

DECLARATION DE CONFORMITE UE EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nom et adresse du fabricant <i>Name & address of the manufacturer</i>	POOLSTAR - 960 avenue Olivier Perroy 13790 ROUSSET - FRANCE
--	--

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Objet de la déclaration <i>Object of the declaration</i>	<p>Modèle Sauna Canopée 2 places Holl's Technologie triple care (Quartz/magnésium/carbone)</p> <p>Model Canopee sauna 2 pers Holl's Triple care technology (Quartz/magnésium/carbone)</p> <p>Marque Holl's <i>Brand</i></p> <p>Référence HL-CNP02 <i>Reference</i></p>	
---	--	--

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

- Directive Basse Tension (DBT) - *Low voltage Directive (LVD)* - **2014/35/EC**
- Directive Compatibilité ElectroMagnétique (CEM) - *ElectroMagnetic Compatibility directive (EMC)* - **2014/30/EC**
- Directive relative à la limitation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques - *Restriction of Hazardous Substances directive (RoHS)* - **2011/65/EU + 2015/863/EU**
- Directive des déchets électrique et équipement électronique – *Waste electrical & electronic equipment* **2012/19/EU**

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée :

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

- EN60335-1:2012 + EN60335-2-53
- EN62233:2008 (LVD)
- EN55014-1:2021 (CEM) + EN55014-2:2021 (CEM)
- EN61000-3-2:2019 (CEM) + EN 61000-3-3:2013

Signé par et au nom de :
Signed for and on behalf of:

Rousset, le 07/06/2023

Emmanuel ATTAR
Directeur des opérations
Operations directo