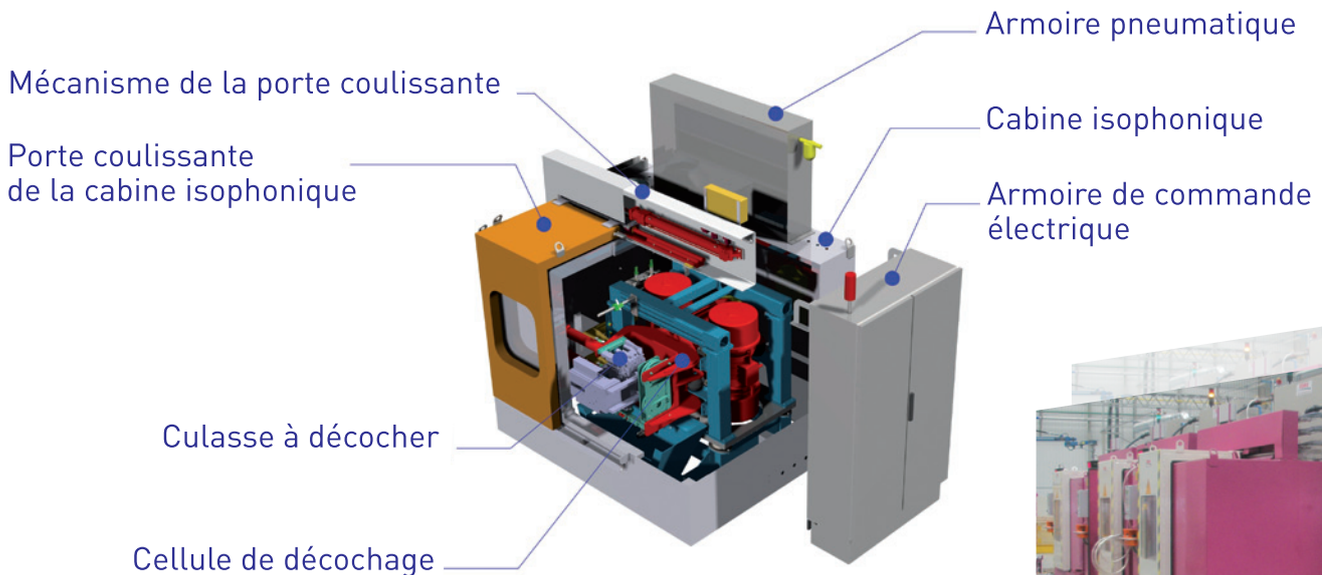


# LA DEBOURREUSE VIBRANTE

Produit exclusif de

# SINEX

INDUSTRIE



## ▶ LA SOLUTION PERFORMANTE POUR ÉLIMINER LES NOYAUX

Fort de son expérience dans les techniques vibratoires, SINEX a mis au point une gamme de machines à la fois performantes et ergonomiques.

### ▶ Les points forts de la déboureur Sinex :

- Déburrage ultra-rapide et de grande qualité, de 60 à 120 pièces / heure, en fonction du type de pièces décochées (culasses, corps de pompe, tubulures d'admission) et du nombre de pièces par cycle...
- C'est une machine conçue «sur mesure» selon les exigences du client
- Elle est livrée avec tous ses périphériques
- Réduction importante des coûts de production
- Faible coût d'entretien
- Nette amélioration des conditions de travail
- Service après-vente assuré
- L'isolation phonique est incluse dans la fourniture



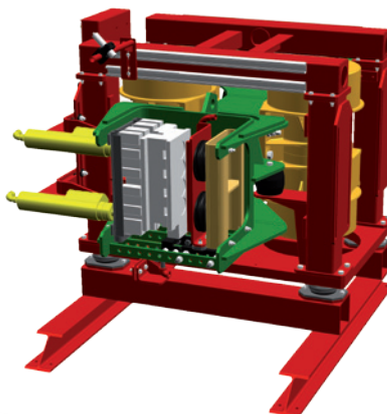


# 1 - LE MODULE DE DECOCHAGE : LE COEUR DU SYSTEME

## Principales caractéristiques :

- Niveau sonore < 85 dba @ 1 m
- Chargement manuel ou robotisé
- Pièces jusqu'à 60 kg
- Dimensions des pièces (Lxlxh) : 450x300x250 mm
- Pression pneumatique : 6 bars
- Grande efficacité de décochage
- Sable restant : 3 g max. sans boulettes
- Trémie de récupération du sable incluse
- Durée standard d'un cycle\* : 60s
- Percussion\* = 15 s
- Vibration\* = 45 s (incluant le cycle de soufflage)
- Les temps de percussion, de vibration et de soufflage peuvent être ajustés
- Puissance : de 2x2,2 kW à 2x11 kW

DEUX CULASSES  
PAR CYCLE



UNE CULASSE  
PAR CYCLE

\*A confirmer après essais : cela dépend de la taille des pièces.



ARMOIRE ÉLECTRIQUE



ARMOIRE PNEUMATIQUE



## 2. CONTROLE COMMANDE

La déboureuse est fournie avec ses  
auxiliaires :

- Armoire pneumatique
- Armoire de commande électrique avec automate inclus



## 3. SERVICES

- Une déboureuse est disponible sur notre site afin d'effectuer des essais et de valider les performances de décochage.
- Nos techniciens effectuent eux-mêmes l'installation et la mise en service de la machine chez le client, ainsi que la formation du personnel sur site.
- Nos ingénieurs conçoivent la machine selon les exigences et les contraintes du client.

**SINEX**  
INDUSTRIE

**SINEX Industrie**

6 route de claix 16400 La couronne

Tel : 05 45 67 18 45 / Fax : 05 45 67 49 61

Mail : [infos@sinex-industrie.com](mailto:infos@sinex-industrie.com)

Visitez [www.sinex-industrie.com](http://www.sinex-industrie.com)

