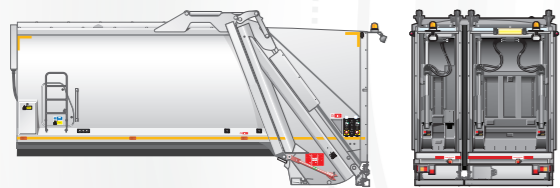


Olympus Twin Pack

Guide de référence rapide



DENNIS EAGLE
RosRoca

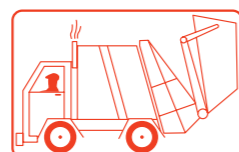
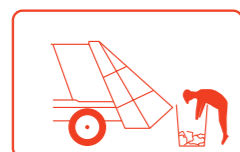
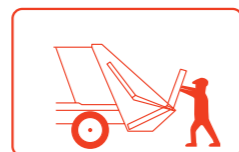
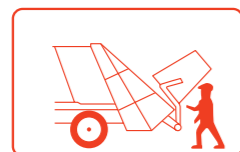
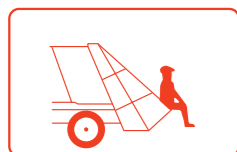
Important



Ce guide de référence rapide n'est à utiliser que pour rappel des commandes et de leur fonctionnement.

Avant d'utiliser le véhicule de collecte des déchets, il est essentiel que tous les opérateurs :

- Aient suivi une formation agréée concernant l'utilisation en toute sécurité des véhicules de collecte des déchets.
- Lisent, comprennent et respectent toutes les instructions, avertissements et précautions spécifiés dans le Manuel de l'Opérateur de la Olympus Twin Pack.



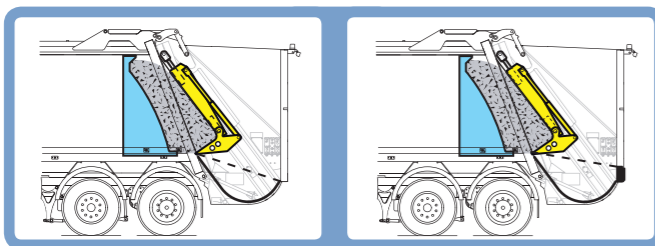
2-3

Chargement des déchets



Précaution :
Ne surchargez pas la trémie lors du chargement des déchets.

5-4



Pour obtenir des informations détaillées, consultez la page correspondante du

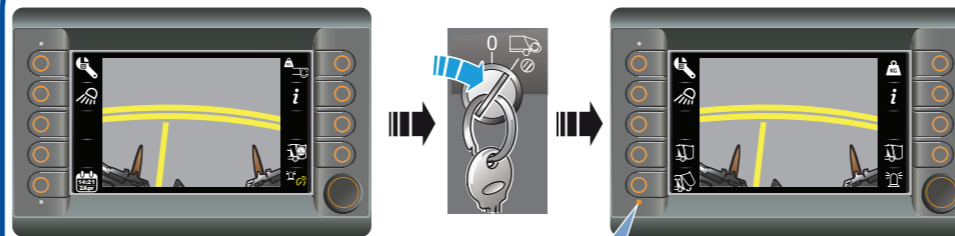
Manuel de l'Opérateur de la Olympus Twin Pack



Manuel d'Entretien



Activation de la Console de Commande

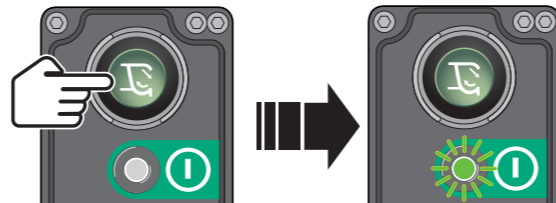


5-5



Si le témoin LED clignote en orange, placez la clé sur la position Arrêt (Off), puis sur Marche (On).

5-6

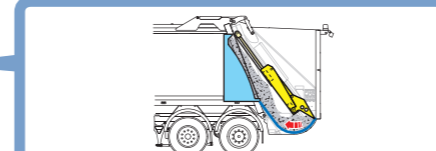
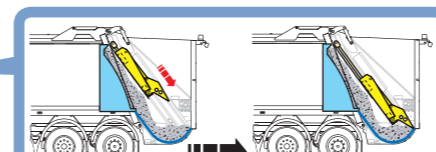
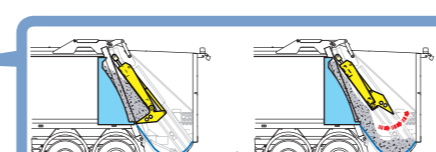


Pour activer le bouton-poussoir désactivé de lancement du cycle de compactage, appuyez brièvement sur ce bouton.

