

DÉCHIQUETEURS DE CARTONS BLIK D700

APPLICATIONS:

Déchiquetage d'emballages volumineux tels que:
Cartonnages formés
Papiers de suremballages
Cagettes, Caisses et caissettes de polystyrène expansé

Objets: Réduction de volume de gros cartonnages et d'emballages volumineux: cartons formés, papiers de suremballages, cagettes, caisses et caissettes de polystyrène expansé, en vue de leur traitement dans une petite presse à balles ou un compacteur.

Le prédéchiquetage permet de réduire le volume de près de 50% et de générer des particules permettant d'utiliser des presses et compacteurs de taille réduite ou une évacuation par tapis ou par aspiration pneumatique.

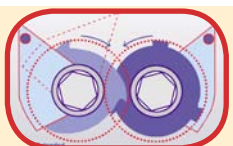
Le D700 peut être alimenté manuellement ou automatiquement par convoyeur.

Ce déchiqueteur à faible vitesse de rotation génère très peu de bruit et de poussière contrairement aux modèles à vitesse de rotation rapide.

Il peut être alimenté par le devant ou par le dessus.



Les cartons sont fragmentés entre le rotor d'entraînement et le rotor déchiqueteur. Les déchets broyés peuvent ensuite tomber directement dans une presse ou être repris par un tapis d'évacuation



Blik

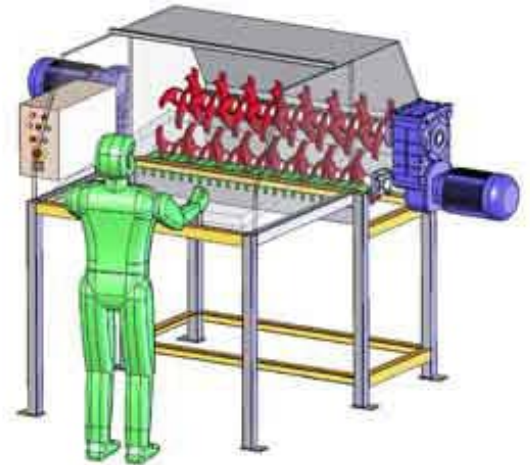


www.blik.fr

BLIK - Waste Recovery and Processing Equipment
Z.I. de Chenet
91490 MILLY-LA-FORET
E.mail: blik@blik.fr

