

Exercice: Immobilisation et Amortissement

Une entreprise de fabrication a produit d'une machine pour elle-même par ses propres moyens le 28/01/2016, le cout de la manière suivante selon le décompte analytique N° 07:

Coûts	Montant DA
Coût d'achat des matériaux utilisés	200 000
Matières premières	280 000
Charges directs de production	120 000
Coût de mains-d'œuvre indirectes de production	100 000

L'entreprise fait l'acquisition d'un matériel industriel réglé par chèque bancaire N° 27, facture N° FA35 selon les conditions suivantes:

Date d'acquisition: 20 janvier 2016

Matériel industriel 870 000 DA HT

Frais de montage: 30 000 DA HT

Date de mise en service: 14 février 2016

Durée d'amortissement: 5 ans, coefficient 2

Travail demandé:

- 1- Calculer le coût de production de la machine.
- 2- Enregistrer au journal la production de la machine et l'acquisition du matériel industriel.
- 3- Présenter le plan d'amortissement linéaire, dégressif et croissant du matériel industriel.
- 4- Enregistrer l'amortissement du matériel industriel au journal et bilan le 31/12/2016.