

SHD-U

SECHEURS ISOLES

SHINI EUROPE



Acier inoxydable

Construction en acier inoxydable, haute résistance à l'eau et autres substances agressives



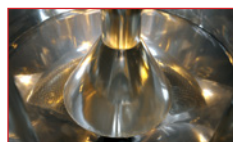
Crochets de manutention

Le sécheur peut être facilement soulevé et mis en place



Porte d'inspection

Nettoyage rapide de la trémie principale



Diffuseur d'air central

Assure de bonnes propriétés de séchage



Embase magnétique (option)

Sépare les métaux pour éviter la contamination de la matière



Recycleur d'air chaud (option)

Assure une économie d'énergie et une circulation d'air pur



Châssis de montage (option)

Permet d'installer le sécheur pour être déplacé à l'endroit approprié



Trémie calorifugée et tuyau isolé

Assurent une faible consommation de l'énergie



Fenêtre de réglage

Permet de réduire le débit d'air



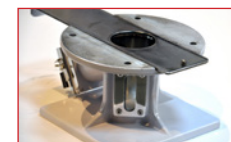
Contrôle PID avancé

Horloge de programmation pour régler le temps de séchage



Embase standard

Permet d'installer le sécheur directement sur la presse d'injection



Tiroir de reprise (option)

Convient à l'aspiration de la matière à l'aide d'une canne. Existe en 1 ou 2 sorties



Grille magnétique (option)

Elimine les restes de métaux dans la matière