telephone:
33 (0)1 64 98 79 79
fax:
33 (0)1 64 98 79 78

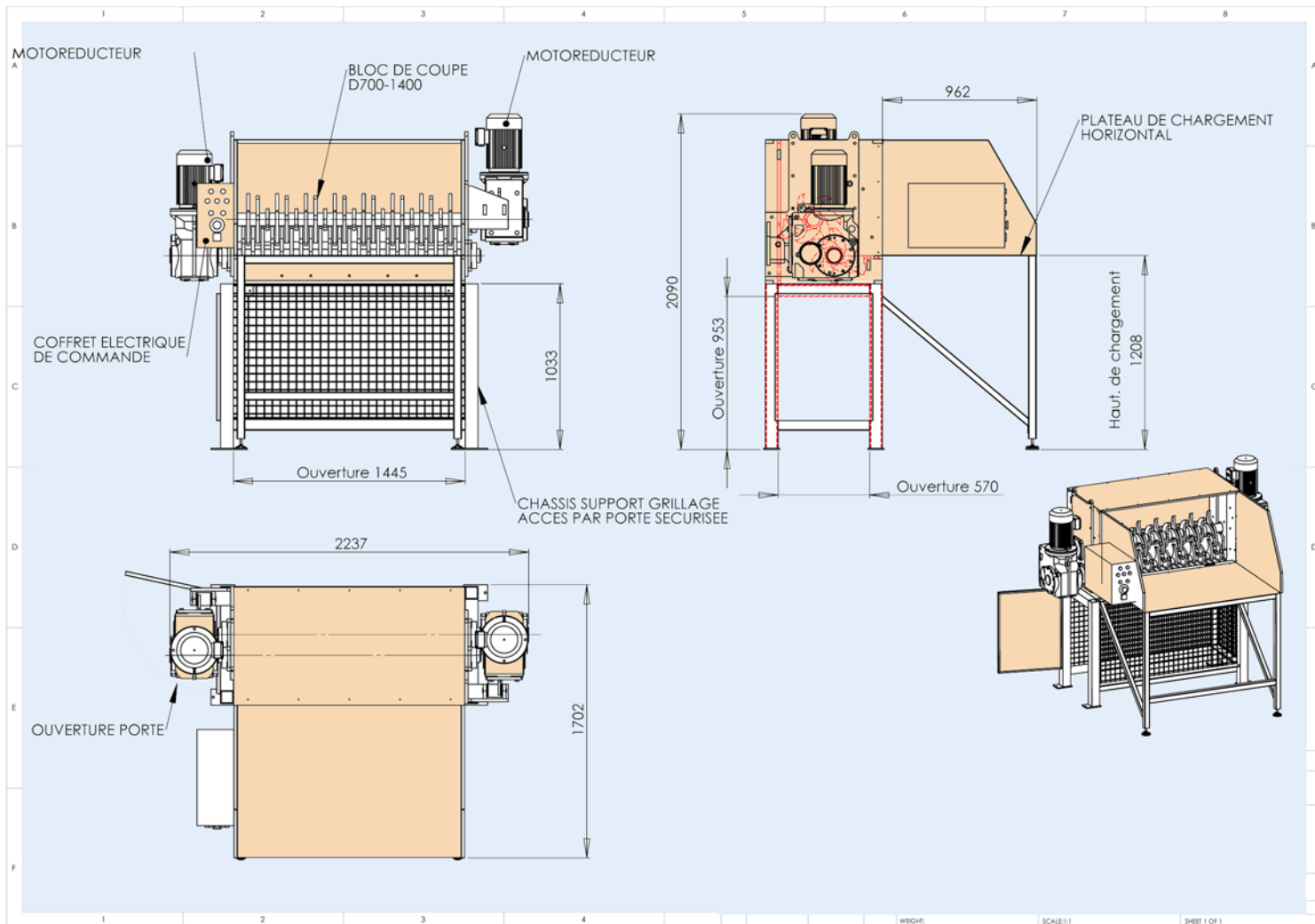
DÉCHIQUETEURS DE CARTONS BLIK D700 (suite)



AVANTAGES TECHNIQUES

- Efficacité optimale grâce aux couteaux des rotors spécialement configurés et grâce au système de racleurs
- Rotors largement dimensionnés
- Vitesse de rotation différente des 2 rotors
- Couteaux de déchiquetage démontables pour faciliter l'entretien et le remplacement éventuel
- Conception modulaire autorisant différents modes de chargement
- Faible entretien
- Fonctionnement à bas régime et silencieux
- Commandes électroniques par automate programmable
- Inversion de surcharge automatique

DÉCHIQUETEURS DE CARTONS BLIK D700 (fin)



D700 Type:	1100	1400	1800
Largeur de coupe	1100mm	1400mm	1800mm
Hauteur de coupe	700 mm	700 mm	700 mm
Nombre de rotors	2	2	2
Diamètre rotor déchiqueteur	340 mm	340 mm	340 mm
Epaisseur des couteaux en mm	12	12	12
Nombre de couteaux	44	44	44
Nombre de crocs par couteau	2	2	2
Vitesse Rotor déchiqueteur	19 à 38 t/min	19 à 38 t/min	19 à 38 t/min
Diamètre rotor d'entraînement	500 mm	500 mm	500 mm
Moteur Entraînement	3kw	3kw	3kw
Moteur Déchiqueteur	5.5kw	5.5kw	5.5kw
Tension Alimentation	400Vtri	400Vtri	400Vtri
Protection Ligne	25 Amp	25 Amp	25 Amp
Poids kg	1000	1200	1500
Hauteur Hors tout	2090mm	2090mm	2090mm
Largeur Hors tout mm	1937	2237	2637
Profondeur Hors tout.en mm avec table d'alimentation manuelle	1702	1702	1702
Commande électronique: Inversion-Reprise-Arrêt surcharge-automatiques			
Racleurs brevetés à démontage rapide facilitant le nettoyage du bloc			
Prix : départ pour matériels standards et hors modification spécifiques	Garantie 1 an	Garantie 1 an	Garantie 1 an