



GROUPE  
**ALTODIS**

VENTE LOCATION MAINTENANCE DE MATERIELS DE MANUTENTION ET BTP

MULHOUSE (Siège)  
03 89 63 41 10  
COLMAR  
03 89 20 91 74  
SÉLESTAT  
03 89 92 92 24  
STRASBOURG  
03 89 68 18 20  
BESANÇON  
03 81 21 61 36

altodis.fr



## MAKE THE **DIFFERENCE**

Chaque machine, chaque accessoire, chaque composant facultatif FAE est conçu avec la plus grande rigueur, avec des matériaux de qualité excellente et en utilisant les technologies les plus avancées.

Chaque détail est conçu par FAE pour rendre l'exécution de la tâche aussi simple et efficace que possible, spécifiquement pour l'application à réaliser, dans les conditions et sur le territoire où elle doit être réalisée.

Chaque machine et accessoire FAE naît pour « faire la différence » dans le travail et, étant donné l'importance de certaines des applications réalisées pour le monde dans lequel nous vivons, sur la planète. C'est pour cela que chaque membre de notre équipe, chaque partenaire, chaque client travaille au quotidien.

# À PROPOS DE **FAE**

Avec une gamme de plus de 90 produits et 400 modèles, FAE est en mesure de satisfaire toutes les exigences pour les applications forestières, agricoles, routières, dans les constructions et le déminage. L'offre de FAE inclut des têtes pour tracteurs, excavateurs, minipelles ou véhicules spéciaux et véhicules à chenilles avec cabine ou radiocommandés. Le siège central de l'entreprise est situé au nord de l'Italie, à Fondo (Trento), dans la région où FAE est née en 1989. La production, la vente, le service après-vente et la fourniture des pièces détachées sont garantis à travers 4 sites de production, le siège central, 6 filiales commerciales et un réseau de revendeurs autorisés dans le monde entier.





## UNE QUALITÉ GLOBALE

Nous concevons nos produits avec une rigueur extrême, nous les produisons avec une précision optimale et en utilisant les technologies les plus avancées, pour garantir des performances et une fiabilité durables.

## UNE INNOVATION CONSTANTE

Nous développons des technologies uniques et d'avant-garde basées sur les exigences spécifiques des applications des clients, pour des solutions qui ouvrent la voie au futur.

## OFFERTA COMPLETA

Garantiamo un'estesa gamma prodotto e un alto grado di personalizzazione, per rendere ogni lavorazione più efficiente, più produttiva, più agevole.

## UN SUPPORT TOTAL

Nous assurons la disponibilité dans le monde entier de notre vaste gamme de machines et d'accessoires dédiés, de nos composants et du service d'assistance technique.

# PRÉSENCE DANS **LE MONDE**

FAE est présent sur les cinq continents à travers 6 filiales commerciales et un réseau d'importateurs et de revendeurs autorisés. Un lien constant avec les différents secteurs et besoins qui enrichit l'offre de FAE avec des produits de plus en plus fiables et performants. Où que vous soyez, FAE est proche de vos exigences spécifiques.

