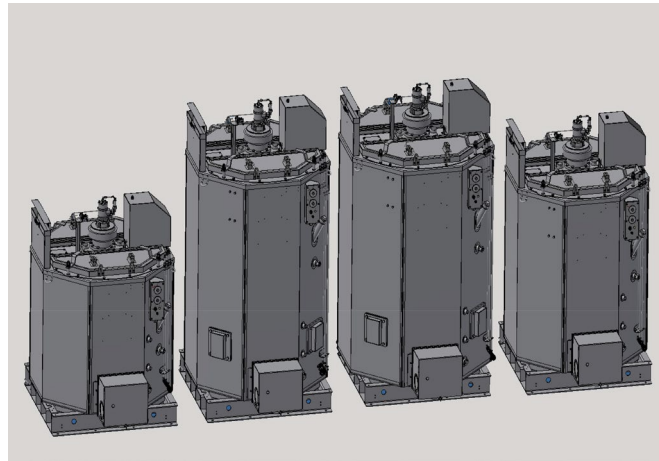


Fendoirs pour l'enduits à chaud - Séries ID-2

Chauffage rapide et doux d'enduits à chaud par chauffage indirect



La série de fendoirs ID-2 est le perfectionnement de nos fendoirs indirects en enduits à chaud avec agitateur vertical. En plus des caractéristiques éprouvées :

- Agitateur à couple élevé
- Colonne centrale chauffée
- Surface de transfert de chaleur agrandie

il y a quelques innovations :

- Nouvelle **gradation des tailles**: 420, 630, 840 et 1100 litres (volume brut)
- Pour les modèles ID840-2 et ID1100-2, il existe désormais trois positions de montage différentes pour la **sortie du produit** (centrale et chacune à un angle de 45° par rapport à la sortie centrale).
- Chauffage plus homogène de l'huile de transfert de chaleur grâce à la nouvelle conception de la chambre de combustion - le **support** sous la colonne centrale **est éliminé**, le brûleur au mazout est monté au centre.
- ID1100-2, comme toutes les autres tailles, dispose désormais d'une chambre à produit ronde (elle était auparavant ovale sur ID1100-1 pour réduire la hauteur totale), ce qui permet de **raccourcir les temps de chauffage** d'un bloc de matériau refroidi.

Optionen:

- Brûleur au mazout avec 12V, 24V ou 220V
- Brûleur au mazout pour 100 % biodiesel
- Kit d'admission d'air pour brûleur à mazout (moins sensible aux chutes de saletés)
- Inversion automatique du sens de rotation de l'agitateur
- Entraînement électrique de l'agitateur (moteur électrique / batterie)
- Module de chauffage électrique pour le préchauffage de l'huile caloporteur (voir Info n° 465)
- Système de transfert de matériel avec bras

HOFMANN GmbH