

AÉROGOMMEUSES NOUVELLE GÉNÉRATION



**INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES BREVETÉES**

**LA TOUTE PREMIÈRE GAMME D'AÉROGOMMEUSES  
SOUS PRESSION PERMANENTE**

GOMMEUSES



**EXCLUSIVITÉS NOREXCO<sup>®</sup>**

**BREVET N° FR2312535**

**BREVET N° FR2503376**



INNOVATIONS NOREXCO®

BREVET N° FR2312535

BREVET N° FR2503376

# RÉSERVOIRS SOUS PRESSION PERMANENTE









18 L

35 L

**L' AÉROGOMMAGE ENTRE DANS UNE NOUVELLE DIMENSION !**

**Avec SOFTGOM®, NOREXCO® bouscule les standards.**

À la suite d'une analyse approfondie des usages et contraintes liés à l'aérogommage et à l'hydrogommage, NOREXCO® a développé une nouvelle génération de machines intégrant des dispositifs brevetés permettant de maintenir le réservoir sous pression, éliminant ainsi les interruptions fréquentes et les pertes de performance des systèmes traditionnels.

	GOMMEUSES CLASSIQUES AVEC DÉPRESSURISATION	GOMMEUSES NOUVELLE GÉNÉRATION SOFTGOM®
Condensation	 <p>Dépressurisation du réservoir à chaque relâchement de poignée → <b>formation de condensation, colmatage</b></p>	 <p>Sous pression permanente même lors du relâchement de la poignée → <b>aucune condensation, abrasif sec</b></p>
Réservoir sous pression permanente avec un doseur piloté	 <p>Certains concurrents utilisent un doseur piloté qui se ferme automatiquement au relâchement de la poignée. → Ce système nécessite une pression de pilotage sans baisse de pression (6-7 bar) : en dessous, <b>le réglage se dérègle et le dosage devient instable, voire impossible</b></p>	 <p>Pas de doseur piloté  → Pas de dysfonctionnement lié à une pression de pilotage trop faible <b>Un dosage stable, régulier et continu, même en cas de baisse de pression</b></p>
Consommation d'abrasif (Doseur manuel)	 <p>Avec un doseur manuel, l'abrasif continue de s'écouler après le relâchement de la poignée. Lors du redémarrage, la projection est saturée avant de se stabiliser, ce qui entraîne <b>un gaspillage important d'abrasif</b></p>	 <p><b>Économie d'abrasif grâce à un arrêt net et instantané du flux</b></p>
Technologie	 <p>Système classique, inchangé depuis des années. <b>Reprises irrégulières, flux instable</b></p>	 <p><b>Nouvelle génération, unique sur le marché</b> <b>Coupure brevetée → débit parfaitement régulier et laminaire pendant plus de 40 min à 4,5 bar</b></p>

# MACHINES DE GOMMAGE

# SOFTGOM® 18

BREVET N° **FR2312535**

BREVET N° **FR2503376**

## LA PRÉCISION AU SERVICE DE VOS PROJETS

Le système de gommage breveté **SOFTGOM® 18** avec **réservoir sous pression permanente**, réglable de 0,1 à 8,5 bar, est un ensemble disponible en version aérogommeuse ou hydrogommeuse pour le décapage de surfaces variées, telles que le bois, la pierre, la brique, les plastiques comme le polyester des bateaux par exemple, ainsi que les différents métaux ferreux ou non ferreux. Idéal pour une utilisation sur des chantiers de **petite à moyenne envergure**.



Système **breveté** marche/arrêt de la projection

Dispositif **breveté** intégré au doseur, avec vibreur incorporé

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES SOFT-G18

Capacité	18 L
Granulométrie recommandée	0,40 mm
Réglage de pression	0.1 à 8.5 bar
Dimensions (L x l x h)	500 x 700 x 800 mm
Poids	50 kg

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NC17P

Débit admissible	2 000 l/min - 120 m³/h
Type d'alimentation moteur	Pneumatique
Diamètre raccordement	1"
Dimensions (L x l x h)	650 x 250 x 700 mm
Poids	19 kg

### Pour un confort optimal...



Toutes nos SOFTGOM® sont équipées d'une poignée anti-fatigue.

RÉFÉRENCE	SABLAGE ET TYPE DE BUSE		AÉRO INCLUS	Ø TUYAU SABLAGE	LONG. TUYAU	DÉBIT MIN. COMPRESSEUR	EN OPTION
	À SEC	HUMIDE					
SOFT-G18			✓	13 mm	10 m	1000 l/min	<b>APV75</b> (avec buse 3 mm maximum)  <b>APV115</b> (avec buse 4 mm maximum)
SOFT-G18/SA	✓	✗	✗				
SOFT-G18-2	Buse NY	✓	✓				
SOFT-G18/SA-2		Buse NOB1418	✗				

<b>SOFT-1010</b>	Kit E.P.I SOFTGOM® (en option) comprenant : casque NOB4800, filtre à air respirable NOB4320/2 et 10 mètres de flexible pour air respirable.	
------------------	---	--

Toutes les versions sont fournies avec : commande à distance, système de régulation de pression d'air, décanteur cyclonique, doseur SOFTGOM® NOB800 avec dispositif breveté et vibreur intégré, poignée anti-fatigue NOB3000, casque NAB4948, protection auditive NAB4949, soufflette avec flexible, tamis et couvercle. L'hydrogommeuse SOFT-G18-2 est livrée avec une buse d'hydrogommage ainsi qu'une buse d'aérogommage.



