

Broyeurs BLIK 4 rotors Q300, Q500 & Q700



Section utile:
de 330 à 770 x 230 à 700 mm.

Puissance : de 3 à 22 kW.

Matériaux:
Métaux, chûtes, tous sous-produits

Les broyeurs quadrirotors BLIK permettent l'installation d'une grille de calibrage qui arrête les broyats trop volumineux, qui sont automatiquement réintroduits dans le broyeur. On obtient ainsi un résultat conforme à la réutilisation des déchets dans un processus technique très exigeant, mais aussi très valorisant



Quatres arbres de coupe

Grille de calibrage



BROYEUR : Q500
CONFIG : grille 40mm
Déchets : bois palettes prédéchiqueté pour production de plaquettes

BROYEUR : Q500
CONFIG : grille 30mm
Déchets : boites cartons

BROYEUR : Q500
CONFIG : grille 30mm
Déchets : cagettes bois

BROYEUR : Q500
CONFIG : grille 20mm
Déchets : composite fibre de verre polyester prébroyé en b600 ctx36

BROYEUR : Q500
CONFIG : grille 30mm
Déchets : cuivre prédéchiqueté en b600

BROYEUR : Q500
CONFIG : grille 20mm
Déchets : joints de voiture avec armature métallique

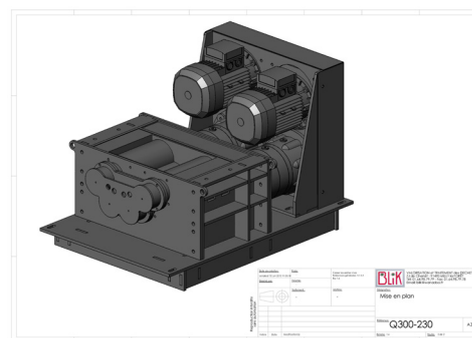
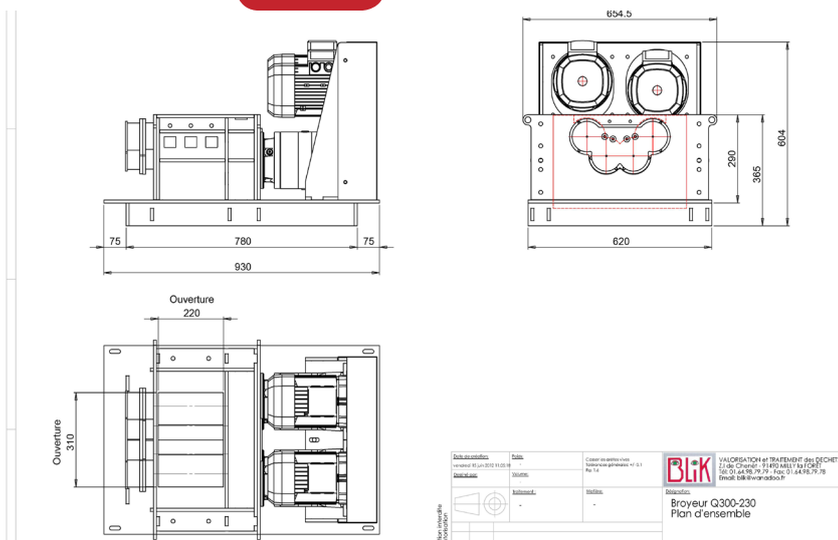
BROYEUR BLIK série Q300, 4 rotors avec grille de calibrage



Q300



Q300 INOX



Spécifications des Broyeurs Blik Q300 à 4 arbres de coupe, grille de calibrage

Section de coupe en mm	330 x 230
Ouverture Trémie standard en mm 1 contenance en litre	selon implantation
Puissance.Moteur en KWN/Hz	2 x 1,5 = 3 kW / 400 V / 50 Hz
Nombre de rotors	4
Diamètre couteaux en mm	124
Epaisseur couteaux en mm	8
Nombre de couteaux	56
Vitesse de rotation en tr/min	16/12
Nombre de crocs par couteau	1 à 14
Dimension du bloc de coupe seul (LongxLargxHaut)	1150 x 620 x 350
Poids machine environ en KG	370
Commande électronique : Inversion-Reprise-Arrêt surcharge-Automatique	marche temporisée réglable
Grille de calibrage: diamètre des perforations	10 à 30mm
En option: trémie de chargement et chassis standard pour bac 600*800*412mm de 165 litres	

