

# DICHIARAZIONE DI INCORPORAZIONE



ALLEGATO II, PARTE 1, SEZIONE B - DIRETTIVA 2006/42/CE

**Came S.p.A.** con sede in via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italia), in qualità di fabbricante e persona autorizzata a costituire la documentazione tecnica pertinente, **DICHIARA** che il prodotto o i prodotti qui descritti, sono conformi alle direttive e norme di cui sotto.

Tipo

## BARRIERA AUTOMATICA

Modello

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=blu; N=marrone; W=bianco; K=nero; Y=giallo; G=grigio; R=rosso; E=verde; O=arancione; C=personalizzato; X=acciaio INOX;
X	S=standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brasile; P=Parkare;

Direttive

2014/30/UE (EMC)  
2011/65/UE e 2015/863/UE (RoHS)

Norme

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

La documentazione tecnica pertinente è conforme all'allegato VIII della Direttiva 2006/42/CE e sono stati applicati i seguenti requisiti essenziali:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. si impegna a trasmettere, in risposta a una richiesta adeguatamente motivata dalle autorità nazionali, informazioni pertinenti sulle quasi-macchine.

Il fabbricante **VIETA** la messa in servizio della quasi-macchina finché la macchina finale in cui deve essere incorporata non sia stata dichiarata conforme, se del caso, alle disposizioni della Direttiva 2006/42/CE.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Direttore Tecnico (con procura speciale)

DECLARATION OF  
INCORPORATION

ANNEX II, PART 1, SECTION B – DIRECTIVE 2006/42/EC

**Came S.p.A.** with registered office in via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italy), as the manufacturer and person authorised to compile the relevant technical documentation, **DECLARES** that the product(s) described herein comply with the directives and standards below.

Type

## AUTOMATIC BARRIER

Model

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=blue; N=brown; W=white; K=black; Y=yellow; G=grey; R=red; E=green; O=orange; C=customised; X=stainless steel;
X	S=Standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brazil; P=Parkare;

Directives

2014/30/EU (EMC)  
2011/65/EU and 2015/863/EU (RoHS)

Standards

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

The relevant technical documentation complies with Annex VII Part B of Directive 2006/42/EC, and the following essential requirements have been applied:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. undertakes to transmit, in response to a reasoned request by the national authorities, relevant information on the partly completed machinery.

The manufacturer **PROHIBITS** putting the partly completed machinery into service until the final machinery into which it is to be incorporated has been declared in conformity with the provisions of Directive 2006/42/EC, where appropriate.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Technical Director (with special proxy)

# DÉCLARATION D'INCORPORATION



ANNEXE II, PARTIE 1, SECTION B - DIRECTIVE 2006/42/CE

**La société Came S.p.A.** sise via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italie), en tant que fabricant et personne autorisée à établir la documentation technique correspondante, **DÉCLARE** que le ou les produits décrits dans le présent document sont conformes aux directives et aux normes énoncées ci-dessous.

Type

## BARRIÈRE AUTOMATIQUE

Modèle

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V ; R=120 V
Z	B=bleu ; N=marron ; W=blanc ; K=noir ; Y=jaune ; G=gris ; R=rouge ; E=vert ; O=orange ; C=personnalisé ; X=acier INOX ;
X	S=standard ; 6=AISI316 ; 4=AISI304 ; 430=AISI430 ; B=Brésil ; P=Parkare ;

Directives

2014/30/UE (EMC)  
2011/65/UE et 2015/863/UE (RoHS)

Normes

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

La documentation technique pertinente est conforme à l'annexe VII B de la Directive 2006/42/CE et les exigences essentielles suivantes ont été appliquées :  
1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. s'engage à transmettre, à la suite d'une demande dûment motivée des autorités nationales, les informations pertinentes concernant les quasi-machines.

