

		Atsauces
Atbilstošie ES harmonizācijas noteikumi	2006/42/EK Mašīnu direktīva	(OV L 96, 29.03.2014)
	2014/30/ES Elektromagnētiskās savietojamības direktīva	(OV L 96, 29.03.2014)
	2011/65/ES Bīstamu vielu lietošanas ierobežošana	(OV L 174, 01.07.2011)
Piemērotie harmonizētie standarti	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	
Piemērotie harmonizētie standarti un tehniskās specifikācijas		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Paraksts

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, uzņēmuma vadītājs

(NL) EG-conformiteitsverklaring



Fabrikant Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Duitsland

Verantwoordelijke voor de samenstelling van de technische documentatie Adres zie fabrikant

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Product	Beschrijving	Het afzuigapparaat xFUME® ADVANCED wordt gebruikt voor de afzuiging van las-, snij- en slijprook.	
	Omschrijving	Afzuigapparaat	Functie Apparaat voor de afzuiging van las-, snij- en slijprook
	Handelsbenaming	xFUME® ADVANCED	Type

Het hierboven beschreven voorwerp voldoet op grond van zijn concipiëring en constructie in de door ons in de handel gebrachte uitvoering aan de geldende fundamentele veiligheids- en gezondheidsvereisten van de hieronder genoemde harmoniseringsvoorschriften van de Unie.

Bij het aanbrengen van niet met ons overeengekomen wijzigingen aan de producten verliest deze verklaring zijn geldigheid.

Bronnen

Geldende harmonisatievoorschriften van de Unie	2006/42/EG Machines	(Publicatieblad L96 van 29-03-2014)
	2014/30/EU EMC	(Publicatieblad L96 van 29-03-2014)
	2011/65/EU RoHS	(Publicatieblad L174 van 01-07-2011)

Toegepaste geharmoniseerde normen	ISO 12100:2010
	ISO 15012-2
	ISO 13857:2019
	IEC 61000-3-2:2019
	IEC 61000-6-2:2019
	IEC 61000-6-4:2018
	IEC 63000:2018

Toegepaste nationale normen en technische specificaties

Alten-Buseck, 30.09.2021

Handtekening

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, directeur

(NO)EU-samsvarserklæring



Produsent Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Tyskland

Person med fullmakt til å sette sammen den tekniske dokumentasjonen Adresse: se produsenten

Produsenten har eneansvar for utstedelse av denne samsvarserklæringen.

Produkt	Beskrivelse	xFUME® ADVANCED oppsugningsapparat brukes til oppsugning av røyk fra sveising, skjæring og sliping.	
	Betegnelse	Oppsugningsapparat	Funksjon Apparat til oppsugning av røyk fra sveising, skjæring og sliping
	Handelsnavn	xFUME® ADVANCED	Type

Den gjenstanden som beskrives i erklæringen, oppfyller de relevante grunnleggende sikkerhets- og helsekravene i de nedenstående harmoniseringsforskriftene for EU, ut fra sin konsipering og sitt design i den utførelsen vi har brakt den i omsetning i.

Dersom produktene endres uten vår godkjenning, mister denne erklæringen sin gyldighet.

Referanser

Relevante harmoniseringsforskrifter i EU	2006/42/EF maskindirektivet	(EUT L96 av 29.03.2014)
	2014/30/EU EMC	(EUT L96 av 29.03.2014)
	2011/65/EU RoHS	(EUT L174 av 01.07.2011)
Anvendte harmoniserte standarder	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	

Anvendte nasjonale standarder og tekniske spesifikasjoner

Alten-Buseck, 30.09.2021

Underskrift

Emil Schubert, administrerende direktør

(PL) Deklaracja zgodności WE



Producent Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Deutschland (Niemcy)

Pełnomocnik do sporządzania dokumentacji technicznej Adres patrz producent

Odpowiedzialność za wystawienie niniejszej deklaracji zgodności ponosi wyłącznie producent.