Système ouvert et Lève-conteneur de déchets ouvert

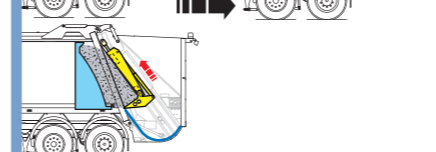
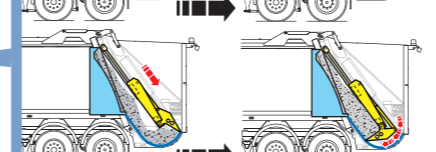
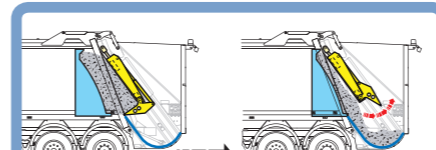
5-8

1. Vérifiez que les abords du hayon sont dégagés.
2. Appuyez brièvement sur le bouton-poussoir de lancement du cycle de compactage.
 - La pelle de compactage s'ouvre puis s'arrête.
3. Appuyez sur le bouton-poussoir de lancement du cycle de compactage et maintenez-le enfoncé.
 - La plaque de chariot descend puis s'arrête.
4. Appuyez sur le bouton-poussoir de lancement du cycle de compactage et maintenez-le enfoncé. Lorsque la pelle de compactage commence à se fermer, relâchez le bouton de lancement du cycle de compactage.
 - La pelle de compactage continue à se fermer et la plaque de chariot remonte automatiquement.



Lève-conteneur de déchets fermé

1. Vérifiez que les abords du hayon sont dégagés.
2. Appuyez brièvement sur le bouton-poussoir de lancement du cycle de compactage.
 - Le mécanisme de compactage effectue un cycle complet puis s'arrête.



5-9

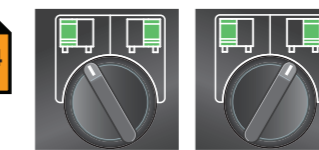
Déchargement des déchets



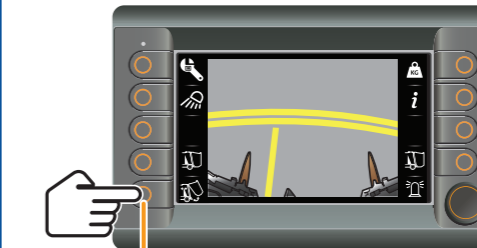
AVERTISSEMENTS :
ASSUREZ-VOUS DE CONNAÎTRE LA HAUTEUR DE VOTRE VÉHICULE LORSQUE LE HAYON ET, LE CAS ÉCHÉANT, LE LÈVE-CONTENEUR SONT RELEVÉS.

SUR LES BENNES 35/65 ET 40/60, DÉCHARGEZ TOUJOURS LE COMPARTIMENT DE GAUCHE (PETIT) AVANT DE DÉCHARGER CELUI DE DROITE (GRAND).

