

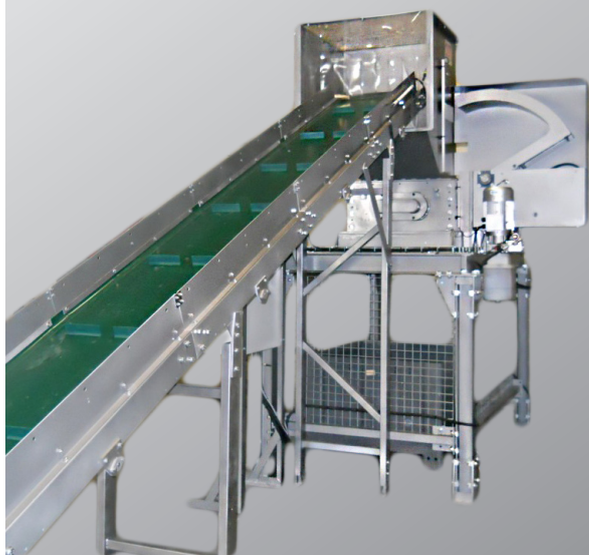
# BROYEURS BLIK SERIE B600/500-750-950, 2 ROTORS

## PUISSANTS, SILENCIEUX, ADAPTABLES, MULTI-MATÉRIAUX

Les broyeurs de la série B600 sont des déchiqueteurs bi-rotors à cisailles rotatives qui se caractérisent par l'universalité de leurs applications.

Puissants et silencieux, ils sont adaptés au broyage des matériaux aussi divers que le bois, le métal, le caoutchouc, les papiers, les plastiques et les matériaux composites. Ils sont dotés du bloc de coupe à nettoyage rapide exclusif et breveté BLiK

Les couteaux en acier à haute résistance sont montés sur un arbre hexagonal et peuvent être configurés différemment selon la nature des matériaux et la finesse de destruction recherchée.



Broyeur BLIK B600  
chargement par  
convoyeur et bras fouloir



Broyeur BLIK B600 version  
standard sortie dans fûts



Broyeur BLIK B600 avec  
trémie à chargement  
horizontal, sortie vis sans  
fin et convoyeur



Broyeur BLIK B600 avec  
grand bras fouloir

# BROYEURS BLIK SERIE B600/500-750-950, 2 ROTORS



Broyeur BLIK B600-750  
évacuation par tamis  
vibrant pour séparation



Broyeur BLIK B600: destruction de  
bidons plastiques: la seule manière de  
réduire leur volume, car en cas de simple  
compactage, ils reprennent peu à peu  
leur volume

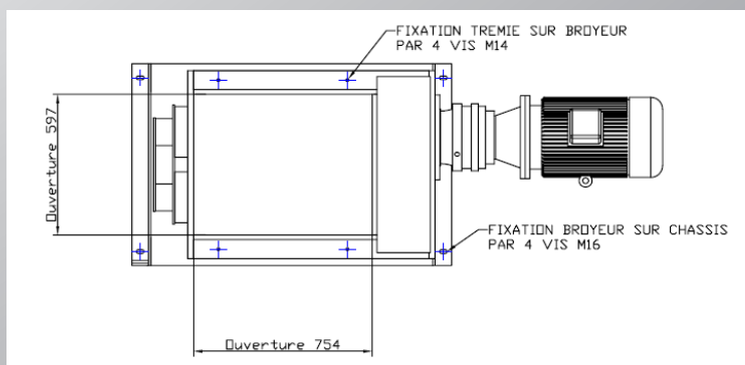
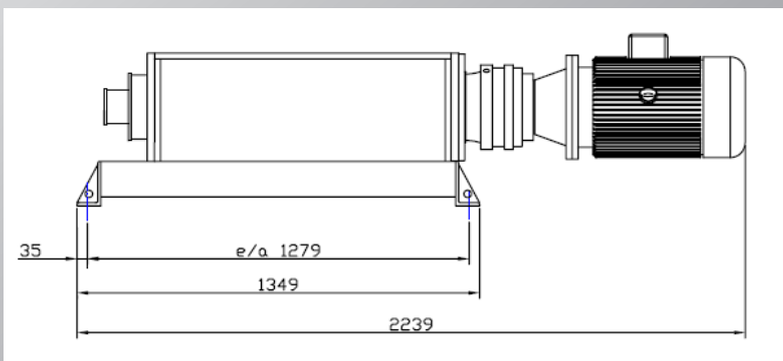
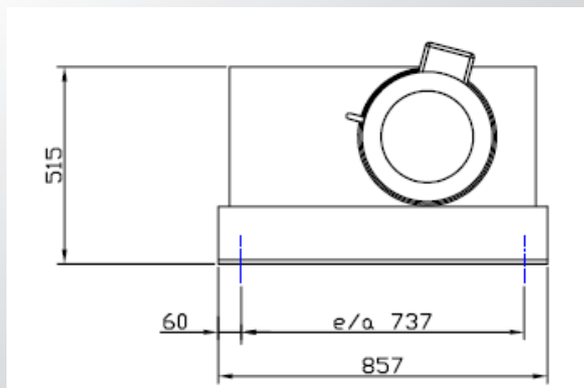


