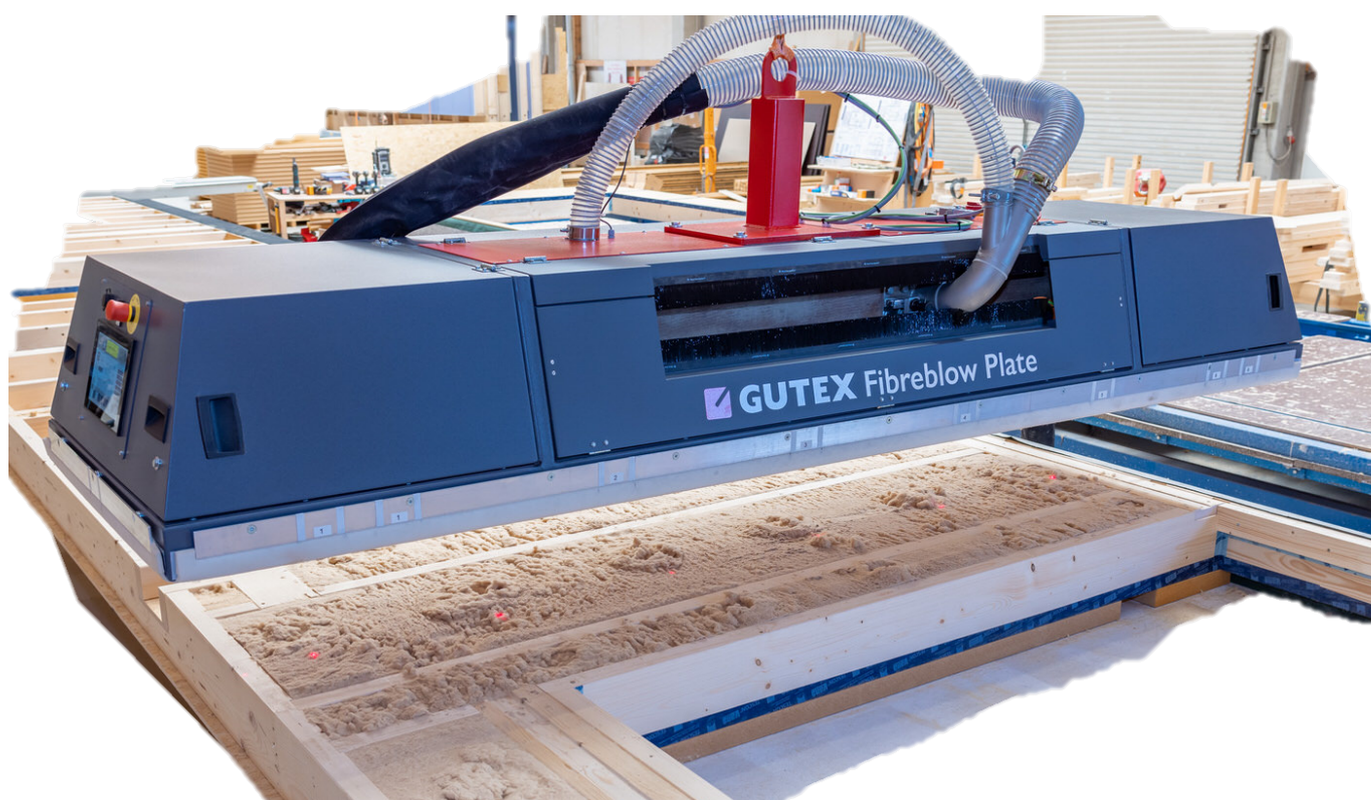


# GUTEX Fibreblow

La plaque d'insufflation de la Forêt-Noire !

Conseiller



À titre de précurseur de l'isolation écologique, GUTEX connaît les particularités de la mise en œuvre de l'isolation en fibres de bois libres.

GUTEX élargit son portefeuille dans le domaine de la technique d'isolation mécanique grâce au développement d'une plaque d'insufflation.

Afin d'assurer des résultats d'insufflation sûrs et un confort d'utilisation exceptionnel dans la préfabrication de maisons en bois, GUTEX a créé la première plaque d'insufflation spécialement conçue pour les fibres de bois.

Le résultat est impressionnant :

**GUTEX Fibreblow – la plaque d'insufflation innovante pour une mise en œuvre automatisée et rapide des matériaux isolants libres.**

# GUTEX Fibreblow P6+

## Avantages particuliers !

- › Formation de monticules max. +/- 10mm
- › Capacité de remplissage 1000 kg/h avec fibres de bois
- › Sécurité maximale contre le tassement grâce aux manchons alternés
- › Booster intégré
- › Remplissage automatique
- › Laser de positionnement
- › Processus de remplissage particulièrement pauvre en poussière
- › Configuré par défaut pour la fibre de bois GUTEX
- › Positionnement par pont roulant ou solutions individuelles
- › Logiciel adapté au matériau isolant
- › Structure modulaire



**Dimensions standard (sans suspension)** 3 300 mm x 900 mm x 460 mm (Lo/La/H)

**Poids** env. 480 kg

**Puissance de raccordement électrique** 400 V / 50 Hz / 16 A

**Performance / débit du matériau** Jusqu'à 1'200 kg/h

### GUTEX Thermofibre

**Isolants**

- GUTEX Thermofibre
- Autres matériaux isolants sur demande (p.ex. cellulose, Supafil)

**Commande** Écran tactile

