

# PERFORATEUR de BOUTEILLES PLASTIQUES - BLIK



**B-400 Plastic bottle perforator**

Le modèle présenté ci-dessus est un Perf-400/510. Son rendement est compris entre 12 000 et 15 000 bouteilles par heure.

Il existe également une version 400/750 permettant d'atteindre un rendement d'environ 20 000 bouteilles par heure.



**B-600 Plastic bottle perforator**

Le bloc de coupe du broyeur Perf-600/950 ne se contente pas d'effectuer de multiples perforations aux récipients plastiques. Il broie aussi bien les contenants en verre, les pièces métalliques ou autres avec une incroyable rapidité.





## Perforateur de bouteilles plastiques BLIK



Environ  
10 à 12  
Perforations  
par bouteille



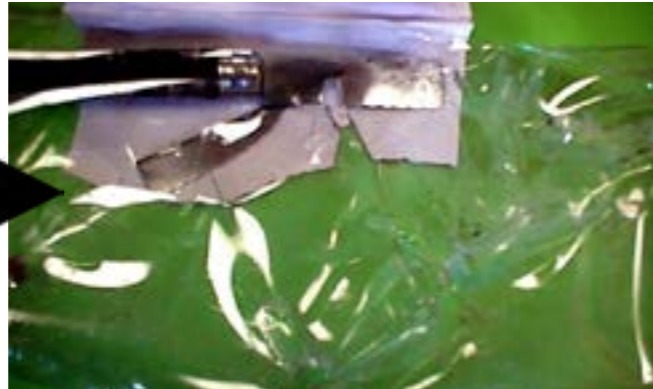
Les outils de perforation ont été spécialement étudiés et profilés pour obtenir un happage efficace quel que soit le type ou la contenance des bouteilles de 0,5 à 2 litres.

De même le rapport de vitesse des arbres a été optimisé pour obtenir le meilleur rapport vitesse/densité de perforation sans toutefois déchirer ou couper les bouteilles.

Les perforateurs de cette série sont également adaptables aux trémies de presses à balles automatiques.

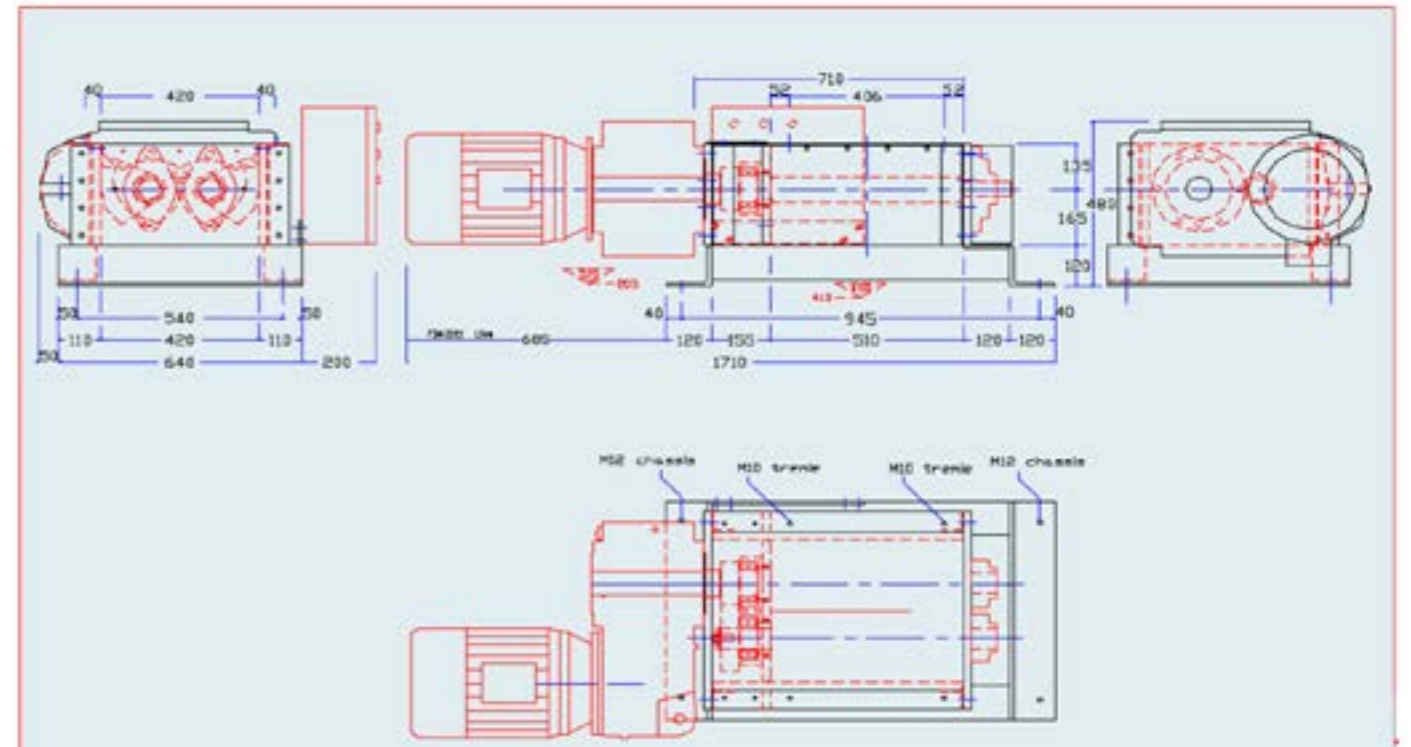
Ce matériel à également été conçu pour pouvoir supporter des efforts anormaux, lors de l'introduction d'objets étrangers.