Broyeur BLIK B600  
avec lève-conteneur  
hydraulique



Installation complète comprenant un  
broyeur BLIK B600 (à droite) et un Q500  
(sur la gauche) avec alimentation par  
convoyeur et vis de sortie.

# BROYEURS BLIK SERIE B600/500-750-950, 2 ROTORS



Bloc de coupe B600 avec ouverture trémie de 750. Aussi disponible en 500 et 950

## QUELQUES EXEMPLES DE POSSIBILITÉS

Matériaux	Rendement horaire. (*)
Pneus VL	2 à 4000 kg
Fûts acier 100 à 200 litres	30 à 40
Fûts plastique 200 litres	50 à 60
Documents et archives	1000 à 1500 kg
Bouteilles Pleines PVC PET	12 à 15000
Bouteilles verre	15 à 20000
Batteries auto et agricoles	3 à 4000 kg
Canettes de boissons 33 cl	20 à 40000
Palettes	20 à 40
Textiles divers et cuirs	1000 à 2500 kg
Cornes	500 à 1000 kg
Déchets banals d'hôtellerie—restauration	10 à 15 m <sup>3</sup>
Platines électroniques	500 à 1000 kg
Plantes et écorces	1000-3000 kg

(\*) SELON ALIMENTATION, DENSITÉ, FRAGMENTATION RECHERCHÉE ET CONFIGURATION DES BLOCS DE COUPE.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES (\*) SÉRIE B600

Désignation	B600 - 500	B600-750	B600-950
Dimension Bloc de Coupe mm	600 x 500	600 x 750	600 x 950
kW Alimentation	18kw Tri. 400 V 50 hZ	18kw Tri. 400 V 50 hZ	18kw Tri. 400 V 50hZ
Volume trémie m <sup>3</sup>	0,4 à 1	0,5 à 1	0,8 à 1,5
Dimensions Bloc de coupe et moto-réducteur - LxP xH (mm)	1945 x 900 x 515	2190 x 900 x 515	2385 x 900 x 515

## EXISTE ÉGALEMENT EN VERSIONS SPÉCIALES ADAPTÉES AUX CONDITIONS D'UTILISATION

Fouloir de trémie	Option	Option	Option
Couteaux épaisseur (mm)	12/24/36	12/24/36	24/36
Vitesse de rotation nominale	19/13	19/13	19/13
Couteaux diamètre	Diamètre 260-315	Diamètre 260-315	Diamètre 260-315
Couteaux .Nb de crocs	1-3-14	1-3-14	1-3-14
Commande électronique	automate Schneider avec afficheur	automate Schneider avec afficheur	automate Schneider avec afficheur
Poids. Env.	1100 kg	1400 kg	1800 kg

LES BROYEURS EN VERSION STANDARD SONT LIVRÉS EN ORDRE DE MARCHÉ - BLOC DE COUPE + MOTO-RÉDUCTEUR + ARMOIRE ÉLECTRIQUE  
LES TRÉMIES D'ALIMENTATION ET LES CHÂSSIS SUPPORTS SONT FAITS À LA DEMANDE EN FONCTION DES APPLICATIONS

FABRICATION FRANÇAISE - CONFORMITÉ "CE" - GARANTIE 1 AN

(\*) NON CONTRACTUEL - SOUS RÉSERVES DE MODIFICATIONS TECHNIQUES OU OPTIQUES