

CODE:

25461 to 25468 / 25461-XXXX to 25468-XXXX

EVIDENCE OF CONFORMITY / DÉCLARATION DE CONFORMITÉ / DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD / DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG / DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE / ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ / دليل المطابقة

- Declares under their own responsibility that all the pumps: **SENA, Single-phase and Three-phase**. Manufactured since 29/12/2009, independent of the serial number, are in compliance with:
 - 2006/42/EC Machine Directive Safety prescriptions
 - 2014/35/EU Low voltage directive
 - 2000/14/EC Noise emission directive
 - 2015/863/EU Amending Annex II of 2011/65/EU
 - EN 60335-1:2012/A11:2014
 - 2011/65/EU RoHS II
 - EN 60335-2-41:2003/A2:2010
 - EN 62233:2008 EMF measurement of home appliance (human exposure)
 - EN 50581:2012 / EN 63000:2018 RoHS II technical documentation
 - EN ISO 3744:2010 Acoustics
 - Measured sound power level: 58 / 64,5 / 69,4 dBA
 - Guaranteed sound power level: 61 / 75 / 78 dBA
- Declare sous sa seule responsabilité que toutes les pompes model: **SENA, Monophasée et Triphasée**. Fabriquées a partir du 29/12/2009, indépendamment du numéro de série, sont conformes avec:
 - Directive de sécurité de machines 2006/42/EC
 - Directive d'équipements de basse tension 2014/35/EU
 - Directive d'émission sonore 2000/14/EC
 - Directive 2015/863/EU modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/EU
 - EN 60335-1:2012/A11:2014
 - 2011/65/EU RoHS II
 - EN 60335-2-41:2003/A2:2010
 - EN 62233:2008 Mesures des champs EM des appareils électrodomestiques (humaine exposition)
 - Documentation technique normes EN 50581:2012 / EN 63000:2018 RoHS II
 - Norme EN ISO 3744:2010 Acoustique
 - Niveau de puissance acoustique mesuré: 58 / 64,5 / 69,4 dBA
 - Niveau de puissance acoustique garanti: 61 / 75 / 78 dBA
- Declara bajo su única responsabilidad que todas las bombas del tipo: **SENA, Monofásicas y Trifásicas**. Producidas a partir del 29/12/2009, independientemente del número de serie, son conformes con:
 - Directiva de seguridad de máquinas 2006/42/EC
 - Directiva de equipos de baja tensión 2014/35/EU
 - Directiva de emisión sonora 2000/14/EC
 - 2015/863/EU que modifica el Anexo II de 2011/65/EU
 - EN 60335-1:2012/A11:2014
 - 2011/65/EU RoHS II
 - EN 60335-2-41:2003/A2:2010
 - EN 62233:2008 Medida CEM de electrodomésticos (exposición humana)
 - EN 50581:2012 / EN 63000:2018 RoHS II documentación técnica
 - EN ISO 3744:2010 Acústica
 - Nivel de potencia acústica medida: 58 / 64,5 / 69,4 dBA
 - Nivel de potencia acústica garantizado: 61 / 75 / 78 dBA
- Dichiaro sotto la sua diretta responsabilità che tutte le pompe del tipo: **SENA, Monofase e Trifase**. Prodotte a partire dal 29/12/2009, indipendentemente dal numero di serie, sono conformi a:
 - Direttiva sulla sicurezza delle macchine 2006/42/EC.
 - Direttiva apparecchiatura in bassa tensione 2014/35/EU
 - Direttiva sulle emissioni sonore 2000/14/EC
 - 2015/863/EU che modifica l'Allegato II di 2011/65/EU
 - EN 60335-1:2012/A11:2014
 - 2011/65/EU RoHS II
 - EN 60335-2-41:2003/A2:2010
 - EN 62233:2008 Misurazione dei CEM di apparecchi domestici (esposizione umana)
 - EN 50581:2012 / EN 63000:2018 RoHS II Documentazione tecnica
 - EN ISO 3744:2010 Acustica
 - Nivel de potencia acústica medida: 58 / 64,5 / 69,4 dBA
 - Nivel de potencia acústica garantizado: 61 / 75 / 78 dBA
- Δηλώνει, με αποκλειστική του ευθύνη ότι όλες οι αντλίες τύπου: **SENA, Μονοφασικές και Τριφασικές**. Κατασκευασμένα από τις 29/12/2009, με διάφοροι αριθμοί σειράς, πληρούν τα παρακάτω.
 - Οδηγία ασφάλειας μηχανών 2006/42/EK
 - Οδηγία εξοπλισμού χαμηλής τάσης 2014/35/EK
 - Οδηγία ηχητικής εκπομπής 2000/14/EK
 - 2015/863/EE που τροποποιεί το Παράρτημα II του 2011/65/EE
 - EN 60335-1: 2012/A11:2014
 - 2011/65/EU RoHS II
 - EN 60335-2-41/A1:2012
 - EN 62233:2008 Μέτρηση της ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας των οικιακών συσκευών.
 - Τεχνική τεκμηρίωση EN 50581 / EN 63000 RoHS II
 - Ακουστική EN ISO 3744:2010
 - Μετρούμενη στάθμη ηχητικής ισχύος: 58 / 64,5 / 69,4 dBA
 - Εγγυημένο επίπεδο ηχητικής ισχύος: 61 / 75 / 78 dBA
- تعلن ، على مسؤوليتها وحدها ، جميع المضخات من النوع: **SENA ، أحادية الطور وثلاث مراحل** مصنوعة من 9002/21/92 ، بأرقام تسلسلية مختلفة ، يلتصقون ما يلي.
 - توجيه سلامة المحرك 24/6002 CE.
 - توجيه معدات الجهد المنخفض 53/4102 CE.
 - توجيه نقل الصوت 41/0002 CE.
 - تعديل الاتحاد الأوروبي للملحق الثاني لعام 56/1102 / الاتحاد الأوروبي.
 - 4102:11A / 2102 :1-53306 NE
 - II SHoR UE / 56/1102
 - 2102 :1A / 14-2-53306 NE
 - 8002 :33226 NE قياس التوافق الكهرومغناطيسي للأجهزة المنزلية.
 - الوثائق الفنية 00036 NE / 18505 NE II SHoR
 - 0102 :4473 OSI NE citsuoca
 - مستوى قوة الصوت المقاس: 58 / 64,5 / 69,4 dBA ديسيبل
 - مستوى طاقة صوت مضمون: 61 / 75 / 78 dBA ديسيبل

Signed the present conformity evidence / Signe la présente déclaration / Firma la presente declaración / Firma la seguente dichiarazione / Unterzeichnet diese Erklärung / Assina a presente declaração / Υπογράφει την παρούσα δήλωση / التوقيع على دليل المطابقة الحالي

Polinyà, 30/07/2020

Signature / Firma/ Unterschrift / Assinatura
Josep Pausas Ginesta, Managing Director of Metalast S.A.U.