



Déclaration UE / CE de conformité
UE / Dichiarazione di conformità CE
Deklaracja zgodności UE/WE
Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ / ΕΚ



Modèle du produit | Modello di prodotto/prodotto | Model produktu/produkt | Μοντέλο προϊόντος/Προϊόν:

837377

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire | La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante | Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. | Επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant | La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante | Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. | Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή

Objet de la déclaration | Objeto de la declaración | Przedmiot deklaracji | Στόχος της δήλωσης :

| | |
|--|--|
| Type de produit - Description Tipologia di prodotto Rodzaj produktu Τύπος Προϊόντος | BOOSTER PUMP 900W |
| Référence produit Riferimento del prodotto Referencje produktu Αναφορά προϊόντος | 837377 |
| Industrial Type Design Reference Riferimento del Modello industriale di Tipo Model/typ/numer fabryczny Αναφορά σχεδιασμού βιομηχανικού τύπου | 900 WT 24-4 |
| Marque Produit Marca del prodotto Marka produktu Μάρκα προϊόντος | STERWINS |
| EAN | 3276000706182 |
| Codification du numéro de série ou de lot Codifica del numero di serie Kodowanie numeru seryjnego Κωδικοποίηση σειριακού αριθμού | SN SSSSSSSS XX DDMMYY nn PPPPP (SN: Serial No., SSSSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPP : Last six numbers of PO order) |

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable | L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione | Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego | Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνα με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée | Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità | Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność: | Μνεία των σχετικών εναρμονισμένων προτύπων που χρησιμοποιούνται ή μνεία των προδιαγραφών σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση:

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié | Dove applicabile il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento | W stosownych przypadkach, notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu | Όπου ισχύει το γνωστοποιημένο όνομα και τον αριθμό του εργαστηρίου που εξέδωσε την πιστοποίηση και την αναφορά στο έγγραφο

2006_42_EC_MACHINE (Machinery Directive)

EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A15
 EN IEC 60335-2-41:2021+A11
 EN 62233:2008
 AFPS GS 2019:01 PAK
 EN ISO 12100: 2010
 EK1 527-12 Rev.2

2014_30_EU_EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN IEC 55014-1:2021
 EN IEC 55014-2:2021
 EN IEC 61000-3-2:2019+A1
 EN 61000-3-3:2013+A1+A2

2011_65_EU_RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

Directive (EU) 2015/863
 IEC62321-7-1:2015
 IEC62321-7-2:2017
 ISO 17075-1:2017
 IEC 62321-6:2015
 IEC 62321-8:2017
 IEC62321-4:2013+A1:2017
 IEC62321-5:2013
 IEC 62321-3-1:2013
 IEC62321-1: 2013
 IEC62321-2: 2013
 EN IEC 63000:2018

2000_14_EC_NOISE (Noise Emission in the Environment by Equipment for Use Outdoors)

ISO 3744:2010
 2000/14/EC Annex V and 2005/88/EC

Measured sound power level:87.74dB(A)
 Guaranteed sound power level:90dB(A)

Signé par et au nom de | Firmato in vece e per conto di | Podpisano w imieniu | Υπογραφή για και εξ ονόματος

LEMOINE ERIC

International Projects Quality Leader

Lieu d'établissement | Luogo | Miejsce | Τόπος

Ronchin - FRANCE

Date | data del rilascio | Data wydania | ημερομηνία έκδοσης

13/06/2024

Eric Lemoine
 ADEO Services SAS
 135 Rue Sadi Carnot
 CS00001
 59790 RONCHIN



Declaração de conformidade da UE/CE
EU/EC Declaration of conformity
Declaración de conformidad UE/CE
Declarația de conformitate a UE/CE



Modelo do produto | Product Model | Modelo del producto | Modelul de produs/produsul:

837377

Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado | Name and address of the manufacturer or his authorised representative | Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado | Denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului său autorizat:

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 Ronchin - France

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante. | This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
 | La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante | Declarația de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului

Objeto da declaração | Object of the declaration | Objeto de la declaración | Obiectul declarației :

Tipo de producto | Product Type - Description | Tip produs

BOOSTER PUMP 900W

Referência do produto: | Product Reference | Referencia del producto
 | Referință produs

837377

Referência Industrial de Tipo | Industrial Type Design Reference |

Referencia Industrial de Tipo | Referință de desing industrial

900 WT 24-4

Marca do produto | Product Brand | Marca | Marcă a produsului:

STERWINS

EAN

3276000706182

Codificação do número de série | Serial number coding or batch

number | Codificación del número de serie | Cod de numere de serie

SN SSSSSSSSS XX DDDMMYY nn PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : Last six numbers of PO order)

O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável. | The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation | El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión | Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația comunitară relevantă de armonizare a Uniunii

Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada | References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared | Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad | Referințele standardelor armonizate relevante folosite sau referințele specificațiilor în legătură cu care se declară conformitatea:

Quando aplicável o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento | When applicable, the name and number of notified body number | Cuando corresponda, el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento | Unde este cazul numele și numărul de laborator notificat care a eliberat certificarea și trimiterea la document

2006_42_EC_MACHINE (Machinery Directive)

EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A15
EN IEC 60335-2-41:2021+A11
EN 62233:2008
AFPS GS 2019:01 PAK
EN ISO 12100: 2010
EK1 527-12 Rev.2

2014_30_EU EMC (Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive)

EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1
EN 61000-3-3:2013+A1+A2

2011_65_EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) Directive)

Directive (EU) 2015/863
IEC62321-7-1:2015
IEC62321-7-2:2017
ISO 17075-1:2017
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-8:2017
IEC62321-4:2013+A1:2017
IEC62321-5:2013
IEC 62321-3-1:2013
IEC62321-1: 2013
IEC62321-2: 2013
EN IEC 63000:2018

2000_14_EC_NOISE (Noise Emission in the Environment by Equipment for Use Outdoors)

ISO 3744:2010
2000/14/EC Annex V and 2005/88/EC

Measured sound power level:87.74dB(A)
Guaranteed sound power level:90dB(A)

Assinado por e em nome de: | Signed for and on behalf of | Firmado por y en nombre de | Semnat pentru și în numele

LEMOINE ERIC

International Projects Quality Leader

Local | Place | Lugar | Locație

Ronchin - FRANCE

data de emissão | Date of issue | Fecha de expedición | Data

13/06/2024

Eric Lemoine
ADZO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS00001
59790 RONCHIN