

BRIQUETEUSE À COPEAUX

Gamme écologique

ER20T



Avantages :

- ✓ Encombrement réduit
- ✓ Construction simple et robuste
- ✓ Entraînement hydraulique de la vis
- ✓ Récupération du liquide de coupe
- ✓ Normes CE
- ✓ Retour sur investissement rapide
- ✓ Coût d'achat raisonnable

Fonctionnement :

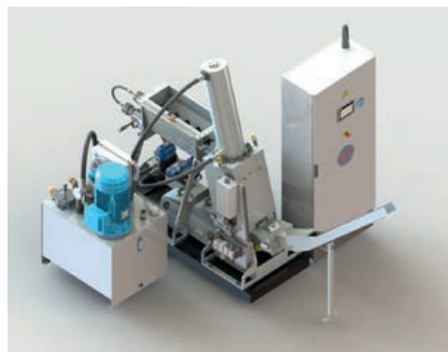
En présence de matière, la briqueteuse actionne sa vis de gavage jusqu'à remplir la chemise. Une fois celle-ci pleine, le vérin de compactage est actionné.

Dès que le compactage est terminé, le tiroir recule pour faire tomber la briquette et avance pour l'évacuer. Les briquettes avancent au fur et à mesure dans la goulotte jusqu'à tomber dans un BigBag ou dans une benne.

ER44T



ER94T



ER20T

ER44T

ER94T

Briquette	Ø56 mm	Ø70 mm	Ø90 x Ep. 40 mm
Capacité	Alu : 15 - 20 kg/h Acier : 30 - 50 kg/h	Alu : 30 - 60 kg/h Acier : 60 - 80 kg/h	Alu : 200 kg/h Acier : 400 kg/h
Pression de compression	260 bar (780 kg/cm ²)	230 bar (1140 kg/cm ²)	300 bars (1470 kg/cm ²)
Puissance moteur	3 kW	4 kW	18,5 kW
Bac hydraulique	45 l	130 - 250 l	340 l
Encombrement machine (l x L x H)	1 200 x 840 x 1 020 mm	1 700 x 1 300 x 1 400 mm	1 450 x 1 900 x 2 120 mm
Poids	400 kg	900 kg	1 800 kg
Options d'origine	Détection laser de niveau trémie Filtre de retour + air Pompe et bac de relevage	Détection laser de niveau trémie Filtre de retour + air Pompe et bac de relevage	Refroidisseur air/huile
Options disponibles	Broyeur, Broyeur avec EPE* Alarme visuelle	Broyeur, Broyeur avec EPE* Alarme visuelle, soufflage Super vitesse (+ refroidisseur) Refroidisseur air/huile	Broyeur, Broyeur avec EPE* Verrine 3 couleurs Soufflage Super vitesse (+ refroidisseur)

La capacité des machines dépend de la forme, l'humidité et la densité des copeaux.

L'huile hydraulique et le raccordement électrique sont à la charge du client.

* Éjection de pièce étrangère