

400 ZX 270°



Diamètres jusqu'à 21 cm



Largeur des ameneurs 270 mm



Poids de base env. 1.300 kg

400 ZX 270°

OPTIONS

- (1) Système Power Control
- (2) Système de coupe en V (y inclus la pos. 6)
- (3) Goulotte d'éjection standard, courte, repliable
- (4) Goulotte d'éjection standard, longue
- (5) Goulotte d'éjection standard, longue, repliable
- (6) Insonorisation interne de la goulotte courte (-2 dBA)
- (7) Goulotte Coupe Silencieuse, courte, repliable
- (8) Goulotte d'éjection, longue, coupe en V
- (9) Goulotte d'éjection, longue, coupe en V, repliable
- (10) Rallonge de la goulotte standard, horizontale*
- (11) Rallonge de la goulotte standard, verticale*
- (12) Système de feux arrière 12V
- (13) Dispositif de protection SAFEchip
- (14) Transpondeur SAFEchip supplémentaire
- (15) Gyrophare jaune
- (16) Feu clignotant électrique
- (17) Poussoir en bois 1,60 m
- (18) Peinture spéciale
- (19) Graissage centralisé
- (20) Extension de garantie d'une année supplémentaire
- (21) Documents pour la douane

Entraînement et montage :

Portée trois points arrière (540 tr/min).
Puissance d'entraînement recommandée: 37-59 kW (50-80 PS). Prise de force avec roue libre.

Corps / trémie / goulotte :

Unité de broyage sur tourelle, angle de chargement 270°, sur support mécanique complètement galvanisé. Trémie avec table repliable complètement galvanisée. Goulotte d'éjection pivotante sur couronne d'orientation avec clapet d'épandage ajustable. Insonorisation de la chambre de broyage et la goulotte d'éjection (Isolation acoustique extérieure). La machine est munie de deux boutons d'arrêt d'urgence (à gauche et à droite de la table repliante de la trémie) et à gauche et à droite sur la trémie.

Unité de broyage :

Unité de broyage avec circuit de sécurité selon la norme EN 13525. Volant à 2 couteaux réglables en continu qui peuvent être réaffûtés multiples fois. Système de couteaux fermé. Le contre-couteau horizontal peut être utilisé 4 fois et la lame verticale 2 fois. Protection contre l'enroulement au volant de coupe.

Chargement hydraulique :

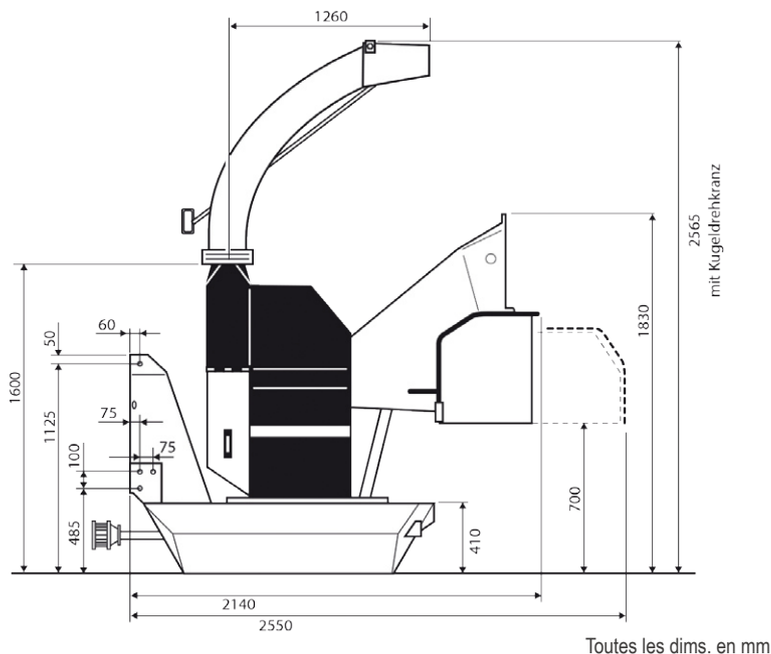
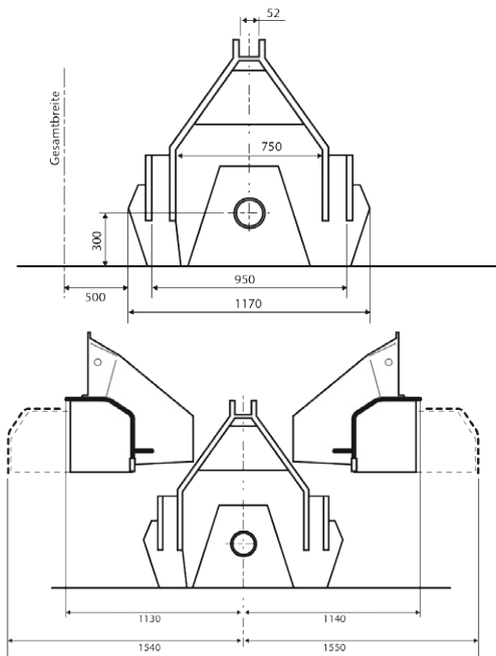
Commande de chargement avec circuit hydraulique indépendant. Rouleau ameneur PowerGrip avec chargement hydraulique. Un moteur hydraulique par rouleau ameneur. Rouleau ameneur supérieur guidé en parallèle. Réglage hydraulique de la vitesse des rouleaux ameneurs et donc de la longueur des plaquettes. Indicateur de niveau pour le réservoir d'huile hydraulique.