## **FAE WESTERN CANADA**

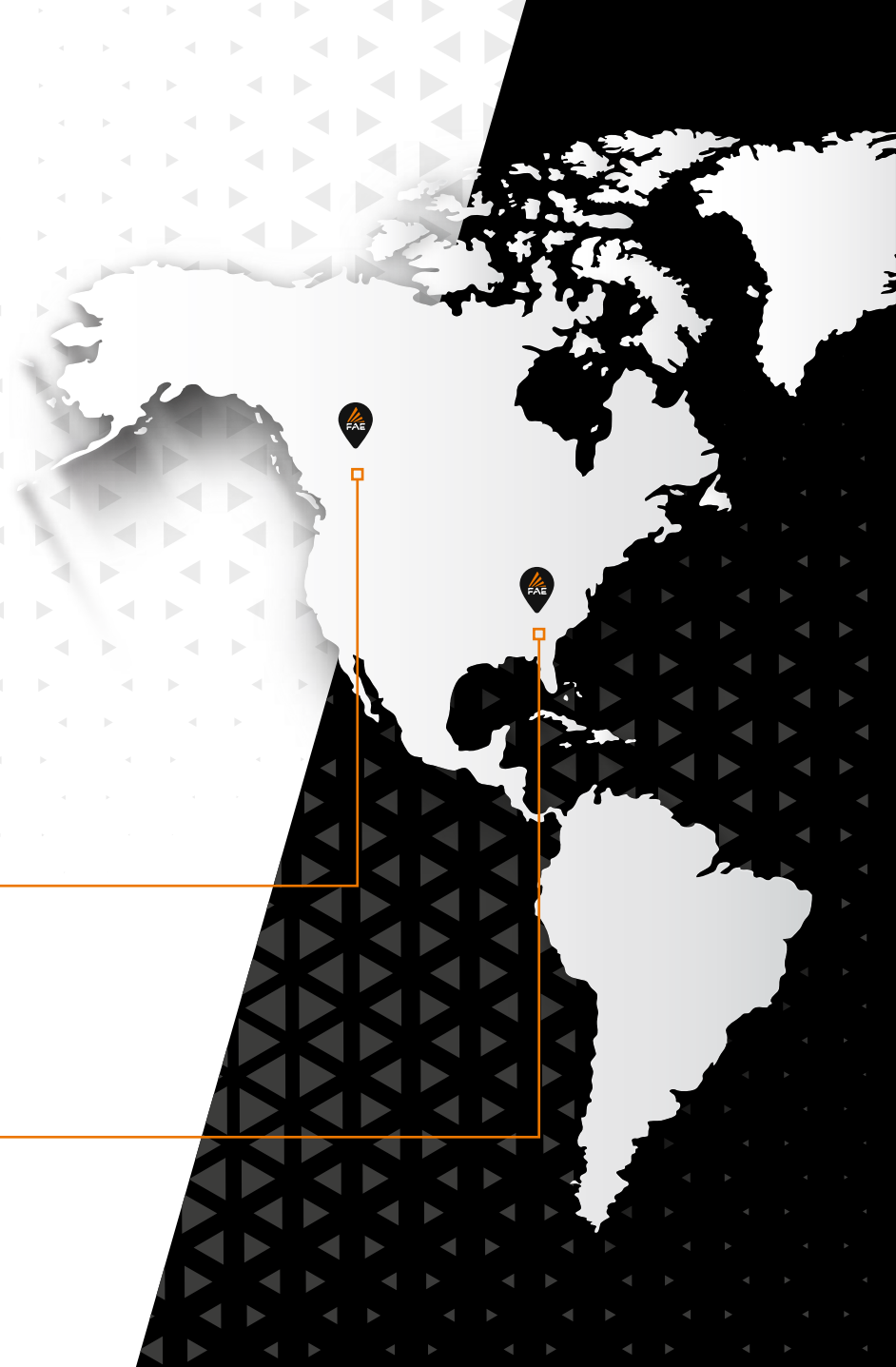
---

110 Saskatchewan Ave - Spruce Grove  
AB T7X 0V5 - Canada  
Ph. 780 948 8882 - Fax 780 948 8886  
info@faewcanada.com

## **FAE USA**

---

Oakwood South Industrial Park  
5321 Rafe Banks Drive  
Flowery Branch - GA 30542 · USA  
Ph. 1-877-FAEUSA1 (323-8721)  
Ph. 770-407-2014 - Fax 770-338-4508  
info@faeusa.com



## FAE CENTRAL EAST EUROPE

Poststraße 2 - 14542 Werder/OT Glindow  
Deutschland  
Ph. +49 (0) 3327 565 700  
Fax +49 (0) 3327 565 7029

## FAE RUSSIA

Российская Федерация  
143302, Московская область  
г. Наро-Фоминск  
ул. Погодина 101 - Тел +7.495.763.9331  
101 Pogodina Str. - 143302 Naro-Fominsk,  
Moscow region - Russian Federation  
Ph. +7.495.763.9331

## FAE GROUP

Zona Produttiva 18 - 38013 Fondo  
Borgo d'Anania (TN) - Italy  
Ph. +39.0463.840.000 - info@fae-group.com

## FAE FRANCE

84, rue du Montmurier  
38540 Grenay - France  
Ph. +33 (0) 474 95 90 00  
Fax +33 (0) 474 95 90 05

## FAE AUSTRALIA PACIFIC

485 Hammond Road  
Dandenong South  
VIC. 3175 - Australia  
Ph. +61.3.9706.4088  
Toll free 1300.981.337

# LAND CLEARING

Bois et forêts, terrains agricoles, fleuves et canaux, espaces naturels, espaces verts urbains : les produits FAE Land Clearing sont conçus pour accroître la simplicité, la rapidité et la productivité d'une vaste gamme de travaux forestiers et agricoles.

- Entretien des forêts
- Dessouchage
- Création de lignes coupe-feu et prévention des incendies
- Entretien des lignes électriques, des oléoducs et des gazoducs
- Entretien du bord des routes
- Nettoyage des rives des fleuves, canaux et lacs
- Entretien et protection des espaces naturels et faunistiques
- Entretien et remise en état des vignobles et des vergers
- Assainissement de terrains agricoles





