

# FRAISEUSE / RABOTEUSE

FICHE

TECHNIQUE



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	BMP-215E
Intensité / Puissance	10,5 A - 1,8 kW
Tension / Fréquence	230 V – 50 Hz
Vitesse de rotation	2870 tr/min
Poids net	58 kg

## APPLICATIONS

A l'aide du tambour à étoiles carbure, vous pouvez :

- Lisser du béton.
- Nettoyer de la plupart des surfaces horizontales.
- Enlever de revêtements.
- Cannelure des surfaces béton.
- Enlever de marquages routiers.
- Réaliser des surfaces antidérapantes.



## UTILISATION...

### Avant le démarrage :

Balayez la surface afin d'enlever toutes pierres, vis etc... susceptible d'endommager la machine.

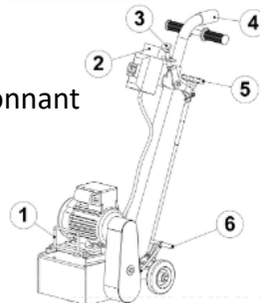
Assurez-vous que le tambour ne heurte pas le sol. Le levier de levage rapide **(3)** doit être en position haute et le système de réglage fin **(5)** doit être actionné (dévisser la molette).

Branchez la fraiseuse sur une prise adapté (rallonge 2,5 mm<sup>2</sup> autorisée seulement)

### Démarrage :

Démarrez la machine en actionnant le bouton vert **(2)**.

Laissez le levier de levage rapide **(3)** s'abaisser doucement.



Tournez le dispositif de réglage fin **(5)** dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à l'obtention de la profondeur de travail souhaitée.

Durant le fraisage, une légère pression s'exerce sur le manche. Ceci permet une adhérence maximum des roues arrière. Ne tirez pas sur le manche car cela ferait glisser les roues arrière et augmenterait la fatigue de l'utilisateur.

Actionnez le frein **(6)** uniquement lorsque la progression de la machine est gênée.

## ...UTILISATION

### Arrêt de la machine :

Levez le levier de levage rapide **(3)** vers le haut et tournez le dispositif de réglage fin **(5)** jusqu'à ce que le tambour ne heurte plus le sol.

Poussez le bouton rouge **(2)** pour éteindre la machine.

\* Possibilité d'associer un aspirateur à l'aide du raccord **(4)**.

### Nettoyage :

Bien nettoyer la raboteuse en enlevant toute poussière.