Produkt	Opis	Odciąg spawalniczy xFUME® ADVANCED jest stosowany do odsysania dymu powstającego przy spawaniu, cięciu i szlifowaniu.	
	Nazwa	Odciąg spawalniczy	Funkcja Urządzenie od odsysania dymu powstającego przy spawaniu, cięciu i szlifowaniu
	Nazwa handlowa	xFUME® ADVANCED	Typ

Ze względu na swój projekt i konstrukcję, opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji we wprowadzanej przez nas na rynek wersji spełnia odpowiednie podstawowe wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawarte w wymienionych poniżej unijnych przepisach zharmonizowanych. Niniejsza deklaracja traci swoją ważność w przypadku dokonania zmiany produktów, która nie została z nami uzgodniona.

Odniesienia

Właściwe unijne prawodawstwo harmonizacyjne	Dyrektywa maszynowa 2006/42/WE	(Archiwum L96 z 29.03.2014)
	Dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE	(Archiwum L96 z 29.03.2014)
	Dyrektywa RoHS 2011/65/UE	(Archiwum L174 z 01.07.2011)

Zastosowane normy zharmonizowane

ISO 12100:2010
ISO 15012-2
ISO 13857:2019
IEC 61000-3-2:2019
IEC 61000-6-2:2019
IEC 61000-6-4:2018
IEC 63000:2018

Zastosowane normy krajowe i specyfikacje techniczne

Alten-Buseck, 30.09.2021

Podpis

Prof. dr inż Emil Schubert, Prezes

(PT) Declaração de conformidade CE



Fabricante Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Alemanha

**Responsável pela
compilação da
documentação técnica** Endereço, veja o fabricante

A responsabilidade para a edição da presente declaração de conformidade é da responsabilidade exclusiva do fabricante.

Produto	Descrição	O extrator xFUME® ADVANCED é usado para extrair fumaças de soldagem, de corte e de retificação.		
	Designação	Extrator	Função	Aparelho para extrair fumaças de soldagem, de corte e de retificação
	Tipo	xFUME® ADVANCED	Tipo	

O objeto da declaração acima descrita, pela sua concepção e construção na versão colocada no mercado por nós, cumpre com os requisitos essenciais vigentes de segurança e saúde das normas de harmonização da União abaixo mencionadas.
No caso de uma alteração dos produtos não acordada com nós, a presente declaração perderá a sua validade.

		Referência
Legislação de harmonização aplicável da União	Diretiva para máquinas 2006/42/CE	(JO L96 de 29/03/2014)
	CEM 2014/30/UE	(JO L96 de 29/03/2014)
	Restrição de Certas Substâncias Perigosas 2011/65/UE	(JO L174 de 01/07/2011)
Normas harmonizadas aplicadas	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	
Normas nacionais e especificações técnicas aplicadas		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Assinatura

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, Gerente

(RO) Declarație de conformitate CE



Producătorul Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Germania

Împuternicitul pentru întocmirea documentelor tehnice Adresa vezi producătorul

Producătorul poartă responsabilitatea unică pentru emiterea declarației de conformitate.

Produsul	Descriere	Sistemul de absorbție noxe xFUME® ADVANCED este utilizat pentru absorbția de fum provenit de la sudură, debitare și șlefuire.	
	Denumire	Sistem de absorbție noxe	Funcția Aparat pentru aspirarea de fum provenit de la sudură, debitare și șlefuire
	Denumirea comercială	xFUME® ADVANCED	Tipul

Obiectul descris mai sus al declarației îndeplinește pe baza proiectării sale și a tipului său constructiv, în varianta pusă de noi în circulație, cerințele fundamentale de securitate și de sănătate relevante ale normelor de armonizare UE menționate mai jos.

În cazul efectuării unei modificări a produselor care nu a fost convenită cu noi, această declarație își pierde valabilitatea.