5-14

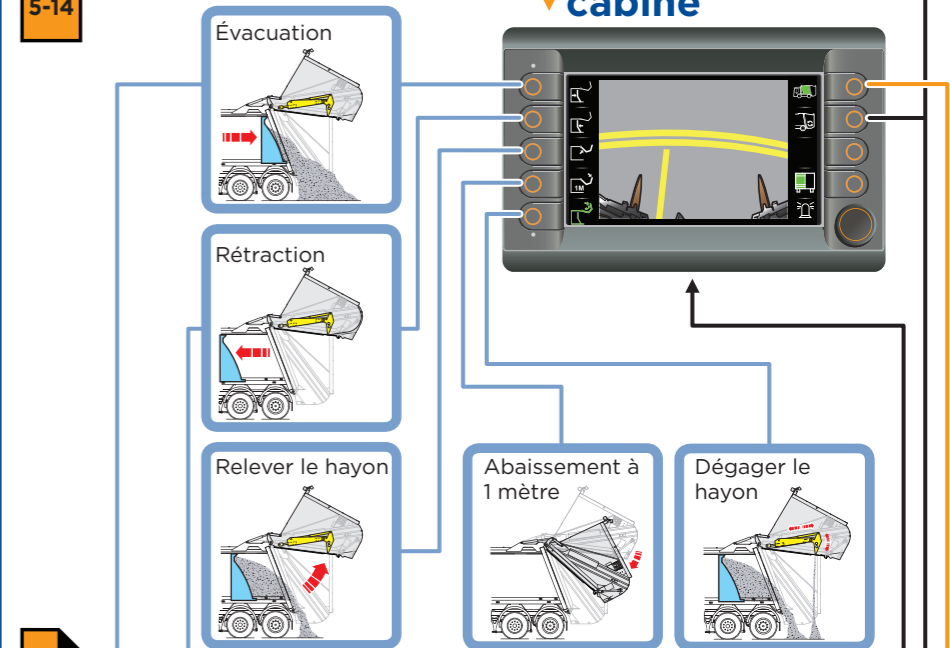


5-14

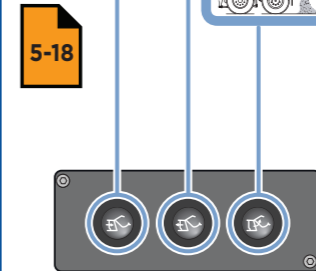


Commandes en cabine

5-14



5-18



Commandes externes

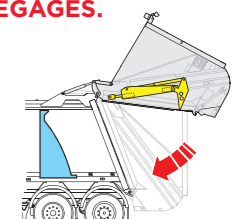
Abaissement du hayon



AVERTISSEMENT :
VÉRIFIEZ QUE LES ABORDS DU HAYON SONT DÉGAGÉS.

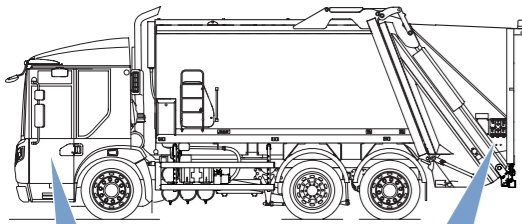


Appuyez simultanément sur les deux boutons-poussoirs.

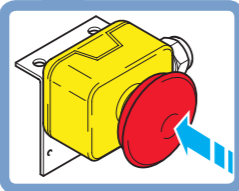
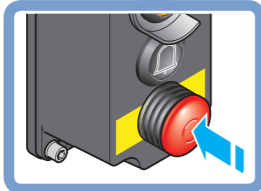


5-20

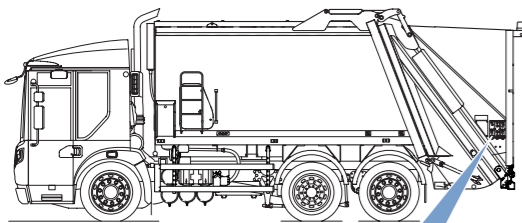
En cas d'urgence



Appuyez sur n'importe quel bouton-poussoir rouge d'arrêt d'urgence pour arrêter la machine

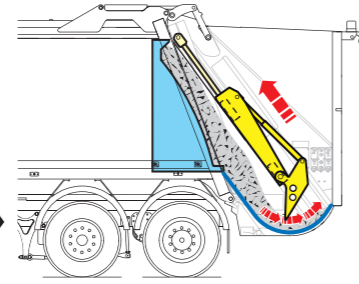


5-10



Appuyez sur le bouton-poussoir jaune pour sauvegarder le mécanisme de compactage

5-10



Pictogrammes d'alerte

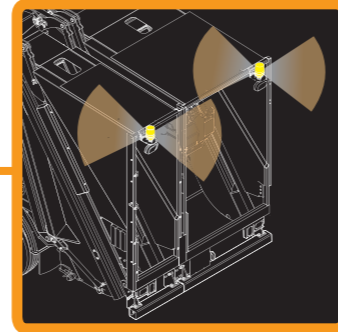
4-15



	Fonction de déverrouillage du hayon/freinage automatique.		Filtre à huile hydraulique obstrué.		Temporisateur du commutateur de surpassement du dispositif d'interverrouillage de marche-pied.
	Commutateur de surpassement du dispositif de déverrouillage du hayon/freinage automatique.		Surpression du système hydraulique.		Conteneur trop lourd pour le système de pesage.
	Anomalie caméra de rétrovision.		Hayon déverrouillé.		Poids maximum autorisé pour la benne détecté par le système de pesage de la benne.
	Anomalie interrupteur Déchets verts.		Pictogramme clignotant Anomalie de l'interrupteur de déverrouillage du hayon.		Système de pesage de la benne désactivé.
	Bouton de signal du hayon actionné.		Hayon relevé.		Niveau d'huile hydraulique bas.
	Arrêt d'urgence actionné.		Porte d'accès à la benne ouverte.		Coupure pour surchauffe de l'huile hydraulique (Température > 90 °C).
	Fonction secours.		Lève-conteneur de déchets en position basse.		Tension de batterie insuffisante.
	Erreur de communication des systèmes de contrôle.		Marchepied occupé.		Anomalie de système.
	Erreur de communication des systèmes de contrôle.		Commutateur de test du marche-pied actionné.		
	Surchauffe de l'huile hydraulique (Température > 85 °C).		Commutateur de surpassement du dispositif d'interverrouillage de marche-pied actionné.		

