

Centrales horizontales avec malaxeur double axe

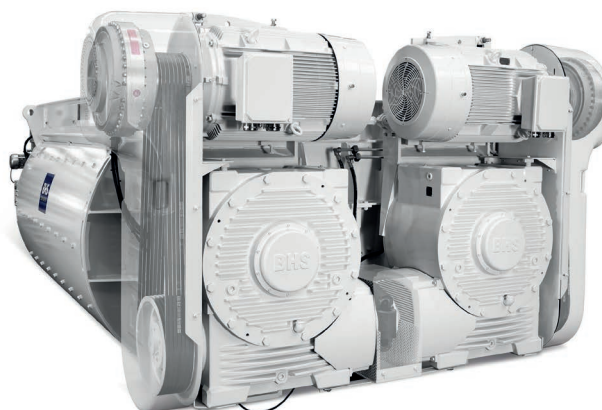
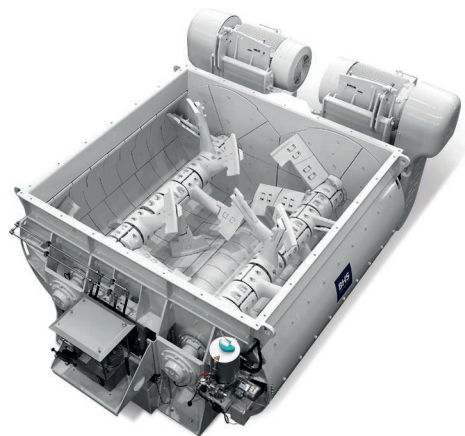
**Pour la production de stabilisé,
béton maigre et riche**

La société Creus fait l'ingénierie et la fabrication de toutes les centrales à son site à Poperinge.

Nos installations sont construites en modules, dont chaque détail a été bien considéré. Pendant l'ingénierie nous prêtons une attention spéciale à la facilité d'utilisation, aux temps d'arrêt minimum et à l'entretien simple.

Le montage et la mise en service sont fait par nos propres monteurs.

En standard nous utilisons **le malaxeur à double axe de BHS**, connu pour son malaxage homogène, sa construction robuste et sa haute fiabilité.



Les trémies de stockage et la trémie d'attente sont spécialement conçues pour doser avec précision et sans voûtage des matériaux qui coulent difficilement comme le sable de broyage, le sable, l'asphalte,

La construction lourde en acier galvanisé et l'attention spécifique pour un entretien facile, permettent que votre installation reste en bonne condition à long terme.

Le **système de contrôle, développé par nous-même**, permet un cycle de malaxage court.

Avec la **surveillance à distance**, vous êtes assurés de notre service pour intervenir en cas de questions.