		Referințe
Norme armonizate relevante ale Uniunii	2006/42/CE privind echipamentele tehnice	(Monitorul Oficial L96 din 29.03.2014)
	2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică	(Monitorul Oficial L96 din 29.03.2014)
	2011/65/UE RoHS	(Monitorul Oficial L174 din 01.07.2011)
Norme armonizate utilizate	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Normele naționale și specificațiile tehnice utilizate		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Semnătura

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, administrator

(RU) Декларация о соответствии стандартам ЕС



Изготовитель Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Deutschland (Германия)

Ответственный за составление технической документации Адрес (см. адрес изготовителя)

Исключительную ответственность за составление декларации о соответствии несет изготовитель.

Продукт	Описание	Дымовытяжной аппарат xFUME® ADVANCED используется для удаления дыма, образующегося при сварке, резке и шлифовке.	
	Наименование	Дымовытяжной аппарат	Функция Аппарат для удаления дыма, образующегося при сварке, резке и шлифовке
	Торговое наименование	xFUME® ADVANCED	Тип

Описанный выше предмет декларации за счет концепции и конструкции в реализованном нами исполнении отвечает основным соответствующим требованиям по безопасности и охране труда указанных ниже гармонизированных предписаний ЕС.
При несогласованной с производителем модификации продуктов данная декларация теряет силу.

		Источники
Соответствующие гармонизированные директивы Европейского союза	Директива 2006/42/ЕС о машинах и механизмах	(Официальный журнал ЕС, L96 от 29.03.2014)
	Директива 2014/30/ЕС об электромагнитной совместимости	(Официальный журнал ЕС, L96 от 29.03.2014)
	Директива 2011/65/ЕС об ограничении использования опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании	(Официальный журнал ЕС, L174 от 01.07.2011)
Примененные гармонизированные стандарты	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	
Примененные национальные стандарты и технические спецификации		

Alten-Buseck, 30.09.2021

Подпись

Руководитель компании, проф., д-р техн. наук Эмиль Шуберт (Emil Schubert)

(SK) ES vyhlásenie o zhode



Výrobca Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Nemecko

Splnomocnená osoba na zostavenie technickej dokumentácie Adresa pozri výrobcu

Zodpovednosť za vystavenie tohto vyhlásenia o zhode nesie jedine výrobca.

Výrobok	Opis	Odsávač xFUME ADVANCED sa používa na odsávanie splođín vznikajúcich pri zváraní, rezaní a brúsení.	
	Označenie	Odsávač	Funkcia Prístroj na odsávanie splođín vznikajúcich pri zváraní, rezaní a brúsení
	Obchodný názov	xFUME® ADVANCED	Typ

Vyššie opísaný predmet tohto vyhlásenia vyhovuje svojou koncepciou a typom konštrukcie vo vyhotovení, v akom ho uvádzame na trh, príslušným základným bezpečnostným a zdravotným požiadavkám nižšie uvedených harmonizačných právnych predpisov Únie.

V prípade akejkoľvek nami neodsúhlasenej zmeny výrobkov stráca toto vyhlásenie platnosť.

		Normatívny rámec
Príslušné harmonizačné právne predpisy Únie	Smernica o strojových zariadeniach 2006/42/ES	(Odd. L96 z 29. 03. 2014)
	Smernica 2014/30/EÚ o elektromagnetickej kompatibilite	(Odd. L96 z 29. 03. 2014)
	Smernica 2011/65/EÚ o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach	(Odd. L174 z 01. 07. 2011)
Použité harmonizované normy	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	

Použité národné normy a technické špecifikácie

Alten-Buseck, 30.09.2021

Podpis

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, konateľ

(SL) Izjava o skladnosti za ES



Proizvajalec Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Nemčija

Pooblaščenec za sestavo tehnične dokumentacije Za naslov glejte proizvajalca

Izključno odgovornost za izdajo te izjave o skladnosti nosi proizvajalec.

