

NETTOYEUR CRYOGÉNIQUE
BASSE CONSOMMATION
SPÉCIAL TRAVAUX TECHNIQUES

ATX nano V2



Cryoblaster®

ATX nano V2

Nettoyeur cryogénique basse consommation, spécial travaux techniques

Vous recherchez un **nettoyeur cryogénique** de précision, capable de nettoyer les surfaces sans les abîmer, plus économique et plus léger, pour les petites et moyennes surfaces telles que les **armoires électriques**, les **moules en plasturgie**, **fonderie**, pour nettoyer les moteurs et intérieurs de véhicules, etc ?

Le nettoyeur cryogénique ATX Nano V2 est la solution !

L'**ATX Nano V2** est un équipement de nettoyage cryogénique industriel qui nettoie, sans risque d'abrasion, les surfaces techniques et délicates avec une consommation d'air réduite (700 à 1700 l/min : buse S) !

En série : buses S, M et L, poignée avant inox, raccord sécurité Ludecke, anse tuyau...

OPTIONS

Réf No.	Description
Buse FRAG	Buse de fragmentation
Buse PLA	Buse plate

Cryoblaster® ATX nano V2

Réf No.	Description
ATX nano V2	Unité ATX nano V2
Tuyau de tir	Longueur 5 mètres
Buses	Buses «S», «M», «L» Alu anodisé (disponibles en Delrin®)
Pistolet rotatif	360°
CAF	Collier anti-coup de fouet
Mode d'emploi	

Inclus...

Options

Buse Fragment	Nettoyage des surfaces délicates
Buse Plate	Nettoyage des surfaces grasses
Kit Abrasif	Décapage : rouille profonde, graffitis...



Tuyau de tir 5 mètres

PISTOLET ATX nano Rotatif 360°



Collier anti-coup de fouet



Buse S

Buse M

Buse L



Anse inox 304 pour le transport du tuyau de tir

Exemples d'applications:

- Automobile,
- Agroalimentaire,
- Electricité,
- Incendie,
- Etc

Conso glace:
0 - 35 kg/h

Poignée inox 304 pour le déchargement et faciliter les déplacements (ex.escaliers...)

NOMBREUX ACCESSOIRES EN OPTION



Pistolet à LED, pistolet 45°...
Buses plates, buses Delrin®,
extension de tir de 0 à 180°...



■ : Système monotube 100% pneumatique

■ : Système monotube électropneumatique

Données techniques	ATXnano V2	ATX25-E	ATX25	ATX30	ATX80
Pressions de travail :	3/12 bar	3/15 bar	3/15 bar	3/15 bar	3/15 bar
Consommation glace/h :	0 - 35 kg/H	0 - 75 kg/H	0 - 65 kg/H	0 - 65 kg/h	0 - 65 kg/h
Consommation électr :	150 W	750 W	-	-	-
Réglage pression :	oui	oui	oui	oui	oui
Énergie :	Elec/Pneu	Elec/Pneu	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique
Conso air m3/min à 6 bar:	0,35/3.1 m3	0,8/8,0 m3	0,8/8,0 m3	0,8/8,0 m3	0,8/8,0 m3
Capacité cuve :	8 kg	25 kg	15 kg	30 kg	30 kg
Vibrateur :	Électrique	Électrique	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique
Tuyau de tir :	5 mètres	5 mètres	5 mètres	5 mètres	5 mètres
Roues tout terrain :	-	-	-	-	✓
Châssis :	Alu	Inox	Inox	Inox	Inox
Dimens L x l x H cm :	46 x 46 x 99	80 x 58 x 100	41 x 40 x 110	72 x 57 x 113	79 x 51 x 96
Poids :	52 kg	98 kg	67 kg	80 kg	85 kg
Isolation cuve :	PU*	PU*	PU*	PU*	PU*

*: mousse polyuréthane ✓: inclus

Entretien et service

Les demandes d'assistance technique sont résolues en quelques heures, et dans tout les cas en moins de 24 heures.

Si nécessaire et en fonction de la disponibilité, pendant la révision de votre machine, nous vous prêtons une machine équivalente.

Garantie

La période de garantie est 12 mois hors pièces d'usures.
Possibilité d'extension de garantie 12 mois.



Démonstration

Pour toute demande d'essai téléphonez au 09 81 37 76 93 pour un rendez-vous.

Possibilité d'essai sur votre site.

Distributeur agréé:

DELTA DIFFUSION (Cryoblaster® est une marque Delta Diffusion)

Siège: 52, Chemin du Bonnard. 38290 Frontonas. Show Room: Rue des Muguets. 38070 ST Quentin Fallavier. Tél: 09 81 37 76 93