Le fabricant **INTERDIT** la mise en service de la quasi-machine tant que la machine finale dans laquelle elle doit être incorporée n'a pas été déclarée, le cas échéant, conforme aux dispositions de la directive 2006/42/CE.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Directeur technique (avec procuration spéciale)

## EINBAUERKLÄRUNG



ANHANG II, TEIL 1, ABSCHNITT B - RICHTLINIE 2006/42/EG

**Came S.p.A.** mit Sitz in Via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italien), Hersteller und Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der entsprechenden technischen Unterlagen, **ERKLÄRT**, dass das/die hier beschriebene(n) Produkt(e) den nachstehenden Richtlinien und Normen entspricht/entsprechen.

Typ

## AUTOMATISCHES SCHRANKENSYSTEM

Modell

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=Blau; N=Braun; W=Weiß; K=Schwarz; Y=Gelb; G=Grau; R=Rot; E=Grün; O=Orange; C=Sonderanfertigung; X=Edelstahl;
X	S=Standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brasilien; P=Parkare;

Richtlinien

2014/30/EU (EMV)

2011/65/EU und 2015/863/EU (RoHS)

Bezugsnormen

EN IEC 61000-6-2:2019

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:

2019+A1:2019+A2:2019

EN 60335-2-103:2015

EN IEC 63000:2018

Die einschlägigen technischen Unterlagen entsprechen Anhang VIII der Richtlinie 2006/42/EG, es wurden die folgenden grundlegenden Anforderungen berücksichtigt:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. verpflichtet sich, auf ein entsprechend begründetes Ersuchen der nationalen Behörden hin relevante Informationen über die unvollständigen Maschinen zu übermitteln.

Der Hersteller **VERBIETET** die Inbetriebnahme der unvollständigen Maschine so lange, bis erklärt wird, dass die Maschine, in die sie eingebaut werden soll, den Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG (soweit anwendbar) entspricht.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Technischer Direktor (mit Sondervollmacht)

DECLARACIÓN DE  
INCORPORACIÓNCAME  

ANEXO II, PARTE 1, SECCIÓN B - DIRECTIVA 2006/42/CE

**Came S.p.A.** con domicilio social en via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italia), en calidad de fabricante y persona autorizada para elaborar la documentación técnica pertinente, **DECLARA** que el producto o productos aquí descritos son conformes a las directivas y normas que figuran a continuación.

Tipo

BARRERA AUTOMÁTICA

Modelo

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=azul; N=marrón; W=blanco; K=negro; Y=amarillo; G=gris; R=rojo; E=verde; O=naranja; C=personalizado; X=acero inoxidable;
X	S=estándar; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brasil; P=Parkare;

Directivas

2014/30/UE (EMC)  
2011/65/UE y 2015/863/UE (RoHS)

Normas

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

La documentación técnica pertinente es conforme al anexo VIIB de la Directiva 2006/42/CE y se han aplicado los siguientes requisitos esenciales:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. se compromete a transmitir, en respuesta a un requerimiento debidamente motivado de las autoridades nacionales, información pertinente relativa a las cuasi máquinas.

El fabricante **PROHÍBE** la puesta en servicio de la cuasi máquina mientras la máquina final en la cual vaya a ser incorporada no haya sido declarada conforme, en su caso, a lo dispuesto en la Directiva 2006/42/CE.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Director técnico (con poder especial)



## INBOUWVERKLARING



BIJLAGE II, DEEL 1, GEDEELTE B - RICHTLIJN 2006/42/EG

**Came S.p.A.** met zetel in via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italië), in de hoedanigheid van fabrikant en persoon bevoegd om de relevante technische documentatie samen te stellen, **VERKLAART** dat het/de hierin beschreven product(en) voldoet/voldoet aan de richtlijnen en normen waarnaar hieronder wordt verwezen.