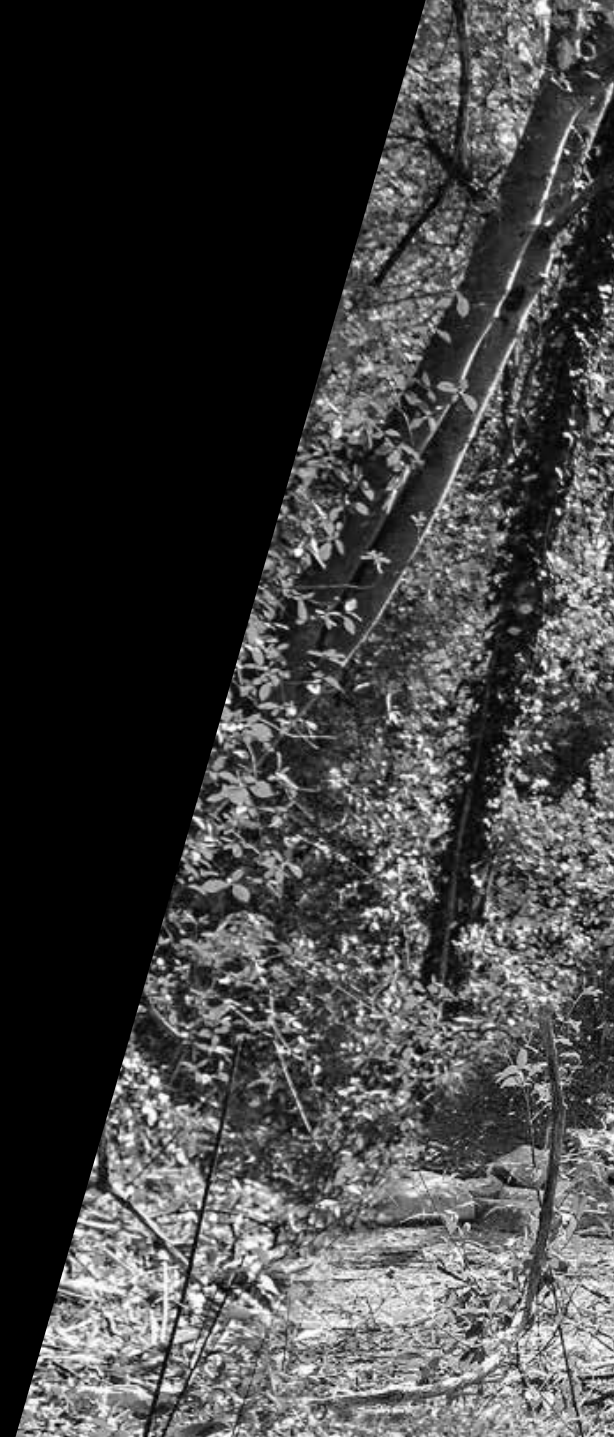
NOUS VOUS AIDONS  
À DONNER LIBRE COURS  
À VOTRE IMAGINATION  
POUR **RÉALISER**  
**VOS MEILLEURS PROJETS.**



LAND CLEARING

# BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

Les broyeurs FAE à transmission hydraulique sont conçus pour les travaux de broyage et de fraisage. FAE propose des solutions pour une vaste gamme de minipelles, de pelles et pour des véhicules spéciaux à transmission hydraulique. Cela inclut des préparateurs de sol, des broyeurs forestiers, des broyeurs de souches et des broyeurs multifonctions pouvant être utilisés pour de nombreux travaux.





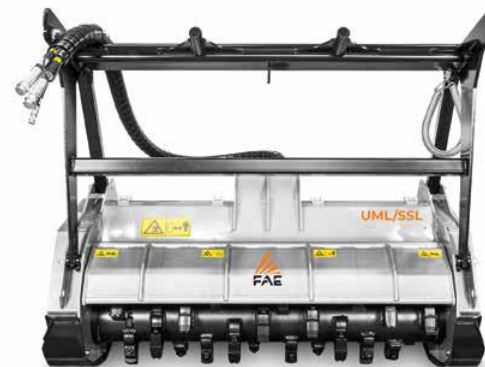
BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# BROYEURS FORESTIERS POUR MINIPELLES

Broyage des arbres, branches et branchages, souches exposées, ronces et buissons, résidus agricoles.



Système  
Sonic



60-120 ch



Ø 20 cm  
max



de 125  
à 175 cm



BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# BROYEURS FORESTIERS POUR PELLES

Broyage des arbres, branches et branchages, souches en surface, ronces et buissons, résidus agricoles.



