



**NORBLAST® 17 SOFT** permet de nettoyer et de décaper 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 faibles à moyenne importance.

**NORBLAST® 17 SOFT** peut travailler à des pressions comprises entre 0,5 et 8,5 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® 17 SOFT EST LA MEILLEURE SOLUTION POUR NETTOYER/DECAPER TOUTES LES SURFACES SANS LES ENDOMMAGER ET SANS UTILISER DE PRODUITS CHIMIQUES.**



**Buse Hydro-gommage**

**NORBLAST® 17 SOFT** est un ensemble de nettoyage et gommage innovant, aboutissement de nombreuses années d'évolutions. La conception, au début des années 90, des premières versions de ce système ayant en effet été réalisée par NOREXCO, entreprise pionnière et reconnue dans le domaine du décapage/gommage par projection de poudres abrasives.

Des améliorations très significatives sur la réactivité du système ainsi que sur la résistance à l'usure sont constatées grâce aux innovations intégrées dans cette dernière évolution.

La technique du gommage permet de traiter écologiquement tous types de supports, par voie sèche ou humide, tout en respectant l'intégrité du support en utilisant les poudres de gommage NORSAB® SOFTGOM® développées spécifiquement.

**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 30m<sup>3</sup>/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

Dimensions : Longueur/Largeur/Hauteur 500/700/800 mm

Poids 49 kg

**Aéroréfrigérant :**

Débit admissible 2 000 l/min - 120 m<sup>3</sup>/h

Diamètre raccordement 1"

Dimensions : Longueur/Largeur/Hauteur 650/250/700 mm

Poids 19 kg

Référence	Sablage et Type de buse		Diam. Tuyau de sablage	Longueur Tuyaux	Débit mini du compresseur	Possible avec		
	à sec	humide						
NOB17SOFT	oui	NY	13 mm	10 m	1000 l/min	AP50T / buse de 3 maxi APV130 / buse de 4 maxi		
NOB17SOFT/SA							non	-
NOB17SOFT-2							oui	NOB1418
NOB17SOFT/SA-2								

Toutes les versions ci-dessus sont livrées avec : • Commande à distance + système de régulation de pression d'air • Filtre séparateur décanteur • Vanne de dosage de produit NOB1009 • Casque de sablage NAB4948 et protection auditive NAB4949 (version avec aéro) • Visière NAB4951 (Version sans aéro) • Tamis et couvercle • Filtre air respirable NOB4300 et casque de sablage alimenté en air disponibles en option.

Les versions pouvant travailler à sec et en humide sont livrées avec la buse humide uniquement.

Buse NY pour travailler à sec à commander séparément.

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