

## TARIERE THERMIQUE PFLANZFUCHS modèle PF400



### Référence : PF-400

Tariere Thermique Brouette PF400.  
Moteur 2 temps 55 cc (2,8 cv).  
Réducteur planétaire double 270 Nm.

Système unique de châssis brouette.  
Un seul opérateur. Mèches de 60 à 350 mm de diamètre.  
Pour la pose de clôtures ou les plantations.



### Description

Tariere Thermique Brouette PF400  
Moteur 2 temps 55 cc (2,8 cv).  
Réducteur planétaire double étage couple 270 Nm.

Châssis brouette très pratique : un seul opérateur perce des trous de 60 à 350 mm de diamètre, sans fatigue et en toute sécurité.  
Performante même en sol pierreux tout en restant sûre à utiliser.  
Efficace, facile à transporter, à déplacer, rapide à mettre en place : un choix vraiment professionnel.

Peut recevoir toutes les types de mèches de 60 à 350 mm de diamètre  
Pour la pose de clôtures, piquets, poteaux, panneaux, etc...  
Permet de réaliser des plantations grâce à l'emploi de mèches spéciales (forestières, émietteuses, coniques ou coeur).

Conforme aux normes CE (Oscar de la Sécurité remis par la MSA d'Aquitaine au salon Forexpo)

Fabriqueur : PFLANZFUCHS (ALLEMAGNE)

### Caractéristiques

Moteur 2 temps 55 cc (2,8 cv)  
réducteur planétaire 104:1 - Couple 270 Nm  
Allumage électronique  
Débrayage de sécurité  
Verrouillage possible de la mèche pour déblocage  
Mèches diamètre 60 à 350 mm, pour clôture ou plantations  
Profondeur travail jusqu'à 1,20 m (avec rallonge)  
Dimensions pliée (L x l x h) : 100 x 60 x 50 cm  
Poids 38,7 kg

Nouveau : Lest télescopique à l'avant pour équilibrer le poids de la mèche.

### Conseils

Conseillée pour les sociétés de location, le BTP, et les sociétés d'espace-verts réalisant beaucoup de clôtures.  
Préférable à la PF360 pour les travaux en terrains difficiles. Particulièrement adaptée pour réaliser des trous de diamètre 250 mm et plus en sols durs.

Le châssis brouette, avec sa roue lestée transforme la machine : la roue absorbe le couple de rotation et évite tout effort inutile et tous les à coups dans les bras de l'utilisateur.  
La machine procure une grande sécurité à l'utilisation (homologuée CE) : les risques de blessures aux poignets sont évités, car la machine ne 'tourne pas autour de la vrille'.  
Les efforts au niveau du dos sont moindres car le système brouette aide à relever la mèche avec la terre.