



CERTIFICADO ROHS

Distribuido por: JBM CAMPLLONG, S.L.U.

Dirección: CIM La Selva - Crta. Aeropuerto Km 1.6 Nave 2.2, 17185 Vilobí d'Onyar, Girona

CIF (número de IVA): B17419292

Descripción del producto: MAQUINA CHORREADORA DE ARENA 220L

Referencia del fabricante: XH-SBC220

Referencia distribuidor: 54341

El objeto de la declaración da cumplimiento a la Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos, y su modificación (UE) 2015 /863.

- IEC62321-4 Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos. Parte 4: 2014 + Determinación de mercurio en polímeros, metales y componentes electrónicos A1:2017 mediante CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES e ICP-MS (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en diciembre de 2017.)
- IEC62321-5 Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos. Parte 5: 2014 Determinación de cadmio, plomo y cromo en polímeros y productos electrónicos, y de cadmio y plomo en metales mediante AAS, AFS, ICP-OES e ICP-MS (Ratificada por AENOR en julio de 2014.)
- IEC62321-7-2 Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos. Parte 7-2: 2017 Cromo hexavalente. Determinación del cromo hexavalente (Cr (VI)) en polímeros y productos electrónicos por el método colorimétrico (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en agosto de 2017.)
- IEC62321-6 Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos. Parte 6: 2015 Bifenilos polibromados y éteres difenil polibromados en polímeros por cromatografía de gases - espectrometría de masas (GC-MS) (Ratificada por AENOR en octubre de 2015.)
- IEC63000 Documentación técnica para la evaluación de los productos eléctricos y 2018 electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en abril de 2019.)

Firmado por:



Eduard Godoy
Director del departamento de compras
Girona, 23 de junio de 2023

RoHS

Certificate of Compliance



No. 08191118.YXZST77
 Test Reports no. B-R191126626

Product: Sandblast Cabinet
Model(s): XH-SBC90, XH-SBC110, XH-SBC220,
 XH-SBC350, XH-SBC420, XH-SBC990,
 XH-SBC1200, XH-DSBC880, XH-PSBC990

Verification to: **Standard:**
 EN 62321-4:2014+A1:2017, EN 62321-5:2014,
 EN 62321-7-2:2017, EN 62321-6:2015,
 EN 63000:2018

Related to Directive(s):
 2011/65/EU amended by 2015/863/EU Restriction of
 the use of certain hazardous substances (RoHS)

Remark: The product(s) has been verified on a voluntary basis. The product(s) satisfies the requirements of the Certification Mark of ECM, in reference to the above listed Standard(s). The above Compliance Mark can be affixed on the product(s) accordingly to the ECM regulation about its release and its use. The regulation can be found at www.entecerma.it. This Certificate of Compliance can be checked for validity at www.entecerma.it.

This verification doesn't imply assessment of the production of the product(s).

Additional information, clarification about the CE Marking:



We attest that a TCF for the CE Marking process is in place. Whereas the Manufacturer is Responsible to start the CE Marking Certification Procedure and to perform all the necessary activities, as required by the Directive before placing the CE Mark on the product(s).

Date of issue 18 November 2019

Chief Manager
 Marco Marino



Expiry date 17 November 2024

Deputy Manager
 Amanda Payne

Entecertification Macchine Srl

Via Ca' Bella, 243 - Loc. Castello di Serravalle - 40053 Valsomoglia (BO) - ITALY
 ☎ +39 051 6706141 ☎ +39 051 6706156 ✉ info@entecerma.it 🌐 www.entecerma.it