Type

## AUTOMATISCHE SLAGBOOM

Model

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=blauw; N=bruin; W=wit; K=zwart; Y=geel; G=grijs; R=rood; E=groen; O=oranje; C=gepersonaliseerd; X=roestvrij staal;
X	S=standaard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brazilië; P=Parkare;

Richtlijnen

2014/30/EU (EMC)

2011/65/EU en 2015/863/EU (RoHS)

Normen

EN IEC 61000-6-2:2019

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:

2019+A1:2019+A2:2019

EN 60335-2-103:2015

EN IEC 63000:2018

De relevante technische documentatie voldoet aan bijlage VIIB van Richtlijn 2006/42/EG en de volgende essentiële eisen zijn toegepast:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. verbindt zich ertoe om, als antwoord op een naar behoren met redenen omkleed verzoek van de nationale autoriteiten, relevante informatie over niet-voltooid machines door te geven. De fabrikant **VERBIEDT** de inbedrijfstelling van de niet-voltooid machine totdat voor de afgewerkte machine waarin zij zal worden ingebouwd, in overeenstemming is verklaard met de bepalingen van Richtlijn 2006/42/EG.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Technisch directeur (met bijzondere machtiging)

DECLARAÇÃO DE  
INCORPORAÇÃO

ANEXO II, PARTE 1, SECÇÃO B - DIRETIVA 2006/42/CE

**Came S.p.A.** com sede em Via Martiri della Libertà, 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Itália), na qualidade de fabricante e pessoa autorizada para compilar a documentação técnica relevante, **DECLARA** que o produto ou os produtos aqui descritos, cumprem as diretivas e normas abaixo.

Tipo

## BARREIRA AUTOMÁTICA

Modelo

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=azul; N=castanho; W=branco; K=preto; Y=amarelo; G=cinzento; R=vermelho; E=verde; O=laranja; C=personalizado; X=aço INOX;
X	S=standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brasil; P=Parkare;

Diretivas

2014/30/UE (EMC)  
2011/65/UE e 2015/863/UE (RoHS)

Normas

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

A documentação técnica relevante está em conformidade com o Anexo VIII da Diretiva 2006/42/CE e foram aplicados os seguintes requisitos essenciais:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

A Came S.p.A. compromete-se a transmitir, em resposta a um pedido devidamente justificado das autoridades nacionais, informações relevantes sobre as quase-máquinas.

O fabricante **PROÍBE** a colocação em funcionamento da quase-máquina até que a máquina final, onde deve ser incorporada, seja declarada em conformidade, se preciso, com as disposições da Diretiva 2006/42/CE.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Diretor Técnico (com procuração especial)

## DEKLARACJA WŁĄCZENIA



ZAŁĄCZNIK II, CZĘŚĆ 1, SEKCJA B - DYREKTYWA 2006/42/WE

**Came S.p.A.** z siedzibą przy via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italia), jako producent i osoba upoważniona do sporządzenia odpowiedniej dokumentacji technicznej, **OŚWIADCZA**, że produkt lub produkty opisane w niniejszym dokumencie są zgodne z poniższymi dyrektywami i normami.

Typ

## SZLABAN AUTOMATYCZNY

Model

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=granatowy; N=brązowy; W=biały; K=czarny; Y=żółty; G=szary; R=czerwony; E=zielony; O=pomarańczowy; C=niestandardowy; X=stal nierdzewna;
X	S=standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brazylia; P=Parkare;

Dyrektywy

2014/30/UE (EMC)

2011/65/UE i 2015/863/UE (RoHS)

Normy

EN IEC 61000-6-2:2019

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:

2019+A1:2019+A2:2019

EN 60335-2-103:2015

EN IEC 63000:2018

Odpowiednia dokumentacja techniczna jest zgodna z załącznikiem VIB Dyrektywy 2006/42/WE, a następujące zasadnicze wymagania zostały spełnione:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. zobowiązuje się do przekazania, w odpowiedzi na należycie uzasadniony wniosek organów państwowych, istotnych informacji na temat maszyn nieukończonych.

