



Cabine de lavage TWG 1. Conception de qualité, pour le nettoyage en profondeur de pièces de toutes formes.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Nettoyage en profondeur des pièces de toutes formes
- Nettoyage optimal jusque dans les moindres recoins grâce au pistolet Pistolet pour le nettoyage ou le soufflage
- Conception compacte
- Même les pièces automobiles de toutes formes peuvent être nettoyées et dégraissées facilement et rapidement avant les travaux de soudage ou de peinture
- Pistolet à haute pression pour un nettoyage et un soufflage rapides
- Lampe de travail intégrée de série

Un travail de grande qualité

- Conception hermétique retenant la saleté à l'intérieur de la cabine
- Ventilateur intégré assurant la propreté de l'air dans la cabine
- Gants de protection ergonomiques intégrés en façade de la machine

Conception intelligente

- Ouverture en façade de grande dimension pour un chargement et un déchargement rapide et facile
- Conception compacte assurant une adaptation parfaite à toutes les tables de travail
- La grille de support et le réservoir d'eau sont facilement amovibles
- Connexion pour tuyau de raccordement à un compresseur sur le côté droit de la machine
- **Nécessite un compresseur**

Un débit de 140 l/min. est nécessaire pour le fonctionnement de la cabine de lavage. Nous consulter.



Modèle	TWG 1
Code article	622 0001 A
Spécifications techniques	
Volume de cabine	140 l
Débit d'air minimum	140 l/min.
Pression de travail	5 / 8 bars
Connexion pour raccordement d'air	1/4"
Alimentation	230 V / 50Hz
Débit du produit de nettoyage	0.8 l/min.
Capacité du réservoir de détergent	4 - 9 L
Charge admissible max. sur la grille	40 kg
Puissance	40 W
Diamètre des trous pour les gants	100 mm
Dimensions intérieures cabine (L x l x h)	736 x 560 x 450 mm
Dimensions extérieures (L x l x h)	785 x 595 x 700 mm
Poids net (brut)	29.5 kg (35 kg)

Accessoires TWG 1	Code Art.	€ hors TVA
Paire de gants de recharge	623 1003 D	
Pistolet double fonction	623 1000 D	
Vitre de recharge	623 1002 D	
Tube néon de recharge	623 1001 D	
Nettoyant alcalin universel 10 l	732 1910 A	



- Pistolet de nettoyage à double fonction : nettoyage et soufflage



- Conception compacte assurant une adaptation parfaite à toutes les tables de travail



- Capot de grande dimension pour un chargement et un déchargement rapide et facile des pièces



- Lampe de travail intégrée de série

Série TWG - Cabines de lavage/dégraissage pour le nettoyage en profondeur des pièces mécaniques.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Indispensable pour le nettoyage et le dégraissage des pièces mécaniques
- Nettoyage ciblé des pièces grâce au flexible métallique amovible
- Système de recyclage du solvant conçu pour optimiser les économies de produit
- Equipées d'un couvercle rabattable évitant toute évaporation ou émanation
- Pompe électrique avec un débit de 3,3 l/min.
- Convient uniquement aux liquides non inflammables



Fig. : TWG 20



Fig. : TWG 80



Fig. : TWG 150

Modèle :	TWG 20	TWG 80	TWG 150
Code article	622 0020 A	622 0080 A	622 0150 A
Spécifications techniques			
Débit de la pompe en sortie	3.3 l/min.	3.3 l/min.	3.3 l/min.
Contenance de la cuve	10,5 l	36 l	72 l
Alimentation ~ 50 Hz	230 V	230 V	230 V
Longueur de l'alimentation	1.5 m	1.5 m	1.5 m
Volume de la cabine	20 l	80 l	150 l
Puissance	26 W	26 W	26 W
Poids admissible	10 kg	20 kg	40 kg
Dimensions (L x l x h) en mm	430 x 340 x 220	760 x 540 x 880	1090 x 540 x 890
Poids net (brut)	6.5 kg (11 kg)	23 kg (26 kg)	42 kg (45 kg)



Accessoires pour série TWG	Code Art.	€ hors TVA
Brosse de nettoyage*	623 1020 D	
Filtre pour TWG 80 et 150	623 1021 D	
Nettoyant alcalin universel 10 l	732 1910 A	

*S'adapte sur le flexible de la série TWG

Nouveau