

**DECLARATION OF INCORPORATION OF PARTLY COMPLETED MACHINERY**

**DÉCLARATION D'INCORPORATION POUR LES QUASI-MACHINES**

According to the Machinery Directive 2006/42/EC, Annex II, Part I, sector B for a partly completed machinery.  
*En accord avec la directive machine 2006/42/CE, Annexe II, Partie I, Secteur B pour une quasi-machine.*

Manufacturer /Fabricant:	SEIKO EPSON CORPORATION	<a href="http://www.epson.com">www.epson.com</a>	
Address /Adresse:	3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502 Japan	Telephone /Téléphone:	+81-266-52-3131
		Fax /Fax:	+81-266-52-8409

Representative /Représentant:	EPSON EUROPE B.V.	<a href="http://www.epson.eu">www.epson.eu</a>	
Address /Adresse:	Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5, 1101 BA Amsterdam Zuidoost The Netherlands	Telephone /Téléphone:	+31-20-314-5000

This declaration of incorporation is issued under the sole responsibility of the manufacturer.  
*La présente déclaration d'incorporation est établie sous la seule responsabilité du fabricant.*

Brand Name /Nom de la marque:	EPSON	
Product Name /Nom du produit:	Industrial Robot/Robot Controller	
Model /Model:	C4-B, C8-B, C12-B R114x(x=D or E)(RC700-E)	(Serial number C*****0001 - C*****9999) (Serial number R7E***0001 - R7E***9999) <Note> * : 0 - 9, A - Z

For more details, please refer to the product description  
*Pour plus de détails, merci de vous référer à la description du produit*

Options /Options:  
 See Technical Data File

Fulfills the following essential health and safety requirements of the Machinery Directive 2006/42/EC:  
*Répond aux exigences essentielles de santé et de sécurité de la directive machine 2006/42/CE*

- 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.1.6, 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4.1, 1.2.4.3, 1.2.5, 1.2.6, 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4, 1.3.6, 1.3.7, 1.3.9, 1.5.1, 1.5.2, 1.5.4, 1.5.6, 1.5.8, 1.5.9, 1.5.10, 1.5.11, 1.6.1, 1.6.2, 1.6.3, 1.6.4, 1.7.1, 1.7.1.1, 1.7.2, 1.7.3, 1.7.4

The manufacturer undertakes to electronically supply the relevant technical documentation, referred to in Annex VII part B for the partly completed machinery, to national authorities upon reasoned request.  
*La fabricant s'engage à fournir électroniquement la documentation technique pertinente aux autorités Nationales sur demande motivée, selon l'annexe VII Partie B pour les Quasi-machines.*

This partly completed machine must not be put into service until the machinery into which it is to be incorporated, has been declared in conformity with the provisions of the Machinery Directive.  
*La quasi-machine ne doit pas être mise en service tant que l'équipement d'incorporation n'aura pas été déclarée conforme aux dispositions de la directive machine.*

Furthermore this partly completed machinery fulfils all relevant provisions of the directive:  
*En outre, cette quasi-machine remplit toutes les dispositions pertinentes de cette directive:*

See Technical Data File

Following harmonized norms and specifications are applied:  
*L'harmonisation des normes et des spécifications suivantes sont appliquées :*

Safety:		EMC:	
EN ISO 10218-1	2011	EN 55011	2016/A1:2017/A11:2020 Group1 Class A
EN ISO 12100	2010	EN 61000-6-2	2005
EN 60204-1	2018	EN 61000-6-4	2007/A1:2011
EN ISO 13850	2015	EN 61000-6-7	2015
EN 61800-5-1	2007/A1:2017		
EN 61800-5-2	2017	RoHS:	
EN ISO 13849-1	2015	EN IEC 63000	2018
IEC 62061	2021		

Supplementary Information /Information supplémentaire

The year in which the CE marking was affixed, is **2023** *L'année où le marquage CE a été apposé, est* **2023**  
 9 December 2025  
 Nagano-ken, Japan

*Ozawa Hiroyuki*

Hiroyuki Ozawa  
 MS CS Quality Assurance Department  
 General Manager  
 SEIKO EPSON CORPORATION

Declared based on "Technical Data File, **9 December 2025** " *Déclaration basée sur le "Technical Data File, 9 December 2025 "*

## Annex to manipulator type

C 4 - B 6 0 1 S   
a b c d

- a : Arm length
  - 6 : 600mm
  - 9 : 900mm
- b : Brake equipment
  - 1 : Brakes on all joints
- c : Environment
  - S : Standard (equivalent to IP20)
  - C : Cleanroom & ESD (anti-static)
- d : Mounting type
  - : Table top mounting
  - R : Ceiling mounting

C 8 - B 14 0 1 S    
a b c d e

- a : Arm length
  - 9 : 900mm
  - 14 : 1400mm
- b : Brake equipment
  - 1 : Brakes on all joints
- c : Environment
  - S : Standard (equivalent to IP20)
  - C : Cleanroom & ESD (anti-static)
  - P : Protection : IP 67 (fan cover: equivalent to IP20)
- d : M/C cable installation direction
  - : Cable backward
  - B : Cable downward
- e : Mounting type
  - : Table top mounting
  - R : Ceiling mounting
  - W : Wall mounting



**DECLARATION of CONFORMITY**  
**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**

Manufacturer /Fabricant:	SEIKO EPSON CORPORATION	<a href="http://www.epson.com">www.epson.com</a>	
Address /Adresse:	3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502 Japan	Telephone /Téléphone:	+81-266-52-3131
		Fax /Fax:	+81-266-52-8409

Representative /Représentant:	EPSON EUROPE B.V.	<a href="http://www.epson.eu">www.epson.eu</a>	
Address /Adresse:	Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5,1101 BA Amsterdam Zuidoost The Netherlands	Telephone /Téléphone:	+31-20-314-5000

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

*La déclaration de conformité est établie sous l'entière responsabilité du constructeur:*

Brand Name /Nom de la marque:	EPSON		
Product Name /Nom du produit:	Robot Controller		
Model /Model:	R114x(x=D or E)(RC700-E)	(Serial number R7E***0001 - R7E***9999 )	
		<Note> * : 0 - 9, A - Z	

For more details, please refer to the product description

*Pour plus de détails, merci de vous référer à la description du produit*

Options /Options:

See Technical Data File

Conforms to the following Directive(s) and Norm(s) /Conforme selon les Directives et Normes suivantes:

Electromagnetic Compatibility (EMC) 2014/30/EU	
EN 55011	2016/A1:2017/A11:2020 Group1 Class A
EN 61000-6-2	2005
EN 61000-6-4	2007/A1:2011
EN 61000-6-7	2015

Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)2011/65/EU (except options)

EN IEC 63000 2018

Supplementary Information /Information supplémentaire

The year in which the CE marking was affixed, is 2023

*L'année où le marquage CE a été apposé, est 2023*

9 December 2025

Nagano-ken, Japan

*Ozawa Hiroyuki*

Hiroyuki Ozawa  
MS CS Quality Assurance Department  
General Manager  
SEIKO EPSON CORPORATION

Declared based on "Technical Data File, 9 December 2025 " *Déclaration basée sur le "Technical Data File, 09 December 2025 "*