Système  
Sonic



19-300 L/min



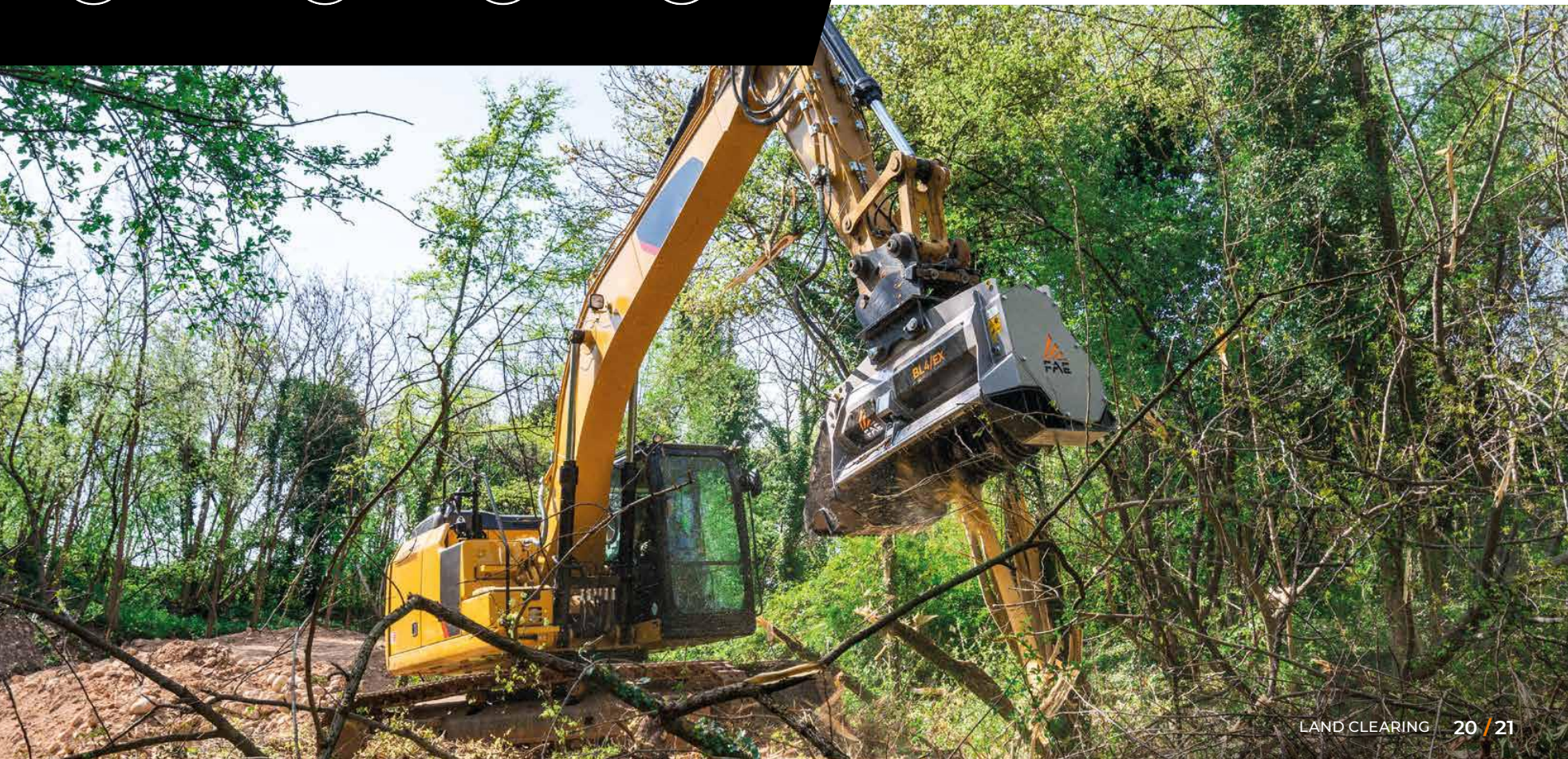
1,5 - 36 t



Ø 40  
cm max



de 50  
à 150 cm



BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# BROYEURS DE SOUCHES POUR PELLES

Broyage en profondeur de souches enterrées,  
même de grandes dimensions.



50-185 L/min



4-24 t



BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# BROYEURS FORESTIERS POUR VÉHICULES SPÉCIAUX

Broyeurs forestiers adaptés pour être montés sur des véhicules spéciaux à transmission hydraulique.



