



Nouvelle gamme de meuleuses filaires RYOBI® pour une sécurité renforcée des utilisateurs

RYOBI® lance une nouvelle génération de meuleuses d'angle Ø 115 mm et Ø 125 mm, d'une puissance de 600 W à 1010 W ; une gamme parée pour des normes de sécurité de plus en plus strictes.

Sécurité renforcée, design des outils revisité et performances toujours optimales caractérisent les nouveaux modèles de meuleuses **RYOBI®**.

Les nouvelles meuleuses d'angle **RYOBI®** disposent de tous les équipements conformes aux normes de sécurité exigibles dès avril 2016, évitant notamment tout redémarrage intempestif.

Grâce à leurs formes affinées, elles sont encore plus compactes, légères et maniables. Outils polyvalents par excellence, elles donnent accès à de nombreuses utilisations : meuler, tronçonner, découper, ébarber le métal (profilés, tuyaux, tôles...) et autres matériaux tels que la pierre, le parpaing, le ciment, le marbre...

La gamme, conçue pour répondre aux principaux besoins des bricoleurs occasionnels et bricoleurs experts, est composée de quatre modèles :

- Deux meuleuses d'entrée de gamme Ø 115 mm RAG600-115G et RAG750-115G, qui déploient une puissance respective de 600 W et 750 W.
 - Une meuleuse cœur de gamme 800 W RAG800-125G ou RAG800-125S (vendue avec sac de transport) Ø 125 mm.
 - Une meuleuse RAG1010-125SF plus puissante avec ses 1010 W Ø 125 mm, équipée de l'écrou EasyFix pour un démontage du disque sans outil et d'un sac de transport.
- Niveau de sécurité renforcé
 - Ergonomie et maniabilité maximales
 - Performances et productivité optimales





Un niveau de sécurité renforcé

RYOBI® s'est appuyé sur la Directive Européenne EN 60745-2-3:2011 + A2:2013 + A11:2014 appliquée à partir d'avril 2016 pour concevoir ses nouvelles meuleuses. Elles intègrent un dispositif de protection complet pour satisfaire aux exigences et aux normes de plus en plus strictes en termes de sécurité, relevant ainsi le niveau de protection de l'utilisateur à son maximum.

L'équipement standard comprend donc désormais un interrupteur LLO (Line Lock Out) ou système anti-redémarrage, dispositif qui empêche toute mise en route accidentelle lors du branchement sur le secteur en position ON ou lors d'une coupure intempestive de courant. Dans tous les cas, il sera nécessaire de remettre manuellement la meuleuse en position Marche pour qu'elle redémarre.

Ergonomie et maniabilité maximales

Légères avec un poids de seulement 2 à 2,5 kgs, elles offrent une grande souplesse d'utilisation et minimisent la fatigue lors de travaux importants. Leur design fuselé a été revisité pour offrir une prise en main naturelle et confortable de l'outil. Leur compacité associée à leur faible poids offre un confort d'utilisation optimal, particulièrement dans les endroits difficiles d'accès et pour les travaux en hauteur. Elles sont dotées d'une poignée auxiliaire deux positions qui assure une polyvalence maximale. Les meuleuses sont utilisables en continu grâce à un large interrupteur situé sur le dessus. Le système de blocage de l'arbre situé à l'avant de la machine permet un remplacement rapide et facile de la meule.

Pour que les bricoleurs puissent réaliser leurs tâches en toute confiance, les nouvelles meuleuses angulaires **RYOBI®** disposent d'un carter de sécurité ; ce carter est orientable sans outil sur les modèles 750 W, 800 W et 1 010 W.

Zoom sur la meuleuse d'angle RAG800-125S avec sac de transport : l'alliée pratique et sûre de tous les bricoleurs

Outre les équipements de sécurité et le nouveau design ergonomique de la machine, la meuleuse RAG800-125S **RYOBI®** avec une puissance de 800 W, une vitesse de 12 000 tr/min et un diamètre de 125 mm représente le produit cœur de marché.

Elle est équipée d'une meule à ébarber le métal Ø 125 mm, idéale pour tous les travaux courants d'ébavurage et d'un puissant moteur de 800 W pour un rendement maximal. C'est l'outil idéal pour effectuer des travaux de finition et assurer un avancement rapide du travail.

Côté confort, praticité et sécurité, la meuleuse **RYOBI®** RAG800-125S dispose d'un espace de rangement de la clé intégré à la poignée auxiliaire et son corps est recouvert d'un revêtement bi-matière anti-glisse pour une meilleure prise en main de l'outil.

Vendue dans un sac de transport, elle est facile à ranger et permet d'avoir l'outil, ses accessoires et consommables à portée de main.



Pour tous renseignements ou visuels,
n'hésitez pas à nous contacter :

Tél./fax: 01 45 31 20 83

366 ter rue de Vaugirard 75015 Paris
julie@c-commevous.com

Visuels et PDF disponibles sur :

www.c-commevous.com

Caractéristiques techniques	RAG600-115G	RAG750-115G	RAG800-125G	RAG800-125S	RAG1010-125SF
Puissance moteur	600 W	750 W	800 W	800 W	1 010 W
Vitesse à vide	13 000 tr/min	12 000 tr/min	12 000 tr/min	12 000 tr/min	12 000 tr/min
Diamètre de la lame	115 mm	115 mm	125 mm	125 mm	125 mm
Alésage	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm	22 mm
Filetage d'arbre	M14	M14	M14	M14	M14
Poids	2,0 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,5 kg
Livrée avec	<ul style="list-style-type: none"> Poignée auxiliaire 1 meule à ébarber le métal Ø 115 mm 1 clé de service 1 carter de sécurité 	<ul style="list-style-type: none"> Poignée auxiliaire 1 meule à ébarber le métal Ø 115 mm 1 clé de service 1 carter de sécurité orientable sans outil 	<ul style="list-style-type: none"> Poignée auxiliaire 1 meule à ébarber le métal Ø 125 mm 1 clé de service 1 carter de sécurité orientable sans outil 	<ul style="list-style-type: none"> Poignée auxiliaire 1 meule à ébarber le métal Ø 125 mm 1 clé de service 1 carter de sécurité orientable sans outil Sac de transport 	<ul style="list-style-type: none"> Poignée auxiliaire 1 meule à ébarber le métal Ø 125 mm Écrou EasyFix 1 carter de sécurité orientable sans outil Sac de transport
Prix public indicatif	39,99 € TTC	49,99 € TTC	49,99 € TTC	59,99 € TTC	79,99 € TTC

RYOBI®

Le Grand Roissy
ZA du Gué - 35, rue de Guivry
77 990 Le Mesnil Amelot
01 60 94 69 70
www.ryobitools.eu

À propos de RYOBI®

RYOBI® est un fabricant mondial d'outillage électroportatif et d'outils de jardin motorisés. Son engagement en faveur de l'innovation et de la qualité assoit sa position de leader sur le marché de l'outillage, du jardin et de l'aménagement de la maison, avec un portefeuille complet de gammes d'outils électroportatifs et d'accessoires.

L'environnement est au cœur de ses préoccupations à travers des programmes engagés comme les outils One+ System™ qui permettent de limiter le nombre de batteries.

Au-delà du strict respect des normes anti-pollutions actuelles dans la conception de ses produits, **RYOBI®** participe au respect de l'environnement en se conformant aux normes de sécurité européennes, reconnues parmi les plus sévères, comme les directives DEEE et RoHS.