Matériel CE garanti 1 an Pièces MO

BROYEUR BLIK série Q500, 4 rotors avec grille de calibrage

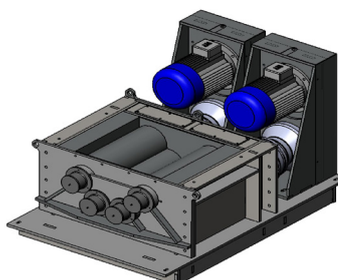
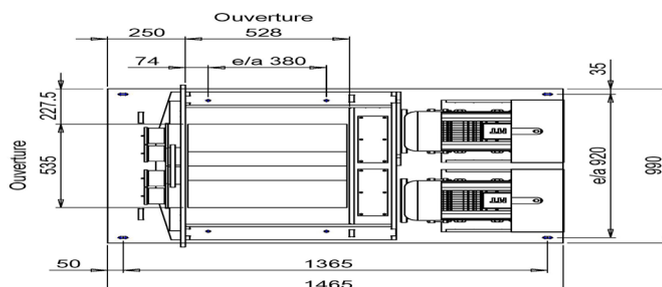
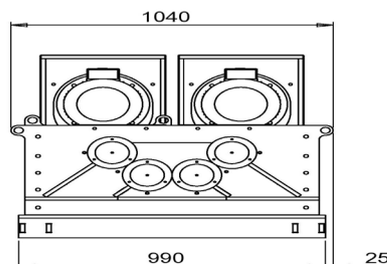
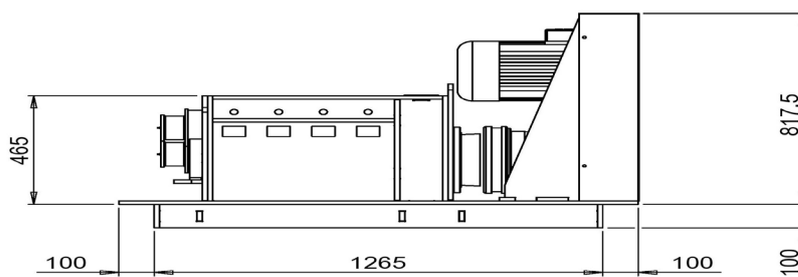
**Zone utile : 535 x
510 mm
Puissance : 11 kW**



Q500

Spécifications des Broyeurs Blik Q500 à 4 arbres de coupe, grille de calibrage

Section de coupe en mm	535 x 510
Ouverture Trémie standard en mm / contenance en litre	700 x 700 / 300 litres
Puissance.Moteur en KWN/Hz	2 x 5,5 kW=11kW /400V/50Hz
Nombre de rotors	4
Diamètre couteaux en mm	202
Epaisseur couteaux en mm	12/24/36
Nombre de couteaux	84/42/28
Vitesse de rotation en tr/min	15,5/11
Nombre de crocs par couteau	1 à 14
Dimension hors tout avec chassis et trémie standard (LongxLargx-Haut) en mm	2100 x 1147 x 2200
dimension du bloc de coupe seul en mm (LongxLargxHaut)	1746 x 990 x 520
Poids machine environ en KG	1150
Commande électronique : Inversion-Reprise-Arrêt surcharge-Automatique	marche temporisée réglable
Grille de calibrage: diamètre des perforations:	10 à 50mm
Trémie et chassis standard pour conteneur	(L x P x H) 1596 x 1040 x 1266 mm



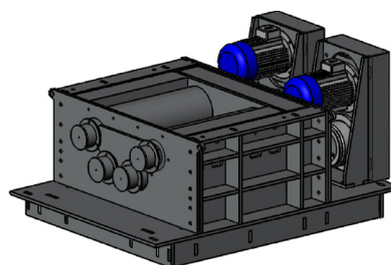
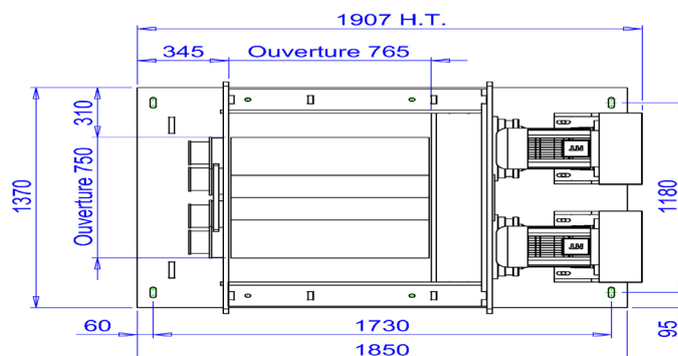
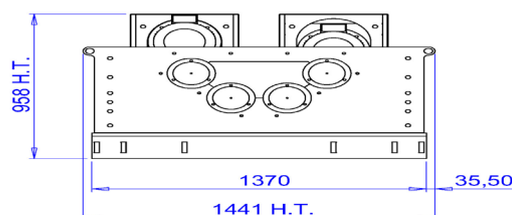
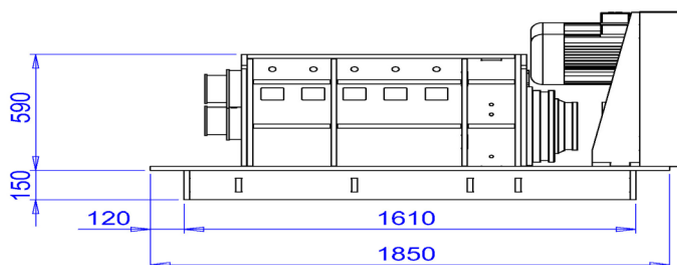
Matériel CE garanti 1 an Pieces MO

BROYEUR BLIK série Q700, 4 rotors avec grille de calibrage



Spécifications des Broyeurs Blik Q700 à 4 arbres de coupe, grille de calibrage

Section de coupe en mm	770 x 700
Ouverture Trémie standard en mm / contenance en litre	selon implantation
Puissance.Moteur en KWN/Hz	2 x 11 kW=22 kW /400V/50Hz
Nombre de rotors	4
Diamètre couteaux en mm	280
Epaisseur couteaux en mm	12/20/40
Nombre de couteaux	124/74/38
Vitesse de rotation en tr/min	16/12
Nombre de crocs par couteau	1 à 14
dimension du bloc de coupe seul en mm (LongxLargxHaut)	2381 x 1450 x 710
Poids machine environ en KG	2500
Commande électronique : Inversion-Reprise-Arrêt surcharge-Automatique	marche temporisée réglable
Grille de calibrage: diamètre des perforations:	10 à 60mm
Trémie et châssis standard pour conteneur	
Option bras fouloir disponible	



Matériel CE garanti 1 an Pieces MO