

II Désherbage thermique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

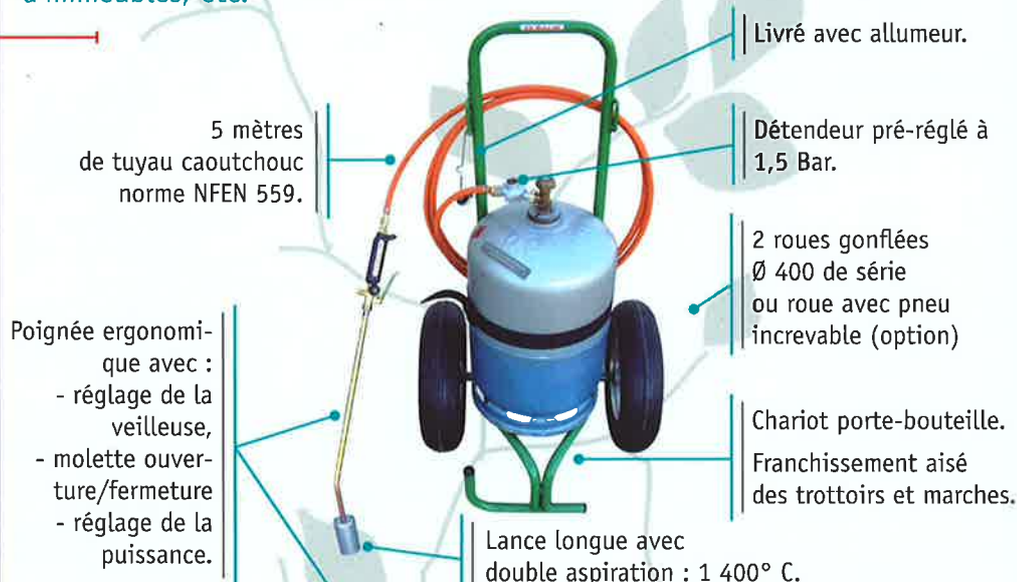
Équipement de désherbage thermique en phase gazeuse au propane
BUTAGAZ : température **1 400° C**.

Très puissant, il convient parfaitement aux collectivités et professionnels des métiers de l'environnement. Le chariot de transport de la bouteille permet de travailler en mobilité.

Idéal pour le désherbage des allées, des chemins en graviers et en pierres, des pavés autobloquants et pour les grands jardins, cimetières, propriétés d'immeubles, etc.

CHAROFLAM 38

Gaz utilisé :
bouteille 13 kg propane
Puissance 43 kw
Largeur de travail : 24 cm



CHAROFLAM 40

Gaz utilisé :
bouteille 13 kg propane
Puissance 43 kw
Largeur de travail : 24 cm



Matériels	Puissance	Débit à 1,5 Bar	Pression	Autonomie à 1,5 bar à 20°C	Surface traitée/heure	Poids sans bouteille
Charoflam 38	43 kw	3,2 kg/h	1,5 bar	Plus de 4 h	500 m ²	12,7 kg
Charoflam 40	43 kw	3,2 kg/h	1,5 bar	Plus de 4 h	500 m ²	25,4 kg

Option SECURITY

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

Poignée de type « homme mort » : l'arrêt de la flamme est immédiat dès que l'on relâche la gâchette et la consommation de gaz est réduite. L'allumage est instantané en appuyant de nouveau sur la gâchette.



Option : lance SECURITY