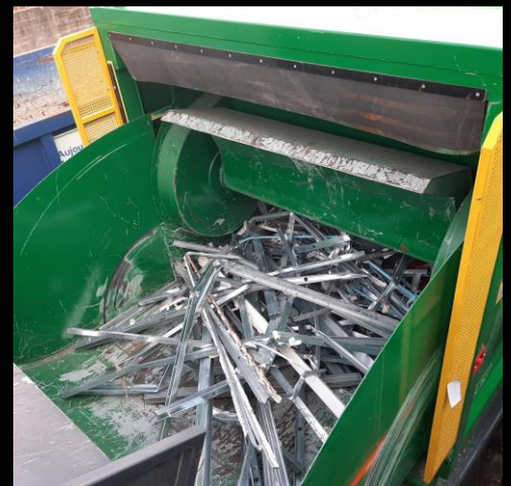


▶ **Compacteur Monobloc « ORK MK3 »
sur Réhausseur « DOK » pour mise à quai**

Matériel Breveté



- ▶ **Ferraille**
- ▶ **Bois, Palettes**
- ▶ **Encombrants...**



Compacteur Monobloc « ORK MK3 » sur réhausseur « DOK » pour mise à quai

Quelques Installations :

Haut de Quai



Haut de Quai avec VIDOK



Bas de Quai



Haut de Quai avec déversoir



Bas de Quai

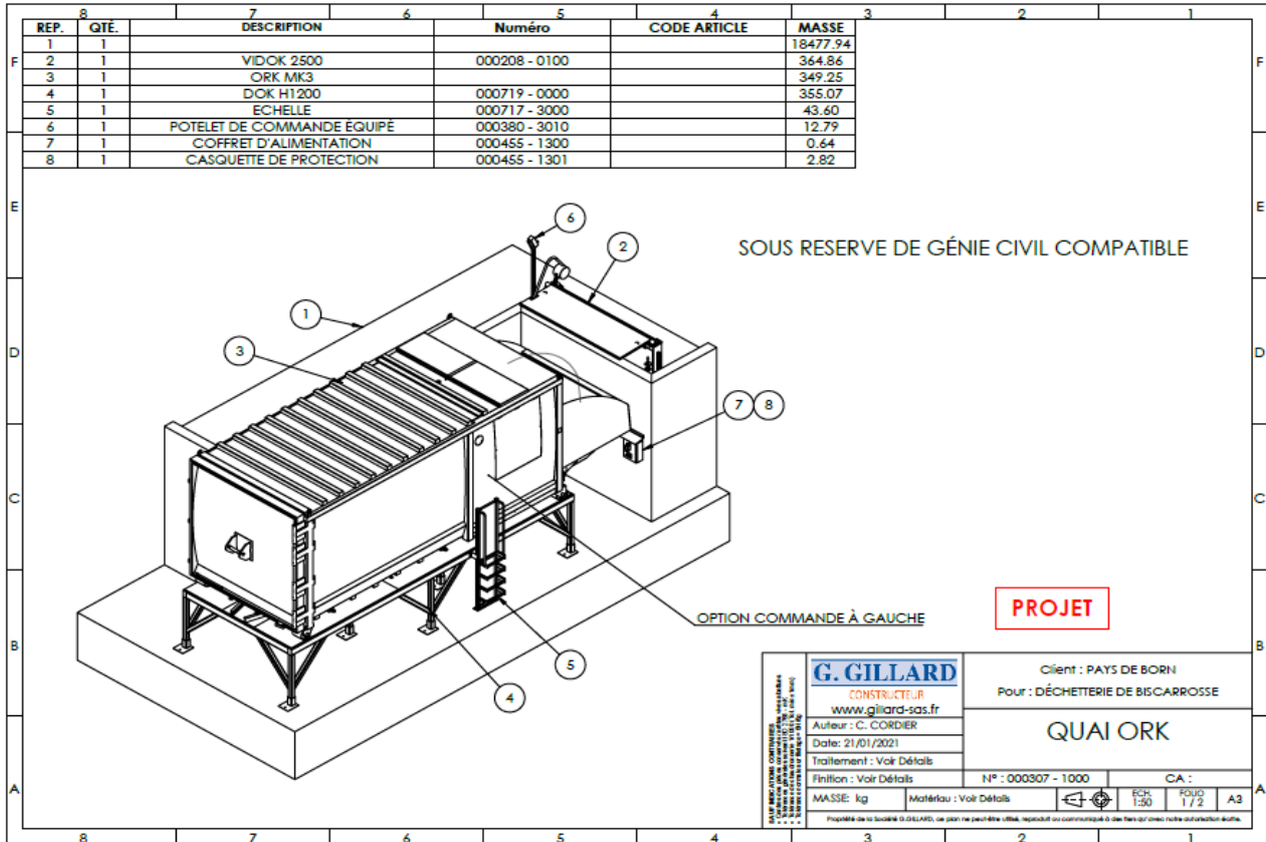


Haut de Quai avec trappe coulissante



Compacteur Monobloc « ORK MK3 » sur réhausseur « DOK » pour mise à quai

Plan de principe:



Caractéristiques Compacteur :

- Capacité de 30m³
- Dimensions de l'auget : 2300 x 1650 mm
- Pression de compaction : 56 tonnes
- 2 vérins hydrauliques de pelle
- 2 vérins hydrauliques de levage du godet
- Pression hydraulique maxi : 230 bars
- Acier S235 épaisseur :
 - Cotés et toit : 3 mm
 - Fond : 4 mm
- Auget en acier haute résistance 410 brinels
- Volume par cycle : 5 m³
- Temps de cycle de la porte : 30 secondes
- Temps de cycle de la pelle : 60 secondes
- Hauteur de chargement : 1050 /1200 mm
- Toit ouvrant pour faciliter le vidage
- Tension moteur : Tri 380 V
- Moteur : 5,5 Kw
- Poids à vide : 6 tonnes

Caractéristiques réhausseur :

- Hauteur variable selon hauteur de quai

Compacteur Monobloc « ORK MK3 » sur réhausseur « DOK » pour mise à quai

Options :

| |
|---|
| Joint d'étanchéité sur porte arrière |
| Double préhension avec rouleaux avant |
| Potelet pour commande à distance |