Proizvod	Opis	Sesalna naprava xFUME® ADVANCED se uporablja za sesanje dima pri varjenju, rezanju in brušenju.	
	Oznaka	Sesalna naprava	Funkcija Naprava za sesanje dima pri varjenju, rezanju in brušenju
	Trgovska oznaka	xFUME® ADVANCED	Tip

Zgoraj opisani predmet izjave na podlagi izvedbe zasnove in izdelave, ki smo jo uvedli sami, izpolnjuje veljavne osnovne varnostne in zdravstvene zahteve spodaj navedene harmonizacijske zakonodaje Unije. V primeru spremembe proizvodov brez našega dovoljenja izjava preneha veljati.

		Sklici
Zadevna harmonizacijska zakonodaja Unije	2006/42/ES Stroji	(UL L96 z dne 29. 03. 2014)
	2014/30/EU Elektromagnetna združljivost	(UL L96 z dne 29. 03. 2014)
	2011/65/EU RoHS	(UL L174 z dne 01. 07. 2011)
Uporabljene usklajene norme	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	

Uporabljene nacionalne norme in tehnične specifikacije

Alten-Buseck, 30.09.2021

Podpis

prof. dr. inž. Emil Schubert, poslovodja

(SR) Изјава ЕЗ о усклађености



Произвођач Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Немачка

Опуномоћеник за израду техничке документације Адреса је наведена у оквиру тачке „Произвођач“

Сву одговорност за издавање ове изјаве о усклађености сноси искључиво произвођач.

Производ	Опис	Уређај за усисавање xFUME® ADVANCED се користи за усисавање дима који настаје приликом заваривања, резања и брушења.	
	Ознака	Уређај за усисавање	Функција Уређај за усисавање дима који настаје приликом заваривања, резања и брушења
	Трговачко име	xFUME® ADVANCED	Тип

Горенаведени предмет Изјаве, на основу своје концепције и конструкције у изведби у којој смо га ставили на тржиште, испуњава све важеће основне безбедносне и здравствене захтеве доленаведених хармонизованих прописа Уније.


У случају измене производâ која није са нама усаглашена, ова изјава губи своју важност.

Извори

Важећи хармонизовани прописи Уније	2006/42/EC, машине	(Сл. лист L96, 29.03.2014.)
	2014/30/EU, EMC	(Сл. лист L96, 29.03.2014.)
	2011/65/EU, RoHS	(Сл. лист L174, 01.07.2011.)
Примењени хармонизовани стандарди	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	

Примењени национални стандарди и техничке спецификације

Alten-Buseck, 30.09.2021

Потпис 
проф. др инж. Emil Schubert, генерални директор

(SV) EG-försäkran om överensstämmelse



Tillverkare Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Tyskland

Befullmäktigad för sammanställning av de tekniska dokumenten Adress, se information från tillverkaren

Tillverkaren är ensam ansvarig för utfärdandet av den här försäkran om överensstämmelse.

Produkt	Beskrivning	Utsugsaggregatet xFUME® ADVANCED används för utsugning av svets-, klipp- och slipångor.	
	Beteckning	Utsugsaggregat	Funktion Apparat för utsugning av svets-, klipp- och slipångor
	Handelsbeteckning	xFUME® ADVANCED	Typ

Produkten som beskrivs ovan, med den utformning och konstruktion och av den modell som vi marknadsför, uppfyller de tillämpliga grundläggande säkerhets- och hälsokraven i unionens tillämpliga harmoniseringsregler som anges nedan.

Ändringar av produkterna som inte har godkänts av oss i förväg gör att denna försäkran om överensstämmelse blir ogiltig.

