

Bloc
longueur
Lar
Haut
P.R.
ID Machine
DateTime

}
 dénorm
 {

Machine
Libellé
S - CT
S - CR
C - Bloc

MP
Libellé

Revente
ID MP
Qte

Achat
ID MP
Qte
PU
Date

Bloc :

-- Constructor :

- longueur = 5 ... 7
- largeur = 20 ... 25
- hauteur = 10 ... 15
- prix revient : AVG (prix revient existant)

Random $\rightarrow +10\% \times \text{volume}$

$$\frac{p_1 + p_2}{v_1 + v_2}$$

- machine = 1 ... 4

- Date : 01.01.2022 ...

Random 31.12.2024

