



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



e.l.m. leblanc

Ondéa Hydropower

LC11 PVHDN

7701331673



M



**69** dB

**0**

kWh/annum

**7**

GJ/annum

## Fiche de produit relative à la consommation énergétique

**Ondéa Hydropower**

LC11 PVHDN

7701331673

Les données ci-dessous satisfont aux exigences des règlements (UE) N° 811/2013, N° 812/2013, N° 813/2013 et N° 814/2013 complétant la directive 2010/30/UE.

Caractéristiques du produit	Symbole	Unité	7701331673
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau			A
Émission d'oxyde d'azote (uniquement pour le gaz et le mazout)	NO <sub>x</sub>	mg/kWh	183
Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	L <sub>WA</sub>	dB	69
Profil de soutirage déclaré			M
Autres profils de soutirage			S
Consommation journalière d'électricité (conditions climatiques moyennes)	Q <sub>elec</sub>	kWh	0,000
Consommation annuelle d'électricité	AEC	kWh	0
Consommation annuelle d'électricité (autres profils de soutirage, conditions climatiques moyennes)	AEC	kWh	0
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	η <sub>wh</sub>	%	71
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (autres profils de soutirage)	η <sub>wh</sub>	%	66
Consommation journalière de combustible	Q <sub>fuel</sub>	kWh	8,977
Consommation annuelle de combustible	AFC	GJ	7
Consommation annuelle de combustible (autres profils de soutirage)	AFC	GJ	3
Consommation hebdomadaire de combustible avec régulation intelligente	Q <sub>fuel,week,smart</sub>	kWh	0,000
Consommation hebdomadaire d'électricité avec régulation intelligente	Q <sub>elec,week,smart</sub>	kWh	0,000
Consommation hebdomadaire de combustible sans régulation intelligente	Q <sub>fuel,week</sub>	kWh	0,000
Consommation hebdomadaire d'électricité sans régulation intelligente	Q <sub>elec,week</sub>	kWh	0,000