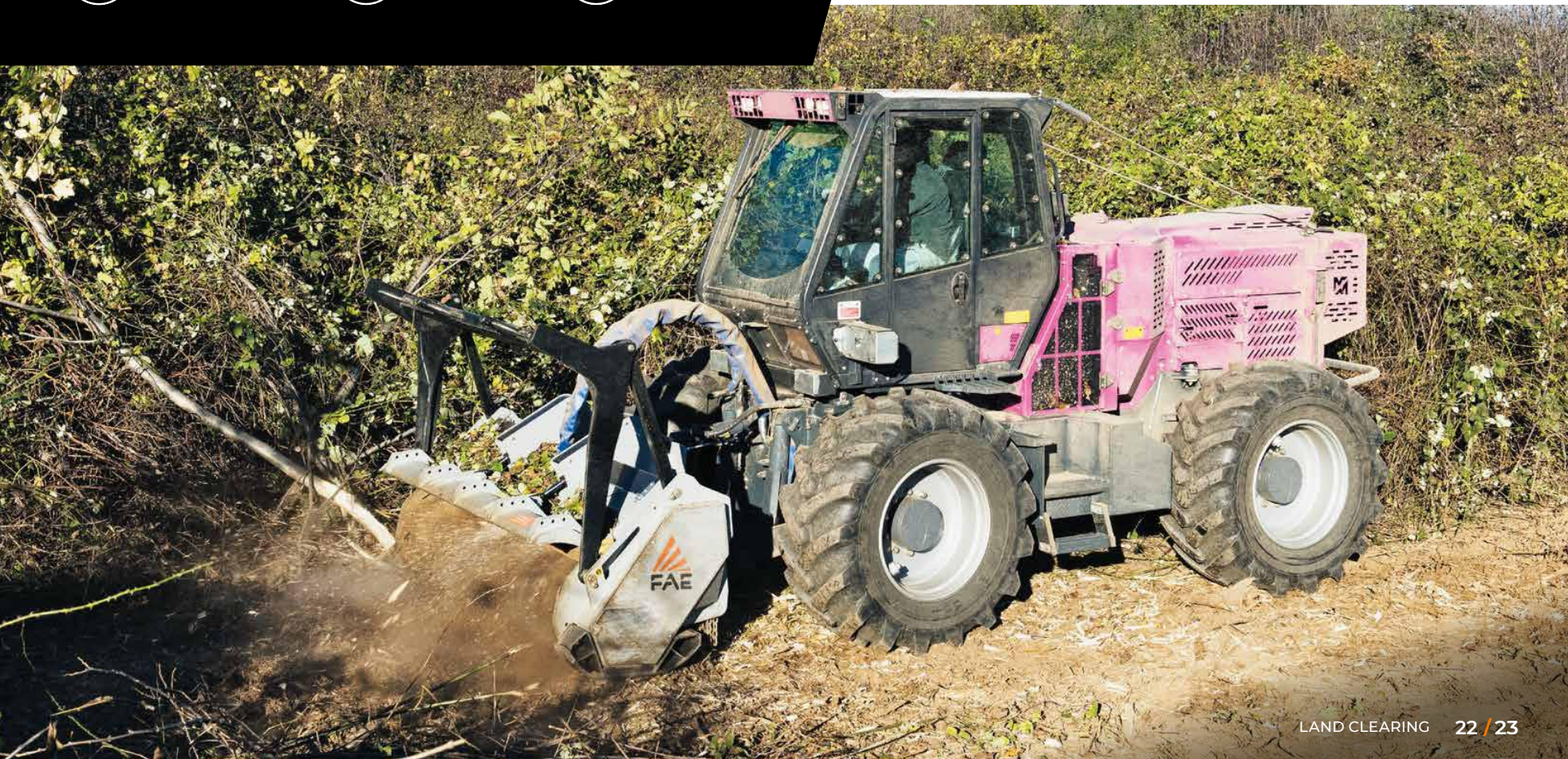
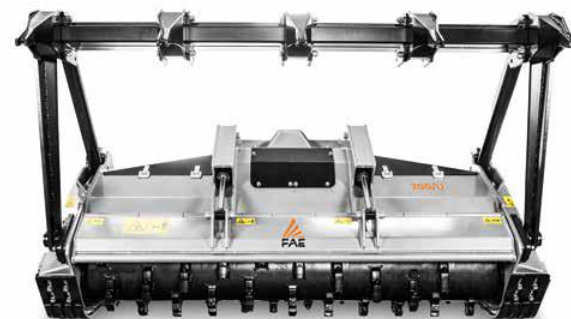
150 - 600 ch



Ø 50 cm max



de 140 à 250 cm



BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# PRÉPARATEURS DE SOL POUR VÉHICULES SPÉCIAUX

Préparateurs de sol adaptés pour être montés  
sur des véhicules spéciaux à transmission hydraulique.



250-400 ch



Ø 50 cm max



40 cm



de 225  
à 275 cm



BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# BROYEURS DE SOUCHES POUR VÉHICULES SPÉCIAUX

Broyeurs de souches adaptés pour être montés sur des véhicules spéciaux à transmission hydraulique.



250-500 ch



Ø 60 cm max



105 cm





BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# MULTIFONCTIONS POUR VÉHICULES SPÉCIAUX

Broyeurs multifonctions adaptés pour être montés sur des véhicules spéciaux à transmission hydraulique.



