



NORBLAST® ECOSOFT®



NORBLAST® ECOSOFT® peut travailler à des pressions comprises entre 0,5 et 7 bars suivant les configurations et les besoins du chantier, en fonction du débit du compresseur utilisé. La très grande finesse du travail possible à basse pression offre de nombreuses perspectives nouvelles d'utilisation.

NORBLAST® ECOSOFT® EST LA MEILLEURE SOLUTION POUR NETTOYER/DECAPER TOUTES LES SURFACES SANS LES ENDOMMAGER ET SANS UTILISER DE PRODUITS CHIMIQUES.



**Buse
Hydro-gommage**

**MODELE
ECONOMIQUE**

NORBLAST® ECOSOFT® est un système de nettoyage, décapage ou gommage simplifié et économique permettant de décapier écologiquement différents types de supports tout en respectant l'intégrité de ces supports. Ce système est disponible en version NSG17 pour gommage à sec ou hydro-gommage en fonction des besoins. L'utilisation des poudres de gommage développées spécifiquement **NORSAB® SOFTGOM®** permettra d'optimiser les performances du système **NORBLAST® ECOSOFT®**.

NORBLAST® ECOSOFT® permet de nettoyer et de décapier un très grand nombre de supports tels que le bois, la pierre naturelle, la brique, le béton, le laiton, le cuivre, l'aluminium, etc... Ce système est particulièrement recommandé pour l'effacement des graffiti et le décapage des peintures sur la quasi-totalité des supports pour des surfaces de faible à moyenne importance.

Points forts :

- Travail très fin en basse pression.
- Flexible de faible diamètre permettant une très grande souplesse d'emploi.
- Faible consommation d'air.
- Respect de l'état du support en utilisation avec les poudres de gommage **NORSAB® SOFTGOM®**.
- Très grande facilité d'emploi. Faible encombrement. Faible poids.
- Travail possible avec un compresseur de 30m³/h réel pour 3 bars de pression effective. Excellent résultat avec le compresseur **AIRPLUS® AP50T** ou **APV130** (non inclus, disponible sur demande).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Sableuse :

Capacité	18 l
Granulométrie recommandée	0.35 mm
Dimensions :	
Longueur	500 mm
Largeur	700 mm
Hauteur	800 mm
Poids	49 kg

Référence	Sablage et Type de buse		Diam. Tuyau de sablage	Longueur Tuyaux	Débit mini du compresseur	Possible avec
	à sec	humide				
NSG17	oui	NY	non	5 m	1000 l/min	AP50T / buse de 3 maxi APV130 / buse de 4 maxi
NSG17-2			oui			
NSG17-3			non	-		
NSG17-4			oui	NOB1418		
				10 m		

Toutes les versions ci-dessus sont livrées avec :

- Commande à distance + système de régulation de pression d'air
- Vanne de dosage NOB1009
- Filtre décanteur NQ1125
- Tamis et couvercle

Les versions NSG17-2 et NSG17-4 pouvant travailler à sec ou en humide sont livrées avec la buse humide uniquement. Buse NY pour travailler à sec à commander séparément.

Les versions NSG17 et NSG17-3 pouvant travailler uniquement à sec sont livrées en standard avec une buse NY30.