

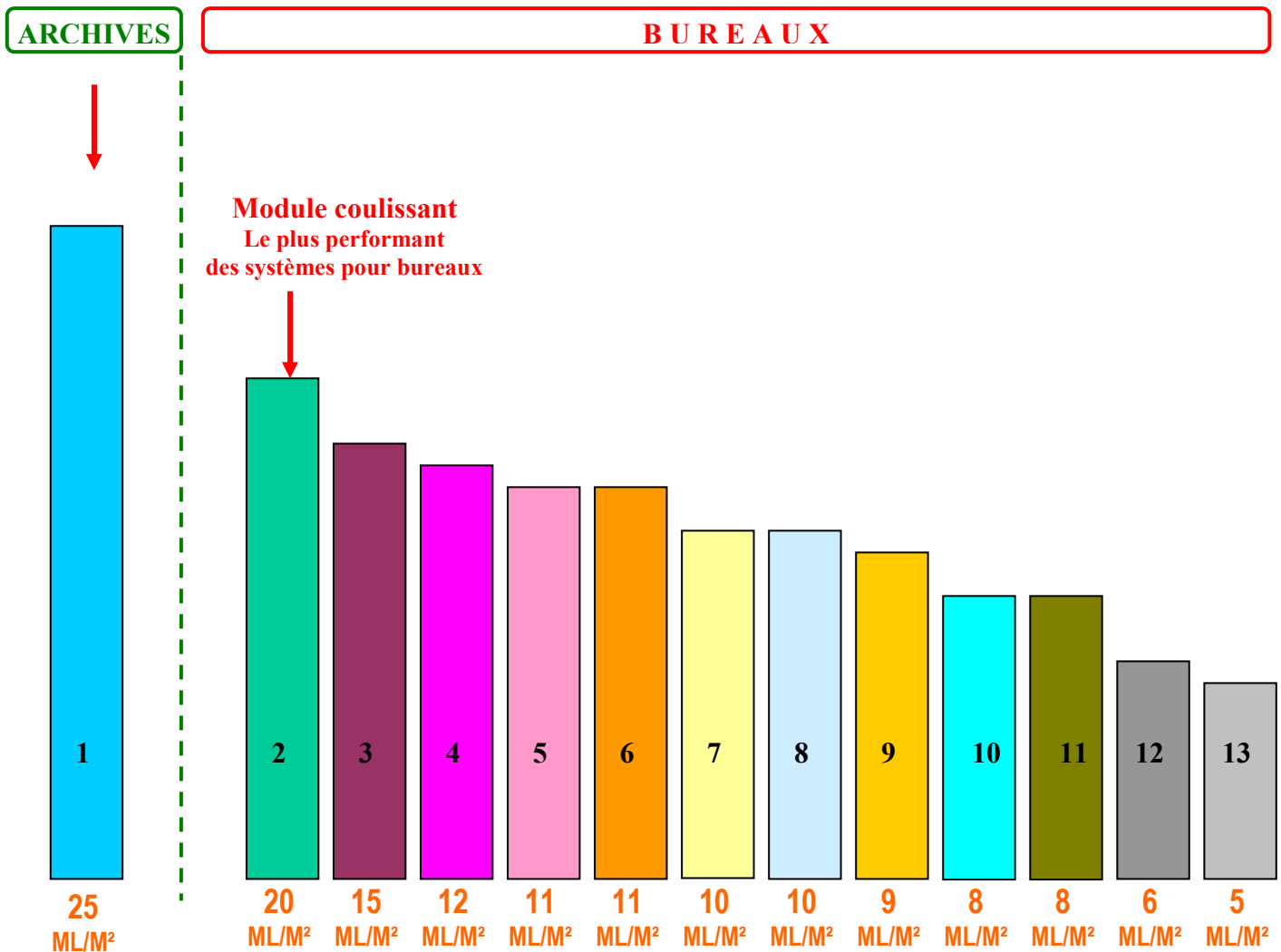
PERFORMANCES COMPAREES

Pour comparer objectivement les performances des matériels de classement disponibles sur le marché, il convient de prendre en compte deux éléments :

- Le linéaire disponible
- La surface occupée

Ainsi, en divisant le linéaire disponible par la surface occupée, on obtient le ratio :

- Nombre de mètres linéaires disponibles par M²



Module coulissant
Le plus performant
des systèmes pour bureaux

- 1 : Rayonnage compact à volant
- 2 : Module coulissant ouvert P250
- 3 : Module coulissant ouvert P360
- 4 : Armoire à rideau
- 5 : Module coulissant fermant P450
- 6 : Module coulissant fermant P375
- 7 : Classeur à trappes

- 8 : Armoire pivotante
- 9 : Colonne rotative 5 niveaux en armoire
- 10 : Armoire à portes pliantes
- 11 : Classeur Rotatif Electromécanique
- 12 : Armoire à portes battantes
- 13 : Classeur 4 tiroirs