


**NOTA :**

- Alimentation 400V / 32A
- Dalle béton épaisseur 200mm
- Béton dosé à 350 Kg CLK
- Type de bacs à définir

- Poids à vide du compacteur Monobloc 2000 LCI avec un caisson de 15m<sup>3</sup> = 5000 Kg

- Poids à vide du compacteur Monobloc 2000 LCI avec un caisson de 20m<sup>3</sup> = 5400 Kg

- Poids à vide du compacteur Monobloc 2000 LCI avec un caisson de 24m<sup>3</sup> = 5800 Kg

| IMPLANTATION TYPE  |                                 |   |  |
|--|---------------------------------|---|--|
|                                     | Ensemble :                      | COMPACTEUR MONOBLOC 2000 AVEC LEVE-CONTAINERS INTEGRE |  |
|  | Sous-Ensemble :                 |   |  |
| ARMAND MOULET S.A.S.<br>Z.I. 45330 MALESHERBES<br>Tél : 02 38 34 57 67<br>Fax. : 02 38 34 68 61<br>www.armand-moulet.com | Dessiné par : Desclosayes       | Poids :   |  |
|  | Crée le : 07/05/2014            | Modifié le :  |  |
|  | Référence : IMP_C/M2000/LCI/R01 | Feuille : 1 / 1                                       |  |