300-450 ch



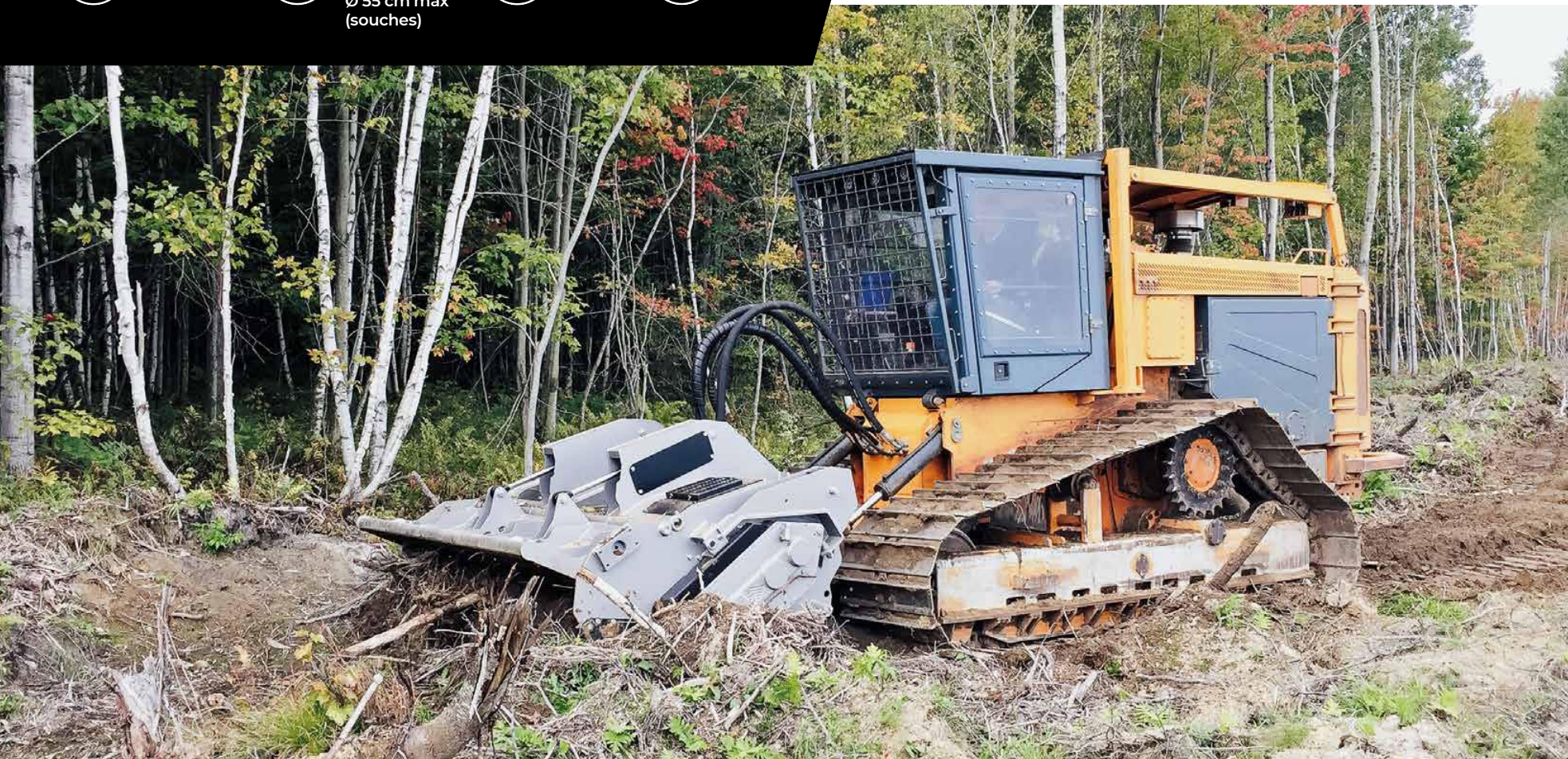
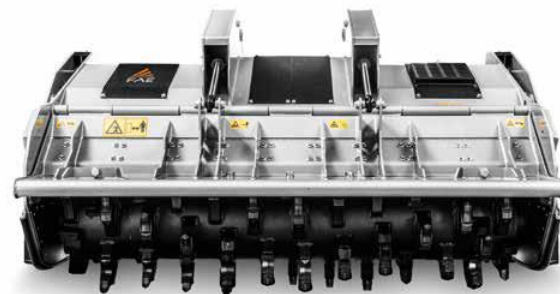
Ø 35 cm max  
(pierres)  
Ø 45 cm max  
(bois)  
Ø 55 cm max  
(souches)



40 cm



de 200  
à 250 cm



LAND CLEARING

# AUTOMOTEURS SUR CHENILLES

Les automoteurs sur chenilles FAE sont conçus pour travailler dans les secteurs forestiers et agricoles. Grâce aux nombreuses broyeurs interchangeables FAE à disposition, les automoteurs FAE offrent une grande flexibilité opérationnelle. Ils sont pensés et conçus pour travailler dans des conditions extrêmes, sur les terrains meubles et en pente.





LAND CLEARING

# AUTOMOTEURS SUR CHENILLES

Entretien des bois et forêts, assainissement de terrains agricoles, création de lignes coupe-feu, entretien des lignes électriques, des oléoducs et des gazoducs.



173 - 475 ch



# CONSTRUCTION

Routes, autoroutes, sentiers, carrières, mines et infrastructures : les produits FAE Construction s'adressent aux clients professionnels qui ont besoin de produits offrant une flexibilité et une productivité élevées.

