

Graco EcoQuip™

Liste de contrôle pour les démos



LISTE DE CONTRÔLE QUOTIDIEN POUR LES ÉQUIPEMENTS DE SABLAGE	NÉCESSAIRE	HAUTEMENT RECOMMANDÉ
1. Compresseur pneumatique	'	
A-t-il été entretenu ? Le filtre séparateur de l'huile et des particules a-t-il été contrôlé ? La batterie a-t-elle été vérifiée ?	O	
Le plein d'essence a-t-il été fait ?	0	
Y a-t-il une pression minimale de refoulement de 8 bars ?	О	
La distance de sécurité est-elle respectée ?	О	
2. Flexible d'alimentation en air		
Un grand tuyau tressé : diam. 1,5" à 2" ou 38 à 51 mm ? Au minimum une taille de plus que le tuyau de sablage ?	0	
Les goupilles de sûreté et les câbles de sécurité sont-ils installés ?	0	
Tous les raccords/branchements requis : 1 ½" NPT?	0	
Tenir aussi droit que possible	0	
3. EcoQuip		
Le système a-t-il été vérifié et entretenu ?	0	
Pour un (double) raccordement à l'eau EQ2m et EQs2 ou un réservoir d'eau externe : tuyau d'arrosage de 34 " ; 11 l/mn ?		0
Tous les accessoires : les joints toriques, une buse de rechange, les camlocks et un manomètre de buse sont-ils disponibles ?	0	
4. Abrasifs de sablage		
Avez-vous choisi l'agent abrasif adapté à l'application ?	0	
Évitez les substances nocives (pour la santé ou l'environnement) dans l'abrasif		0
Chargez au moins 75 kg d'abrasif (afin de comprimer l'agent pour un sablage plus sec et plus efficace)		0
5. Produits chimiques		
Ajoutez un inhibiteur de rouille contre la fleur de rouille ?		0
6. Tuyau de sablage		
Tenez le tuyau aussi droit et court que possible – faites attention à l'usure et/ou aux défauts (bulles)	0	
7. Raccords et connecteurs de sablage		
Contrôlez l'usure des joints et des composants. Vérifiez qu'il n'y a pas de fuites d'air	0	
Les goupilles de sûreté et les câbles de sécurité sont-ils installés ?	0	
8. Poignée de commande à distance		
La poignée a-t-elle été vérifiée et entretenue pour un fonctionnement sans danger ?	0	
9. Buse de sablage		
Vérifiez la pression d'air et l'usure éventuelle du filetage	0	
Sa taille est-elle adaptée aux exigences pneumatiques et à celles de l'application ?	0	



Graco EcoQuip™

Liste de contrôle pour les démos

LISTE DE CONTRÔLE QUOTIDIEN POUR LES ÉQUIPEMENTS DE SABLAGE	NÉCESSAIRE	HAUTEMENT RECOMMANDÉ
10. Protection du visage		
Protection auditive indispensable (bouchons d'oreille et/ou casques antibruits) ?	0	
Lunettes de protection ?	0	
11. Autres vêtements de protection pour les applications plus exigeantes		
Gants?	0	
Longues manches ou combinaison de protection?	0	
Chaussures de sécurité ?	0	
Risques liés à l'environnement de travail		
Y a-t-il des dangers physiques (de trébuchement, de chute, d'écrasement) ?	0	
Échafaudages certifiés ?	О	
La position depuis laquelle le sablage doit se faire est-elle stable et sûre?	О	
Des substances toxiques (p. ex. du plomb, de l'arsenic, du cyanure, des métaux lourds, des chromates, de la silice libre, de l'amiante, etc.) sont-elles présentes dans l'agent abrasif, le revêtement, le substrat ou l'environnement ?	0	
13. Les objets de la démonstration		
Contrôlez les environs, la forme, les dimensions et l'accès. Vérifiez le type de revêtement ou de dépôts à retirer	0	