Referenser

Unionens tillämpliga harmoniseringsregler	Maskindirektivet 2006/42/EG	(EUT L96 av den 29 mars 2014)
	EMC-direktivet 2014/30/EU	(EUT L96 av den 29 mars 2014)
	RoHS-direktivet 2011/65/EU	(EUT L174 av den 1 juli 2011)
Tillämpliga harmoniserade normer	ISO 12100:2010	
	ISO 15012-2	
	ISO 13857:2019	
	IEC 61000-3-2:2019	
	IEC 61000-6-2:2019	
	IEC 61000-6-4:2018	
	IEC 63000:2018	

Tillämpliga nationella normer och tekniska specifikationer

Alten-Buseck, 30.09.2021

Underskrift

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, VD

(TR) AT uygunluk beyanı



Üretici Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH&Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Almanya

Teknik belgeleri derleme yetkilisi Adres için üreticiye bakın

Bu uygunluk beyanının düzenlenmesi ile ilgili tüm sorumluluk üreticiye aittir.

Ürün Açıklama	Emme cihazı xFUME® ADVANCED kaynak, kesme ve taşlama dumanlarının emilmesi için kullanılır.		
Tanım	Emme cihazı	İşlev	Kaynak, kesme ve taşlama dumanlarının emilmesi için cihaz
Ticari adı	xFUME® ADVANCED	Tip	

Beyanın yukarıda tanımlanan konusu, piyasaya sürmüş olduğumuz tasarımı ve yapı şekli bakımından aşağıda verilen, Birliğin uyumluluk yönetmeliklerinin ilgili temel güvenlik ve sağlık taleplerini yerine getirmektedir.
Ürünlerde tarafımızın onayı alınmadan herhangi bir değişiklik yapılması durumunda bu beyan geçerliliğini kaybeder.

Birliğin ilgili uyumluluk yönetmelikleri

2006/42/AT Makineler
2014/30/AB EMU
2011/65/AB RoHS

Referanslar

(29.03.2014 tarihli L96 sayılı resmî gazete)
(29.03.2014 tarihli L96 sayılı resmî gazete)
(01.07.2011 tarihli L174 sayılı resmî gazete)

Uygulanan uyumlaştırılmış normlar

ISO 12100:2010
ISO 15012-2
ISO 13857:2019
IEC 61000-3-2:2019
IEC 61000-6-2:2019
IEC 61000-6-4:2018
IEC 63000:2018

Uygulanan ulusal normlar ve teknik şartnameler

Alten-Buseck, 30.09.2021

İmza

Prof. Dr.-Ing. Emil Schubert, Geschäftsführer

(UK) Сертифікат відповідності Є



Виробник Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG
Kiesacker
35418 Alten-Buseck
Німеччина

Уповноважений з укладання технічної документації Адреса: див. адресу виробника

Усю відповідальність за видачу цього сертифіката відповідності несе виробник.

Виріб	Опис	Блок відведення та фільтрації диму xFUME® ADVANCED використовується для витягування диму під час зварювання, різання та шліфування.	
	Назва	Призначення	Пристрій для витягування диму під час зварювання, різання та шліфування
	Торгове найменування	Тип	
	xFUME® ADVANCED		

Описаний вище об'єкт сертифіката завдяки своїй будові та конструкції у тій версії, яку ми ввели в обіг, відповідає основним вимогам щодо безпеки праці та охорони здоров'я нижче названих нормативних приписів ЄС.

Будь-яка неузгоджена з нами зміна виробів веде до втрати чинності цього сертифіката.

Джерела

Відповідні нормативні приписи ЄС	2006/42/ЄС Про безпеку машин і обладнання	(Оф. журнал ЄС L96 від 29.03.2014 р.)
	2014/30/ЄС Про електромагнітну сумісність	(Оф. журнал ЄС L96 від 29.03.2014 р.)
	2011/65/ЄС Про обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні	(Оф. журнал ЄС L174 від 01.07.2011 р.)
Застосовані стандарти відповідності	ISO 12100:2010 ISO 15012-2 ISO 13857:2019 IEC 61000-3-2:2019 IEC 61000-6-2:2019 IEC 61000-6-4:2018 IEC 63000:2018	

Застосовані національні стандарти й технічні специфікації

Alten-Buseck, 30.09.2021

Підпис

Проф., д. т. н. Еміль Шуберт (Emil Schubert), директор