

# Grenailleuse 418A/460A

Unité pneumatique de grenailage offrant une productivité maximale grâce à une aspiration et une efficacité de filtration supérieure.



## Grenailleuse 418A/460A



- ✓ Simple d'utilisation
- ✓ Faibles couts
- ✓ Environnement de travail plus sain
- ✓ Mobile

Les unités de sablage-grenailage Nederman conviennent pour différents types d'application. Elles possèdent une puissance d'aspiration et une efficacité de séparation supérieures. Les unités sont basées sur des récipients sous pression en combinaison avec des filtres à air comprimé et des régulateurs de pression qui assurent une vitesse de fonctionnement suffisante dans un environnement exempt de poussières. Nederman est présent depuis plus de 60 ans et possède une vaste expérience dans l'équipement et les systèmes de grenailage. Les sableuses-grenailleuses aspirantes Nederman sont livrées montées, sur un chariot, avec séparateur à grain, silos avec tamis interne, vanne de remplissage, aspirateur efficace, et filtre à air comprimé. Une soupape pneumatique au fond du silo vide la poussière dans un sac en plastique. En outre, l'appareil est équipé d'un dispositif de commande pneumatique pour le nettoyage automatique du filtre. Ces unités sont également livrées avec un tuyau de 10 mètres, et une tête de soufflage et d'aspiration. La capacité de l'unité est déterminée par la pression de soufflage maximum et le type d'abrasif de sablage utilisé. Le tamis interne retient les particules les plus grosses et les empêche de pénétrer dans la cuve de la sableuse-grenailleuse. La capacité de grenailage dépend de l'application et se situe entre 6 et 10 m<sup>2</sup>/h.





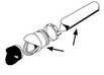





## Grenailleuse 418A/460A

Certifications	CE
Consommation d'air comprimé	2 bar = 2,9 Nm <sup>3</sup> /min 3 bar = 3,2 Nm <sup>3</sup> /min 4 bar = 3,5 Nm <sup>3</sup> /min 5 bar = 3,9 Nm <sup>3</sup> /min
Matériel	Construction robuste en acier
[ProductApplication]	Granulé
Pression de fonctionnement (kPa)	21
Débit max (m <sup>3</sup> /h)	360
[ProductHoseLength]	10

## Models

	Item number	Nombre d'éléments filtrants	Poids (kg)
	40056607	36	235
	40056608	36	270

## Accessories

	Accessory	Item number
	Plaque abr. pour silo S50	43625001
	Kit chambre à air standard	40375403
	Brosse annulaire standard	40375404
	Chambre à air et support de brosse ext.	40375405
	Chambre à air et support de brosse int.	40375406
	Brosse annulaire coin extérieur	40375407
	Brosse annulaire coin intérieur	40375408
	Brosse annulaire longue	40375409
	Collier pour support de brosse	40375410
	Agent de sablage alu oxyde 25 kg	40376292