

RAFALE

TESTEZ SA PUISSANCE !

GARANTIE

2 ans

Pièces et
main-d'œuvre

PRATICITÉ

Grâce à son crochet de fixation rabattable spécialement étudié, l'opérateur peut facilement reposer l'appareil sur le poste de travail au gré des nécessités.

SÉCURITÉ

Aucun risque de brûlure puisque la buse de RAFALE est développée en aluminium et entourée d'une double protection. Ainsi, elle reste toujours tiède quelles que soient la durée et l'intensité de l'utilisation.

POLYVALENCE ET INGÉNIOSITÉ

Brûleur tournant à 360° **encore plus robuste, déconnectable en 1 seul clic**, c'est l'assurance de pouvoir intervenir dans toutes les configurations de travail.

CONFORT

Avec un poids d'à peine plus d'1 kg, RAFALE a été pensé pour limiter au maximum la fatigue de l'utilisateur. Pari gagné pour cette réussite d'ergonomie et de confort au niveau sonore réduit (88db à 1 m).

CONTRÔLE

Avec sa poignée « homme mort » c'est vous qui commandez RAFALE... et pas l'inverse ! Poignée lâchée, Rafale arrêté !

SIMPLICITÉ

Avec son entrée raccord en acier trempé haute résistance rapide et tournant, oubliées les torsions et les usures prématurées de tuyaux, et vive l'efficacité du travail bien fait avec ses bouteilles de propane de 13 ou 35 kg !



PERFORMANCES

Avec deux puissances proposées, RAFALE s'adapte aux environnements de travail les plus exigeants en offrant toujours une puissance de chauffe réglable, rigoureusement adaptée aux besoins de chaque utilisateur.

FIABILITÉ

Avec son allumage intégré « Piezo », RAFALE démarre toujours quand vous en avez besoin... au quart de tour.

EXPRESS
depuis 1905

Shrink wrapping

CE
1312



EMBALLAGE



HIVERNAGE



CONFINEMENT



GARANTIE
2 ans
Pièces et
main-d'œuvre

LA VALISSETTE COMPREND

Un pistolet de rétraction **RAFALE**

1 détendeur de sécurité réglable de 1,5 à 3,5 bar avec manomètre protégé contre les chocs éventuels, 10 mètres de tuyau caoutchouc **ISO 3821**

1 manuel d'instructions

1 paire de gants

1 déflecteur thermique (d'origine sur réf. 4065)

	RAFALE	RAFALE +
SOURCE D'ÉNERGIE	Propane	Propane
PRESSION D'UTILISATION (bar)	De 1,5 à 3,5	De 1.5 à 3.5
PUISSANCE RÉGLABLE (1.5 → 3.5 bar)	De 26 à 43 kW environ	De 44 à 66 kW environ
DÉBIT (Kg/h)	De 1,9 à 3	De 3.2 à 4.8
POIDS (Kg)	1,170 environ	1.170 environ
CONSOMMATION D'AIR (m³/h)	De 28 à 45 environ	De 48 à 72.2 environ
DISPOSITIF DE SÉCURITÉ	Poignée « homme mort » avec protection	Poignée « homme mort » avec protection
EXCÈS DE DÉBIT	Sécurité d'excès de débit sur manodétendeur	Sécurité d'excès de débit sur manodétendeur
ÉQUIPEMENTS ADAPTABLES	Déflecteur thermique (option)	Déflecteur thermique
NIVEAU SONORE (dBA)	< 83	85 - 88
CERTIFICATION	CE 1312	CE 1312

Cachet du distributeur

MaxeSar - Crédit photos : © ASE COVER PLASTIC / AZUR MONTAGE Stéphane Tatinclaux - Photos non contractuelles. Guilbert Express se réserve le droit de modifier, sans préavis, les caractéristiques des produits présentés. Tous droits réservés. Les photos ne peuvent être reproduites, modifiées ou transmises, en totalité ou en partie, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, sans autorisation préalable écrite de la société Guilbert Express. Novembre 2015.