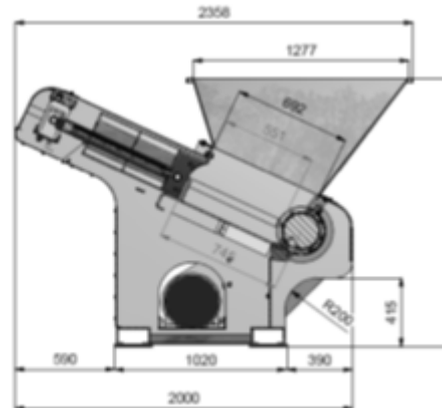
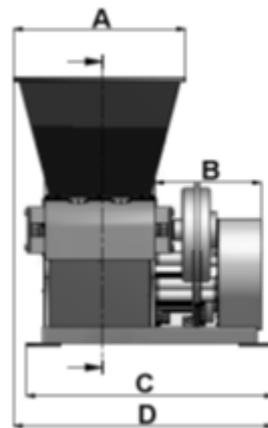


#

UN ARBRE 1K28---



Caractéristiques / Main characteristics

- ✓ Roulements largement séparés de la zone de broyage / Bearings wide separate from the crushing zone
- ✓ Rotor cylindrique assemblé à des supports de coupe / Cylindrical rotor with bolted cutter-holders
- ✓ Entraînement hydraulique avec poussée linéaire sur un convoyeur autolubrifiant / Hydraulic drive linear ram on self-lubricating guides
- ✓ Unité hydraulique à partir de 1,5Kw / Hydraulic unit from 1.5kW
- ✓ Diamètre du rotor Ø280 / Rotor diameter Ø280
- ✓ Couteaux de 43x43x15mm en acier trempé spécial / Cutters 43x43x15mm in tempered special steel
- ✓ Lames fixées en acier trempé spécial / Fixed blades in tempered special steel
- ✓ Moteur V-Belt avec boîte de vitesse à transmission / V-Belt motor-gearbox transmission

1K2860-15 1K2880-25 1K28100-40 1K28130-50

Chambre de broyage (mm)	590 x 550	790 x 550	990 x 550	1290 x 550
Dimensions (mm)	2358 x 1538 x 1612	2358 x 1738 x 1612	2358 x 1938 x 1612	2358 x 2138 x 1612
Poids (kg)	1450	1650	1950	2250
Trémie de chargement (m3)	0,6	1,2	1,6	2,3
Couteaux (u.)	12	15	18	22
Puissance électrique installée (kW)	11	18,5	22	37
(hp)	15	25	40	50
Performances	15	25	40	50

Options

G1 Versions améliorées disponibles

- 1K2860-20 _____ moteur 15 kW (20 Hp)
- 1K2880-30 _____ moteur 22 kW (30 Hp)
- 1K28100-40 _____ moteur 30 kW (40 Hp)
- 1K28130-60 _____ moteur 45 kW (60 Hp)

G2 Trémie avec capteur de niveau pour la gestion du chargement sur le convoyeur

G3 Version avec double couteaux 30x30mm

G4 Cribles disponibles (trous Ø 12, 15, 20, 25, 30, 40, 50mm)

#

#



Couteaux disponibles



Vue intérieure de la chambre de broyage



Convoyeur (accessoire en supplément)

Déchets traités



BOIS



CABLES



CARTON



PAPIER



PLASTIQUES
(HPE – PP – PVC – PET
ecc.)



PLASTIQUES RENFORCES
DE FIBRE DE VERRE



ALUMINIUM

ET AUTRES MATIERES...

La machine est fabriquée conformément aux Directives européennes 2006/42/CE, 2006/95/CE et 2004/108/CE.
La structure de la solution proposée peut changer à tout moment selon les dispositions législatives locales du lieu d'installation.
SatrindTech France se réserve le droit d'appliquer toute modification et à tout moment dans le but d'accroître la performance de la machine.
Toutes les images et dessins de conception sont réalisés purement à titre indicatif et ne seraient être engageants.