

Centre d'impression d'Auxerre *Allée des Bourdillats*

L'imprimerie d'Auxerre dispose d'une rotative.

Les bobines de papier pèsent entre 300 et 700 kg selon les laizes* et peuvent mesurer de 15 à 18 km.

Le papier utilisé provient de France (Vosges) ou du Canada et est composé à 60% minimum de fibres recyclées issues de forêts durablement gérées (label PEFC).

Le journal est imprimé en couleurs : environ une tonne d'encre noire et 500 kg d'encre couleurs (bleu, jaune, magenta) sont consommées par semaine.

La rotative d'Auxerre produit 45.000 journaux par heure au maximum, et nécessite cinq imprimeurs. 105.000 exemplaires sortent chaque nuit.

Les plaques offset, le bois, le plastique, le papier blanc, les journaux invendus et le carton issus de la production sont recyclés.

**laize : Largeur d'un morceau de tissu, d'une étoffe, d'un papier*