# MACHINES DE GOMMAGE

# SOFTGOM® 35

BREVET N° **FR2312535**

BREVET N° **FR2503376**

## L'ALLIÉ INCONTOURNABLE DE CHAQUE MISSION

Le système de gommage breveté **SOFTGOM® 35** avec **réservoir sous pression permanente**, réglable de 0,1 à 8,5 bar, est un ensemble disponible en version aérogommeuse ou hydrogommeuse pour le décapage de surfaces variées, telles que le bois, la pierre, la brique, les plastiques comme le polyester des bateaux par exemple, ainsi que les différents métaux ferreux ou non ferreux. Idéal pour une utilisation sur des chantiers de **moyenne envergure**.



Système **breveté** marche/arrêt de la projection

Dispositif **breveté** intégré au doseur, avec vibreur incorporé

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES SOFT-G35

Capacité	35 L
Granulométrie recommandée	0,40 mm
Réglage de pression	0,1 à 8.5 bar
Dimensions (L x l x h)	550 x 750 x 900 mm
Poids	55 kg

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES NC17P

Débit admissible	2 000 l/min - 120 m³/h
Type d'alimentation moteur	Pneumatique
Diamètre raccordement	1"
Dimensions (L x l x h)	650 x 250 x 700 mm
Poids	19 kg



### Pour un confort optimal...



Toutes nos SOFTGOM® sont équipées d'une poignée anti-fatigue.



RÉFÉRENCE	SABLAGE ET TYPE DE BUSE		AÉRO INCLUS	Ø TUYAU SABLAGE	LONG. TUYAU	DÉBIT MIN. COMPRESSEUR	EN OPTION
	À SEC	HUMIDE					
<b>SOFT-G35</b>		✗	✓	19 mm	20 m	2160 l/min	<b>APV115/135</b> (avec buse 4 mm maximum)
<b>SOFT-G35/SA</b>	✓		✗				
<b>SOFT-G35-2</b>	Buse NX	✓	✓			3000 l/min	
<b>SOFT-G35/SA-2</b>		Buse <b>NOB1438</b>	✗				
<b>SOFT-1020</b>	Kit E.P.I SOFTGOM® (en option) comprenant : casque NOB4800, filtre à air respirable NOB4320/2 et 20 mètres de flexible pour air respirable.						

Toutes les versions sont fournies avec : commande à distance, système de régulation de pression d'air, décanteur cyclonique, doseur SOFTGOM® NOB800 avec dispositif breveté et vibreur intégré, poignée anti-fatigue NOB3000, casque NAB4948, protection auditive NAB4949, soufflette avec flexible, tamis et couvercle. L'hydrogommeuse SOFT-G35-2 est livrée avec une buse d'hydrogommage ainsi qu'une buse d'aérogommage.



MACHINES DE GOMMAGE

# CHARIOTS SOFTGOM®

18 LITRES

35 LITRES

## PRATICITÉ ET PERFORMANCE INÉGALÉES

Les chariots **SOFTGOM®** intégrant la dernière génération de gommeuse **sous pression permanente** brevetée sont conçus pour offrir une solution de gommage pratique et performante. Les nombreux avantages de cette technologie innovante garantissent un retour sur investissement rapide. Leur format compact facilite le transport et l'utilisation, faisant des chariots **SOFTGOM®** le choix parfait notamment pour les collectivités locales, les sociétés de location et les entreprises à la recherche d'une solution efficace sur le terrain.



PACK COMPLET



MANIABILITÉ



SÉCURITÉ



ROBUSTESSE



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	1 130 x 790 x 1 100 mm
Poids CHA-G18	146 kg
Poids CHA-G35	152 kg

RÉFÉRENCE	SABLAGE ET TYPE DE BUSE		AÉRO INCLUS	Ø TUYAU SABLAGE	LONG. TUYAU	DÉBIT MIN. DU COMPRESSEUR	EN OPTION
	À SEC	HUMIDE					
<b>CHA-G18</b>	✓ Buse NY	✓ Buse NOB1418	✓	13 mm	10 m	1000 l/min	APV75 ou APV115
<b>CHA-G35</b>	✓ Buse NX/SX	✓ Buse NOB1438	NC17P	19 mm	20 m	2100 l/min	APV115/135 (sauf hydrogommage)

Toutes les versions ci-dessus incluent la commande à distance, le système de régulation de pression d'air, le filtre séparateur décanteur, le doseur SOFTGOM® NOB800 avec dispositif breveté et vibreur intégré, le casque NAB4948, la protection auditive NAB4949, le tamis, le couvercle, le filtre à air respirable NOB4300 et le casque de sablage panoramique NOB4750 alimenté en air. Les chariots SOFTGOM® sont livrés avec une buse d'hydrogommage ainsi qu'une buse d'aérogommage.

**BREVET N° FR2312535 + BREVET N° FR2503376**

