

<b>Technologie</b>	<b>LAVE-LINGE N°2</b>	<b>DOCUMENT TECHNIQUE</b>
	Deux objets techniques remplissant la même fonction, ont-ils les mêmes besoins d'énergie ?	
<b>DOMOTIQUE</b>	Approche : Les énergies mises en œuvre	

Prix de vente : 399€ TTC



# Énergie

**Lave-linge**

Fabricant	<b>BLANC</b> +
Modèle	<b>LAV1</b>
<b>Économe</b>	<b>A</b>
<b>Peu économe</b>	
Consommation d'énergie kWh/cycle <small>(Sur la base des résultats obtenus pour le cycle blanc 60° C dans des conditions d'essai normalisées) La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil</small>	<b>1,21</b>
Efficacité de lavage A: plus élevé G: plus faible	<b>ABCDEFGG</b>
Efficacité d'essorage A: plus élevé G: plus faible	<b>AB</b> CDEFG
Vitesse d'essorage (trs/mn)	<b>1200</b>
Capacité (blanc) kg	<b>50</b>
Consommation d'eau ℓ	<b>54</b>
Bruit (dB(A) re 1 pW) Lavage / Essorage	
Une fiche d'information détaillée figure dans la brochure	
<small>Norme EN 60456 Directive 95/12/CE relative à l'étiquetage des lave-linge</small>	



1006 FR ©