Suffisamment robuste pour digérer ces objets, le PERF-400 est doté d'un contrôle électronique arrêtant la machine en cas de surcharge importante. l'arrêt est commandé en quelques centièmes de seconde, bien avant que le moteur n'ait atteint son couple maximal.

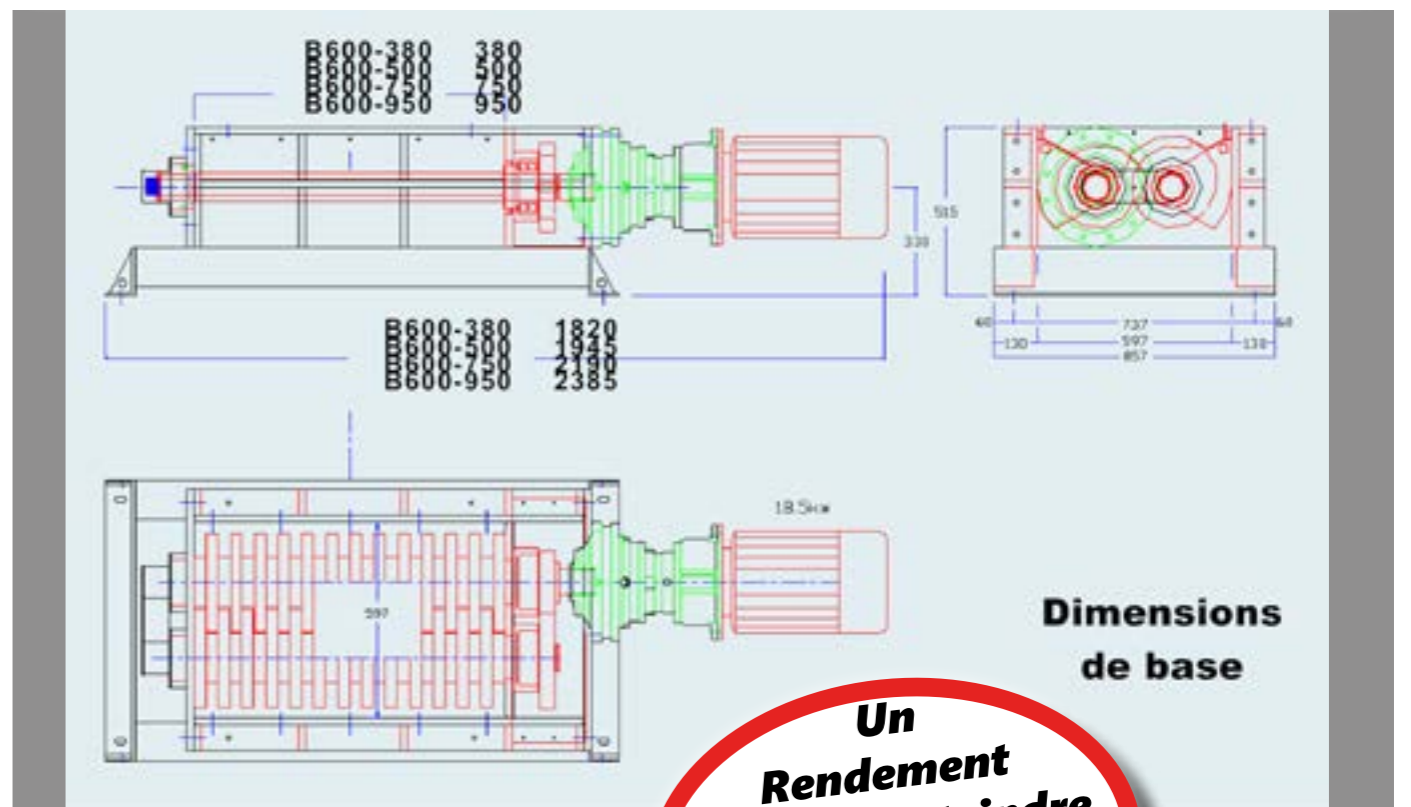


Ci-dessus : le couteau est resté dans la bouteille. Il est cassé en deux et sa lame est ébréchée. la bouteille présente 8 perforations et les couteaux de perforations en acier a haute résistance sont restés intacts.

## Perforateur de bouteilles plastiques BLIK



Plan et dimensions du bloc perforateur du Perf-400 sans châssis ni trémie. La version 750 est une version rallongée de 250 mm.



Dimensions  
de base

Plan et dimensions du  
bloc perforateur du  
PERF-600

Un  
Rendement  
pouvant atteindre  
50 000  
bouteilles par  
heure



# Perforateur de bouteilles plastiques BLIK



Option vis inclinée pour vidage et rinçage des bouteilles



Tamis de la vis incliné afin d'évacuer tous les liquides

## Perforateurs de bouteilles plastiques - BLIK PERF-400 & 600 : Caractéristiques techniques

| Modèle  | PERF 400/510    | PERF 400/750   | PERF 600/750/950     |
|---|-----------------|----------------|----------------------|
| Section de travail (mm)                               | 420 x 510       | 420 x 750      | 600 x 950            |
| Pas de base entre les couteaux                        | 36/60 mm        | 36/60 mm       | 36/60 mm             |
| Moteur  | 7,5 kW          | 7,5 kW         | 11 kW                |
| Poids   | Approx. 500 kg  | Approx. 650 kg | Approx. 1400-1700 kg |
| Rendement horaire bouteilles 1,5 litres               | 12 000 à 15 000 | 20 000         | 30 000 à 50 000      |
| Gestion électronique de surcharge                     | oui             | oui            | oui                  |
| Possibilité d'alimentation directe de presse à balles | oui             | oui            | oui                  |
| Possibilité d'ajouter une vis de vidage et rinçage    | oui             | oui            | oui                  |

Matériels CE Garantie 1 an.