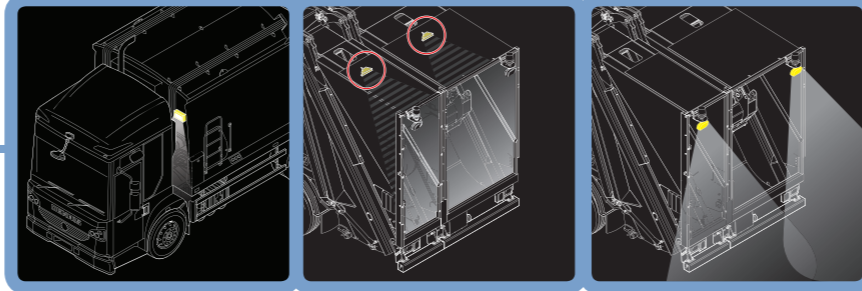
Éclairage

4-33



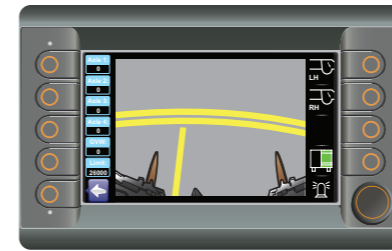
4-7

4-34



Poids - Multicycle

4-26



Taux de compactage

4-30



Éclaircir/assombrir l'écran

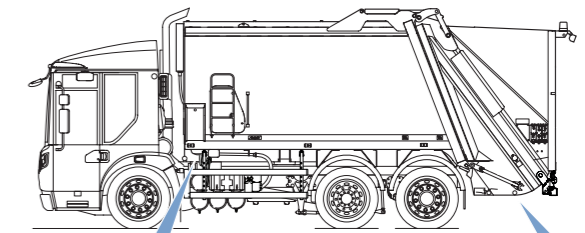
4-11



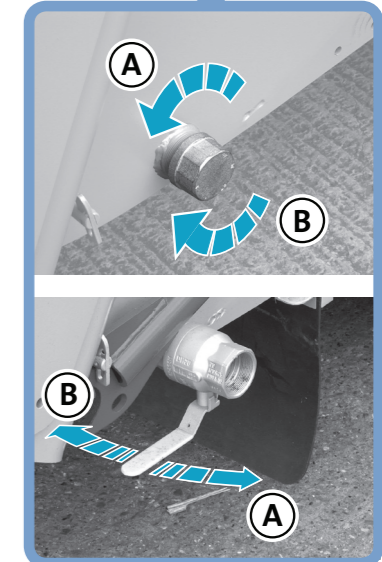
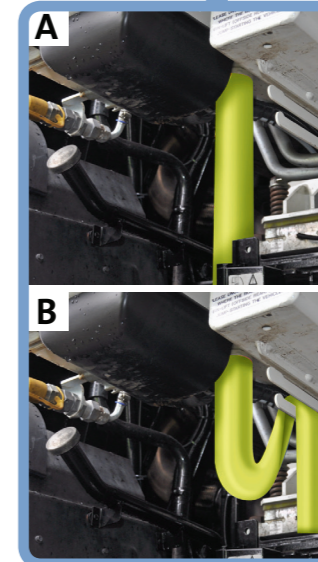
Maintenance

Orifices d'écoulement

5-4



5-4



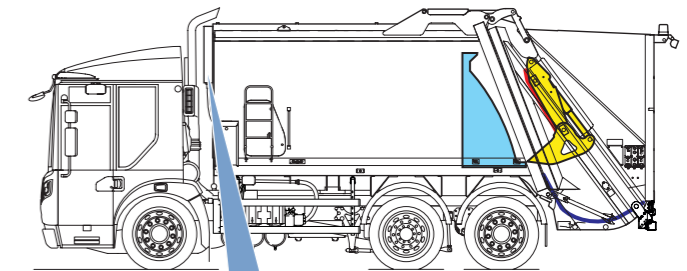
A = Ouvrir B = Fermer



AVERTISSEMENTS :
LES JETS D'EAU HAUTE PRESSION PEUVENT GRAVEMENT ENDOMMAGER LE MATÉRIEL ÉLECTRIQUE.
RETIREZ LES DÉCHETS ÉVENTUELS QUI PEUVENT S'ÊTRE INTRODITS DANS LA BENNE À L'AVANT DE L'EXTRACTEUR.
NETTOYEZ IMMÉDIATEMENT TOUT DÉVERSEMENT D'HUILE ACCIDENTEL.

Niveau d'huile

4-3



Le niveau d'huile doit être juste inférieur au niveau maximum (A) lorsque :

- Les deux hayons sont complètement abaissés (cylindres ouverts).
- Les deux barrières d'évacuation sont complètement étendues vers l'arrière de la benne (cylindres ouverts).
- Les deux mécanismes de compactage se trouvent dans la position de démarrage normal.

