

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | Désherbage thermique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Équipement de désherbage thermique en phase gazeuse au butane ou au propane **BUTAGAZ** : température **1 400° C**.

Fonctionne avec un Cube® Butagaz ou une bouteille de 13 kg.

Utilisé pour le désherbage des allées, des chemins en graviers et en pierres, des pavés autobloquants, etc.

Idéal dans les potagers et les jardins, même sous les arbustes et dans les plates-bandes.

Utile aussi pour divers travaux tels que dégeler, désinfecter, allumer les barbecues, etc.

ECOFLAM

Gaz utilisé :
Propane (recommandé)

Puissance : 28 kw à 3 bars.
Débit : 1,76 Kg/h

Largeur de travail : 15 cm

Autonomie :
Cube : environ 2,5 heures
à 20° C

Bouteille 13 kg : environ
7 heures à 20° C

Poids sans bouteille :
1,5 kg

Livré avec raccord
«Clip-On» pour
le Cube® Butagaz.

Allumeur fourni.

5 m. de tuyau
caoutchouc.

Molette de réglage.

Lance longue avec double aspiration :
1 400° C.

POLYFLAM

Appareils conformes à la
Norme NFEN 731
et à la directive
Appareils à Gaz 90/396 CEE

ECOFLAM livré avec un chariot à
2 roues Ø 120 mm pour faciliter
le transport du Cube® Butagaz,
de la Viséo®
ou de la bouteille G de 13 kg.



innovations et paysage MATERIELS
tél. 04 77 60 54 54 - fax 04 77 60 68 46
e-mail : innovpaysage@wanadoo.fr
site : www.innovpaysage.com

CONSTRUCTEUR :

2EBALM

ORIGINE
france