- ❑ Broyage de pierres
- ❑ Recyclage en profondeur
- ❑ Stabilisation du sol
- ❑ Broyage de plaques de roche
- ❑ Broyage de l'asphalte
- ❑ Fraisage de l'asphalte
- ❑ Recyclage de l'asphalte
- ❑ Entretien des chemins de terre
- ❑ Création de canaux de service
- ❑ Travaux dans les carrières, les mines et les tunnels
- ❑ Création et entretien de sentiers piétons, de pistes cyclables et de sentiers à cheval





NOUS VOUS AIDONS  
À VOIR GRAND  
POUR **RÉALISER**  
**VOS PROJETS**  
**LES PLUS AMBITIEUX.**

CONSTRUCTION

# BROYEURS À TRANSMISSION MÉCANIQUE

Les broyeurs FAE à transmission mécanique de la gamme Construction sont conçus pour les tâches de mélange, stabilisation, broyage et fraisage. La gamme propose des solutions aussi bien pour les tracteurs de moyenne et faible puissance que pour les tracteurs de forte et très forte puissance. Cela inclut des stabilisatrices et des broyeurs multifonctions pouvant être utilisés pour de nombreuses tâches.







BROYEURS À TRANSMISSION MÉCANIQUE

# STABILISATEURS

Mélange et stabilisation du sol,  
y compris avec des liants spéciaux.



300-500 ch



60 cm max



Chambre  
de mélange  
à géométrie  
variable



BROYEURS À TRANSMISSION MÉCANIQUE

# MULTIFONCTIONS

Broyage de pierres, mélange, stabilisation, fraisure : le tout dans un broyeur multifonctions.



80-500 ch



50 cm max



Chambre de mélange à géométrie variable



CONSTRUCTION

# BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

Les broyeurs FAE à transmission hydraulique de la gamme Construction sont conçus pour le broyage des cailloux, pierres et plaques de roche, de l'asphalte et du ciment. La gamme propose des solutions pour les minipelles.





BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# BROYEURS DE PIERRES POUR MINIPELLES

Broyage de pierres, asphalte et ciment,  
même en profondeur.



80-120 ch



15 cm max



BROYEURS À TRANSMISSION HYDRAULIQUE

# BROYEURS DE PIERRES POUR PELLES

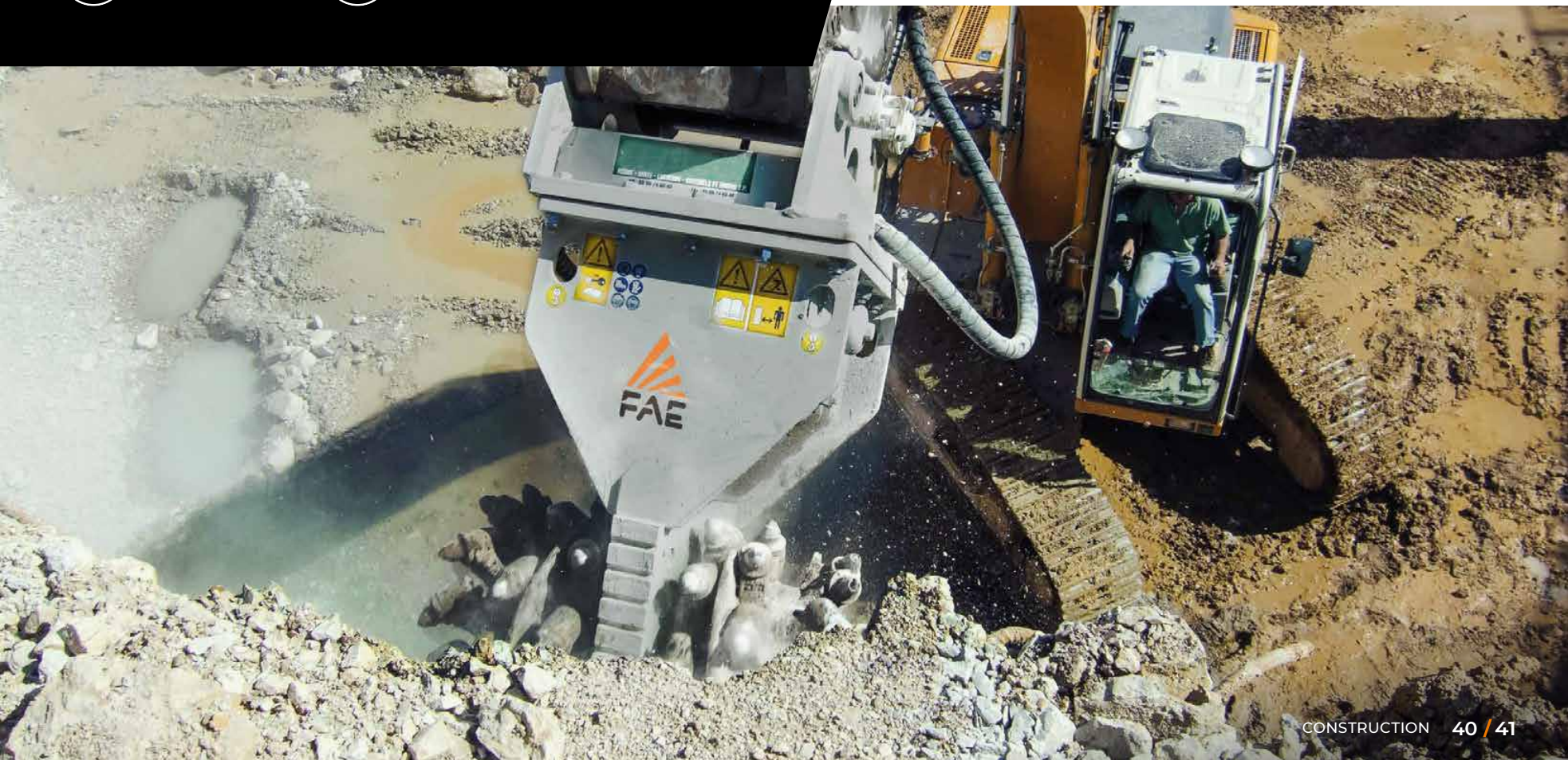
Broyage de pierres et de plaques de roche,  
parois rocheuses et ciment.