| Commande à distance |
| Chemins de roulement 7 mètres inclus sur le réhausseur DOK |
| Sécurisation du haut de Quai (IDOK, Trappes coulissantes...) |
| Décoration des flancs du compacteur (anti-UV, anti Graffitis) |
| Décoration de la porte arrière (anti-UV, anti Graffitis) |
| Peinture 2 tons (Godet de chargement différent du conteneur) |
| Télégestion |

Avantages :

Optimisez vos emplacements de déchetteries haut de quai

| | |
|---|-----------------------|
| Structure mécano soudée robuste (<i>Fiabilité, longévité</i>) | |
| Le seul compacteur pouvant absorber des déchets tels que ferraille, bois, encombrants ... etc | |
| Hauteur de chargement très faible, idéal pour les usagers en déchetteries | |
| Gamme fiabilisée (<i>économie d'exploitation</i>) | |
| Auget de grande dimension | |
| Machine ne nécessitant aucun entretien journalier, ni nettoyage derrière la pelle | |
| Poids moyen compacté par produit donné à titre indicatif : | |
| - Cartons propres = 5 t | - Déchets verts = 5 t |
| - Cartons et papiers = 7 t | - Encombrants = 6 t |
| - Palettes et bois = 5 t | - Ferraille = 7 t |

Le constructeur se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis

G. GILLARD

Z.A., rue des Peupliers – BP 27 – 77590 BOIS LE ROI (France)

Tél. : +33 (0) 1 60 69 68 66 – Télécopie : +33 (0) 1 60 69 64 25 - email : contact@gillard-sas.fr - Site : www.gillard-sas.fr

S.A.S AU CAPITAL DE 1.000.000 € - RC MELUN B 906 850 268 - SIRET 906 850 268 00028 - APE 3320A - N°T.V.A. FR 61 906 850 268