



PP SABLEUSE DE JANTES DE ROUES

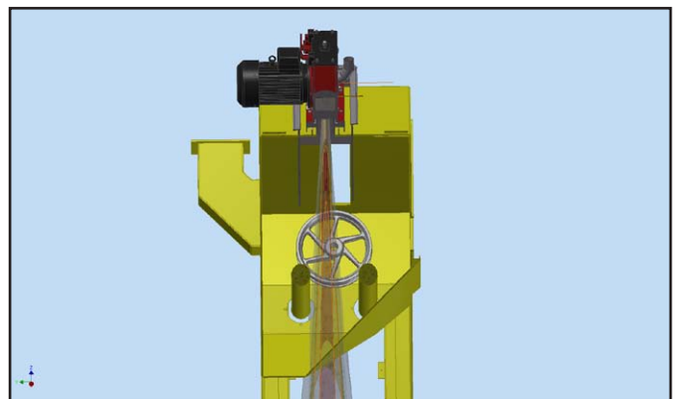
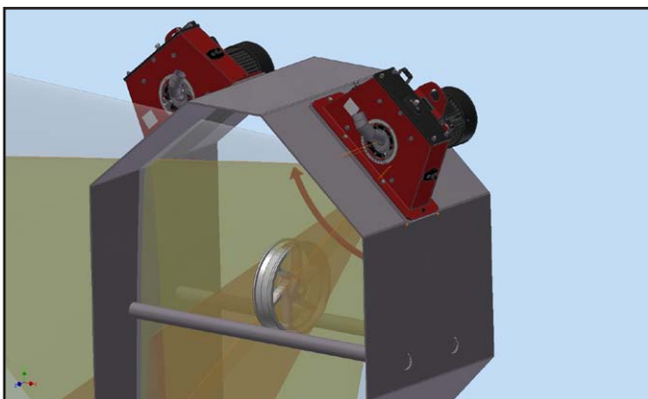


La machine pour le sablage des jantes de roues est un nouveau type de machine et a été développée en collaboration avec le client. Elle est utilisée pour le sablage des jantes de roues. Chaque jante peut être grenillée plusieurs fois, car la fréquence de grenillage n'affecte pas la résistance des jantes. Le grenillage permet d'obtenir d'excellents résultats en éliminant la rouille, la peinture et les défauts mineurs, préparant ainsi la surface pour un traitement ultérieur, comme la coloration.

L'opérateur charge la jante dans la grenailleuse sur les rouleaux, qui tournent pendant le grenillage. La grenailleuse fonctionne automatiquement ; le temps de grenillage est programmé. La grenailleuse de type PP intègre 2 roues de projection ir-320 qui sont placées à des angles différents. Une roue se déplace, ce qui permet un grenillage encore plus efficace.

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques définies par le client
- Elle est utilisée pour le sablage / grenillage
- Application : nettoyage léger / moyen / lourd / fonderie.
- Contrôle : PLC ou SCADA
- Options illimitées
- Longs délais de livraison
- roue **ir** avec toutes les options





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de machine	PP-20
Diamètre maximal de travail de la jante (po)	Ø 23 5/8
Diamètre minimal de travail de la jante (po)	Ø 18 1/8
Largeur maximale de la jante (po)	13 3/4
Largeur minimale de la jante (po)	2 3/4
Charge maximale (lb)	110
Nombre de roues de projection	2
Puissance des roues de projection (kW)	7,5
Type de dépoussiéreur	ATEX
Nombre de cartouches filtrantes	4

PLAN D'ENCOMBREMENT