20-500 l/min



2-70 t



# DEMINING

Routes, chemins, zones agricoles et forestières avec présence de mines : la gamme FAE DEMINING s'adresse aux organisations et institutions qui travaillent à la récupération et à la restauration de terres hautement dangereuses et inutilisables à des fins civiles.

- Élimination des mines antipersonnel du terrain
- Élimination des mines antichars du terrain





NOUS VOUS AIDONS  
À VOIR GRAND  
POUR **RÉALISER**  
**VOS PROJETS**  
**LES PLUS AMBITIEUX.**



DEMINING

# AUTOMOTEURS SUR CHENILLES RADIOCOMMANDÉS

L'automoteur sur chenilles radiocommandé PT-300 D:Mine FAE est conçu pour débarrasser en profondeur le sol des engins explosifs. Il est fait pour résister aux sollicitations extrêmes et pour être manœuvré depuis une grande distance pour garantir la sécurité de l'opérateur.





**DANGER  
MINES!**   
საშიში ნაღმები!  
ქოთანგ ღანძხერ!

AUTOMOTEURS SUR CHENILLES RADIOCOMMANDÉS

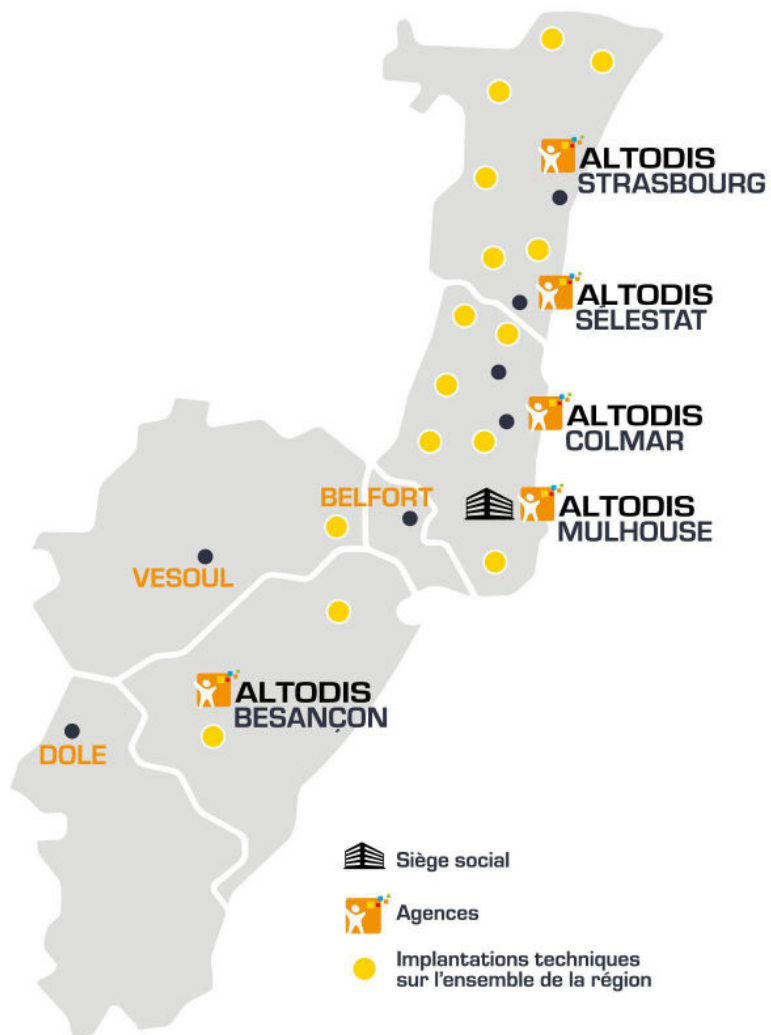
# PT-300 D:MINE

Élimination des mines antichars du terrain.



275 ch





VENTE LOCATION MAINTENANCE DE MATÉRIELS DE MANUTENTION ET BTP

**MULHOUSE (Siège)**  
03 89 63 41 10  
**COLMAR**  
03 89 20 91 74  
**SÉLESTAT**  
03 88 92 92 24  
**STRASBOURG**  
03 88 68 18 20  
**BESANÇON**  
03 81 21 64 36

altodis.fr