Producent **ZABRANIA** oddania do użytku maszyny nieukończonyj do czasu uznania maszyny końcowej, w którą ma ona zostać włączona, za zgodną z postanowieniami Dyrektywy 2006/42/WE, jeśli jest to wymagane.

Dosson di Casier (Treviso)

01/06/2022

Antonio Milici - Dyrektor techniczny (z pełnomocnictwem  
szczególnym)



## DECLARAȚIE DE ÎNCORPORARE



ANEXA II, PARTEA 1, SECȚIUNEA B - DIRECTIVA 2006/42/CE

**Came S.p.A.** cu sediul în strada Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italia), în calitate de fabricant și persoană autorizată să întocmească documentația tehnică corespunzătoare, **DECLARĂ** că produsul sau produsele descrise aici sunt conforme cu directivele și normele enumerate mai jos.

Tip

## BARIERĂ AUTOMATĂ

Model

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=albastru; N=maro; W=alb; K=negru; Y=galben; G= gri; R=roșu; E=verde; O=portocaliu; C=personalizat; X=oțel INOX;
X	S=standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brasile; P=Parkare;

Directive

2014/30/UE (EMC)  
2011/65/UE și 2015/863/UE (RoHS)

Norme

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

Documentația tehnică aferentă este în conformitate cu anexa VII B din Directiva 2006/42/CE și au fost aplicate următoarele cerințe esențiale:

1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2;  
1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. se angajează să transmită, în urma unei cereri motivate corect de autoritățile naționale, informații relevante despre echipamente tehnice parțial finalizate.

Fabricantul **INTERZICE** punerea în funcțiune a echipamentului parțial finalizat până când mașina finală în care trebuie introdus nu a fost declarată în conformitate, dacă este cazul, cu dispozițiile Directivei 2006/42/CE.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Director tehnic (cu procură specială)

# IZJAVA O VGRADNJI DELNO DOKONČANIH STROJEV



PRILOGA II, ODDELEK 1, DEL B - DIREKTIVA 2006/42/ES

**Came S.p.A.** s sedežem na naslovu Via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italija), kot proizvajalec in oseba, pooblaščen za pripravo ustrezne tehnične dokumentacije, **IZJAVLJA**, da je/so tu opisani izdelek/izdelki v skladu s spodaj navedenimi direktivi in standardi.

Tip

## AVTOMATSKA ZAPORNICA

Model

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=modra; N=rjava; W=bela; K=črna; Y=rumena; G=siva; R=rdeča; E=zelená; O=oranžna; C=prilagojena; X=nerjavno jeklo;
X	S=standardna; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brasile; P=Parkare;

Direktive

2014/30/EU (EMC)  
2011/65/EU in 2015/863/EU (RoHS)

Standardi

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

Zadevna tehnična dokumentacija je sestavljena v skladu z delom B Priloge VII Direktive 2006/42/ES, uporabljene pa so bile naslednje bistvene zahteve:  
1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2;  
1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Proizvajalec Came S.p.A. se zavezuje, da bo na utemeljeno zahtevo nacionalnih organov posredoval ustrezne informacije o delno dokončanih strojih.

Proizvajalec **PREPOVEDUJE** dajanje delno dokončanega stroja v obratovanje, dokler ni dokončen stroj, v katerega bo vgrajen, razglašen za skladnega z določbami Direktive 2006/42/ES, kadar je to ustrezno.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Tehnični direktor (s posebnimi pooblastili)

## BEÉPÍTÉSI NYILATKOZAT



2006/42/EK IRÁNYELV - II. MELLÉKLET, 1. RÉSZ. B SZAKASZ

**Came S.p.A.** székhelye: via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Olaszország), mint gyártó és a vonatkozó műszaki dokumentáció összeállítására jogosult személy **KIJELENTI**, hogy az itt leírt termék(ek) megfelel(nek) az alábbiakban meghatározott irányelveknek és szabványoknak.

