BIO-CIRCLE HP VIGONETTOYAGE DE PIÈCES À HAUTE PRESSION

- ► Élimine les salissures les plus fortes comme les huiles, les graisses, les saletés environnementales, etc.
- ► Nettoie l'acier inoxydable, l'acier, le plastique, les surfaces peintes, etc.
- Pression de travail réglable jusqu'à 80 bars via une buse haute pression
- ► Charge utile jusqu'à 150 kg max.
- Augmentation de la sécurité au travail, réduction des coûts d'exploitation - grâce à l'utilisation de nos nettoyants et dégraissants recyclables, sans COV et sans étiquetage.
- ▶ Bonne visibilité nettoyage optimal des vitres grâce aux buses à jet en éventail
- Pistolet à air comprimé pour le séchage des pièces



o-Circle Surface Technology AG • BC-Pactsheet HP Vigo CH-FR, 2023 bus Feserve de modifications techniques. Nous destinons toucher responsabilité en cas d'erreur d'impriss les barbes et illustrations sont ontérés and res d'orits d'auteur.



Grâce à sa grande surface de travail et à sa pression de travail élevée (jusqu'à 80 bars), la BIO-CIRCLE HP Vigo est la table de lavage fermée parfaite. Les salissures les plus fortes sont éliminées de manière sûre et efficace à une température de nettoyage allant jusqu'à 45 °C, ce qui en fait un accessoire indispensable. un must pour l'entretien.

Séchage au pistolet à air comprimé

Nettoyage optimal des vitres





SPÉCIFICATION TECHNIQUE



BIO-CIRCLE HP VIGO

	DIU-GINGLE NY VIGO	
Numéro d'article	G30027	
Dimensions (H x L x P)	1927 x 1443 x 1255 mm (ouvert)	
Surface de travail utile (H x L x P)	450 x 1200 x 800 mm	
Hauteur de travail	950 mm / 1050 mm	
Charge utile/chargement max.	150 kg	
Raccordement électrique	230 V, 50 Hz	
Chauffage	3 kW	
Poids total de l'installation de nettoyage sans remplissage du réservoir	125 kg	
Pompe	1,85 kW, AD = 80 bar	
Température de fonctionnement max.	45 °C	
Quantité de remplissage max.	155	
Matériau du réservoir	Acier inoxydable V2A	
Quantité de pièces	Pièces détachées	
Géométrie de la pièce	éléments entiers (sans démontage), pièces non compliquées	
Type de pollution	Résine, cire, protection contre la corrosion, poussière, abrasion, agent de séparation, huile, graisse	
Chargement par grue possible	Oui	

NETTOYANTS ADAPTÉS

BIO-CIRCLE L Evo

Puissant, puissant et polyvalent ! Convient pour de nombreux métaux non ferreux et matières plastiques, pour des salissures moyennes à lourdes. N° d'article : A02093









CB 100 ALU

Le nettoyant et dégraissant CB 100 Alu possède un pouvoir de dissolution élevé et protège l'aluminium, le laiton et les métaux non ferreux contre le ternissement grâce à sa formule spéciale de protection de I'aluminium. N° d'article : A02049









CB 100

CB 100 est un nettoyant aqueux, peu moussant, basé sur des matières premières renouvelables. Grâce aux substances actives naturelles, les salissures sont dissoutes avec force sans attaquer les surfaces. N° d'article : A02025









Volume du produit		
Bidon en plastique	20 I	
Fût en plastique	200 I	
Paquet grand compte	10 x 20 I Bidon	
IBC	1000 I	

SERVICE APPAREILS



La maintenance - nettoyage, entretien, soins - est essentielle pour assurer la 'longue vie' des appareils. Selon l'intensité avec laquelle vous utilisez votre appareil de nettoyage, nous vous proposons des intervalles de service supplémentaires.

grâce à la longue durée de vie de votre machine

Meilleurs résultats de nettoyage grâce à un appareil propre & un détergent frais

Du temps pour votre travail le nettoyage, c'est notre métier.

MAKING GREEN WORK

Le HP Vigo - nettoyage manuel de pièces à un niveau de haute pression dans une cabine de lavage fermée.

www.youtube.com



Conseil personnalisé

Customer Service: +41 (0) 41 878 11 66

Contactez-nous par téléphone, visitez-nous en ligne ou venez dans notre grand centre technique et essayez le BIO-CIRCLE HP Vigo directement avec vos pièces. Vous serez enthousiasmés!

Bio-Circle Surface Technology AG Aahusweg 16 6403 Küssnacht am Rigi T: +41 41 878 11 66 E: service@bio-circle.ch

