



**elm.leblanc CHAUFFE BAIN GAZ VENTOUZE  
ONDEA HYDROSMART BAS NOX LC12 4 HFP B**

Ref : 112977



## Caractéristiques techniques

### DESCRIPTION

Avec la nouvelle gamme ondéa hydrosmart bas nox elm.leblanc lance une solution de production d'eau chaude idéale pour réduire les émissions polluantes et optimiser les dépenses énergétiques de la maison.  
Une technologie innovante  
Notre technologie unique permet de réduire les émissions de CO<sub>2</sub> et de NO<sub>x</sub> grâce au brûleur "double flamme". La baisse de température de combustion est assurée par la flamme à mélange faible qui refroidit la flamme à mélange riche, tout en conservant le confort ECS. Composée de trois modèles, la gamme réduit les émissions de NO<sub>x</sub> jusqu'à 26 mg/kWh, soit deux fois moins que les exigences imposées par l'ErP.  
Le « + » écologique  
Ondéa hydrosmart bas nox est raccordable à une installation solaire pour une optimisation des dépenses énergétique de l'habitat.  
Design ergonomique  
La nouvelle interface de régulation digitale permet de contrôler l'appareil d'un simple toucher. La forme circulaire de l'écran de commandes et le rétro-éclairage LED confèrent un design moderne et élégant, le chauffe-bain s'intègre dans le décor de la pièce.  
Installation simplifiée  
Chaque détail est pensé pour simplifier le remplacement : les connexions hydrauliques et les conduits d'évacuation de fumées restent identiques.  
Des kits de changement de gaz rendent compatibles une installation au gaz naturel et propane sur l'ensemble des modèles ondéa hydrosmart bas nox.  
Un design moderne et élégant, à la pointe de la

	technologie Les nouveaux chauffe-bains Ondéa hydrosmart bas nox sont équipés d'une interface de régulation digitale qui permet de contrôler le confort du bout des doigts.
<b>PUISSEANCE EN KW</b>	20.7
<b>GAMME</b>	Ondéa HYDROSMART BAS NOx
<b>TYPE DE SORTIE</b>	Horizontale/Verticale
<b>CLASSE ERP (MODE ECS)</b>	A
<b>PROFIL DE SOUTIRAGE</b>	M
<b>COULEUR</b>	Blanc
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	15
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	108.38 Kg CO2 éq./Pièce sur 15 ans
<b>RÉCH CLIM KG</b>	108.38
<b>EQUIV CO2 PAR UF</b>	
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	Estimée
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ</b>	Pièce
<b>FONCTIONNELLE</b>	
<b>COMBUSTIBLE</b>	Butane - Propane
<b>CLASSE ERP (CHAUFFAGE, LAMPE)</b>	A
<b>DÉBIT EN L/HEURE M3/HEURE L/MN</b>	12 l/mn
<b>GARANTIE</b>	1 an
<b>RÉF. FABRICANT</b>	7736505032
<b>MARQUE</b>	ELM LEBLANC