Típus

## AUTOMATIKUS SOROMPÓ

Modell

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=kék; N=barna; W=fehér; K=fekete; Y=sárga; G=szürke; R=piros; E=zöld; O=narancssárga; C=egyedi; X=INOX acél;
X	S=standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brazília; P=Parkare;

Irányelvek

2014/30/EU (EMC)

2011/65/EU és 2015/863/EU (RoHS)

Szabványok

EN IEC 61000-6-2:2019

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:

2019+A1:2019+A2:2019

EN 60335-2-103:2015

EN IEC 63000:2018

A vonatkozó műszaki dokumentáció megfelel a 2006/42/EK irányelv VII.B. mellékletének, és a következő alapvető követelmények kerültek alkalmazásra:

1.1.1.; 1.1.2.; 1.1.3.; 1.1.5.; 1.2.1.; 1.2.3.; 1.2.6.; 1.3.1.; 1.3.2.; 1.3.4.; 1.3.7.; 1.3.8.1.; 1.4.2.1.; 1.5.1.; 1.5.2.; 1.5.5.; 1.5.6.; 1.5.7.; 1.5.8.; 1.5.10.; 1.5.11.; 1.6.1.; 1.6.3.; 1.6.4.; 1.7.1.; 1.7.3.; 1.7.4.; 1.7.4.1.; 1.7.4.2.; 1.7.4.3

A Came S.p.A. kötelezettséget vállal arra, hogy a nemzeti hatóságok kellően indokolt kérésére továbbítja a részben kész gépekre vonatkozó információkat.

A gyártó **TILTJA** a részben kész gép üzembe helyezését mindaddig, amíg a végleges gép, amelybe beépítik, nem kapja meg a 2006/42/EK irányelv rendelkezéseinek való megfelelőségére vonatkozó tanúsítványt.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Műszaki igazgató (külön meghatalmazással)

# DECLARATION OF INCORPORATION



ANNEX II, PART 1, SECTION B – THE SUPPLY OF MACHINERY (SAFETY) REGULATIONS 2008

**Came S.p.A.** with registered office in via Martiri della Libertà 15 - 31030 Dosson di Casier, Treviso (Italy), as the manufacturer and person authorised to compile the relevant technical documentation, **DECLARES** that the product(s) described herein comply with the directives and standards below.

Type

## AUTOMATIC BARRIER

Model

Model codes are identified by the letters W Z X according to the table.

GLT40WZX; GLS40WZX

W	A=230 V; R=120 V
Z	B=blue; N=brown; W=white; K=black; Y=yellow; G=grey; R=red; E=green; O=orange; C=customised; X=stainless steel;
X	S=Standard; 6=AISI316; 4=AISI304; 430=AISI430; B=Brazil; P=Parkare;

Directives

Electromagnetic Compatibility Regulations 2016  
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Standards

EN IEC 61000-6-2:2019  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 62233:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A14:  
2019+A1:2019+A2:2019  
EN 60335-2-103:2015  
EN IEC 63000:2018

The relevant technical documentation complies with Annex VII Part B of Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008, and the following essential requirements have been applied:  
1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.1.5; 1.2.1; 1.2.3; 1.2.6; 1.3.1; 1.3.2; 1.3.4; 1.3.7; 1.3.8.1; 1.4.2.1; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.5; 1.5.6; 1.5.7; 1.5.8; 1.5.10; 1.5.11; 1.6.1; 1.6.3; 1.6.4; 1.7.1; 1.7.3; 1.7.4; 1.7.4.1; 1.7.4.2; 1.7.4.3

Came S.p.A. undertakes to transmit, in response to a reasoned request by the national authorities, relevant information on the partly completed machinery.

The manufacturer **PROHIBITS** any putting into service until the final machinery into which it is to be incorporated has been declared in conformity with the Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008, where appropriate.

Dosson di Casier (Treviso)  
01/06/2022

Antonio Milici - Technical Director (with special proxy)