Tous prix HT; TVA en sus - Les prix sont valables à partir du 01.03.2021
*Une rallonge n'est possible que dans une direction (max. 500 mm) avec l'option « Coupe Silencieuse »: pas de rallonge de la goulotte



schliesing[®]

www.schliesing.com



Toutes les dims. en mm

Le broyeur de branches correspond aux règles de sécurité de la norme DIN EN 13525

- ☑ Trémie avec table repliable, profondeur min. 1.500 mm
- ☑ Table repliante complètement galvanisé, résistante à la corrosion
- ☑ Dimensions de la trémie (à l'intérieur = 1.265 mm, hauteur = 1.060 mm)
- ☑ Volant Ø 800 mm, 40 épaisseur mm
- ☑ Système de coupe fermé pour un échange rapide et sûr des couteaux
- ☑ Couteaux réglables en continu
- ☑ Longueur des plaquettes réglables par le réglage de la vitesse des rouleaux ameneurs
- ☑ Couteaux réaffûttables (env. 10x) pour une longue durée de vie
- ☑ Le contre-couteau horizontal peut être utilisé 4 fois et la lame verticale 2 fois pour une longue durée de vie
- ☑ Protection d'enroulement au palier principal du volant
- ☑ Rouleau ameneur PowerGrip, largeur de 270 mm, avec alimentation hydraulique. Alimentation particulièrement rugueuse, agressive et uniforme, surtout grâce à un moteur hydraulique par rouleau ameneur.
- ☑ Indicateur de niveau pour le réservoir d'huile hydraulique
- ☑ Rouleau ameneur supérieur guidé en parallèle pour une alimentation uniforme (pas de blocage du matériel alimenté)
- ☑ Broyeur de branches à entraînement par prise de force Montage arrière trois points (540 tr/min)
- ☑ Unité de broyage sur tourelle, angle de chargement 270°
- ☑ Puissance d'entraînement recommandée 37-59 kW (50-80 PS)
- ☑ Goulotte d'éjection pivotante avec clapet d'épandage ajustable
- ☑ Goulotte d'éjection sur couronne d'orientation avec roulements à billes
- ☑ Tous les composants pertinents de la machine munis d'un revêtement insonorisant (capot et goulotte d'éjection en particulier)
- ☑ Prise de force avec roue libre
- ☑ La machine est munie de deux boutons d'arrêt d'urgence (à gauche et à droite de la table repliante de la trémie) et à gauche et à droite sur la trémie.
- ☑ Support mécanique complètement galvanisé, résistant à la corrosion
- ☑ Poids de base: env. 1.300 kg
- ☑ En option : Système Power Control / compteur horaire

400 ZX 270°

Des options intéressantes:

Schliesing SAFEchip - dispositif de protection

- ☑ Dispositif de protection sans contact pour arrêter les rouleaux ameneurs par un champ électromagnétique.
- ☑ Recommandé par l'Assoc. Prof. des Paysagistes!
- ☑ Le transpondeur pour déclencher le dispositif de sécurité ne pèse que 19 g et sera à placer dans les protège-oreilles
- ☑ Technologie de sécurité testée quotidiennement - efficacité et confort de travail confirmés
- ☑ S'intègre parfaitement dans le flux de travail

La Coupe Silencieuse®

- ☑ Des couteaux en V retirent le bois plus uniformément et avec moins de vibrations
- ☑ En combinaison avec le rouleau ameneur PowerGrip centrant, les branches ne sautent presque plus de va et vient dans la trémie
- ☑ La coupe tirante réduit le niveau sonore jusqu'à 30%!
- ☑ La coupe respectant les lames des couteaux résulte dans une durée de vie des couteaux jusqu'à 40%!
- ☑ La meilleure protection de l'utilisateur à part de la technologie SAFEchip de Schliesing
- ☑ Disponible en option pour presque toutes les modèles Schliesing