

L'AUTHENTIQUE FISSURATION

Actisol



ÉCOSOL > Le désherbage mécanique de précision, la souplesse du terrain retrouvée

PLUSIEURS OPÉRATIONS EN UN SEUL PASSAGE

VALORISATION DES ESPACES PUBLICS



LES ITINÉRAIRES AGRO - ACTISOL

Reprenez en main votre capital sol > **Actisolez !**



POUR L'ENTRETIEN DES SURFACES SABLONNÉES ET STABILISÉES, L'ÉCOSOL A ÉTÉ ÉLABORÉ À TRAVERS UNE DÉMARCHE ENVIRONNEMENTALE DANS LE CADRE DES PRATIQUES ALTERNATIVES AU DÉSHÉRBAGE CHIMIQUE. L'ÉCOSOL EST DESTINÉ AUX ESPACES PAYSAGÉS OU PÉPINIÈRES.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- › SECTION DE 5 DENTS : 25x50
- › DOUBLE RANGÉE ORIENTABLE : 28 peignes ressort / section 8 mm
- › ROULEAU DE CONTRÔLE : Ø 194 mm
- › RÉGLAGE INDÉPENDANT DES DIFFÉRENTS ÉLÉMENTS
- › PUISSANCE REQUISE : 20 cv
- › LARGEUR DE TRAVAIL : 1,40m

OPTIONS :

- › Tapis de nivellement et de finition
- › Disque découpe bordure
- › Déport hydraulique

LE SAVOIR ÉCOLOGIQUE ET AGRONOMIQUE AU SERVICE DES COLLECTIVITÉS

Dans le respect des règles agro-écologiques, Actisol vous accompagne dans les différentes phases d'entretien ou bien même réparatrices de vos parcs et jardins, complexes sportifs ou autres allées, altérés par les conditions climatiques ou à la sur-utilisation.

Écosol, la solution afin de valoriser et respecter au mieux les espaces grands publics.

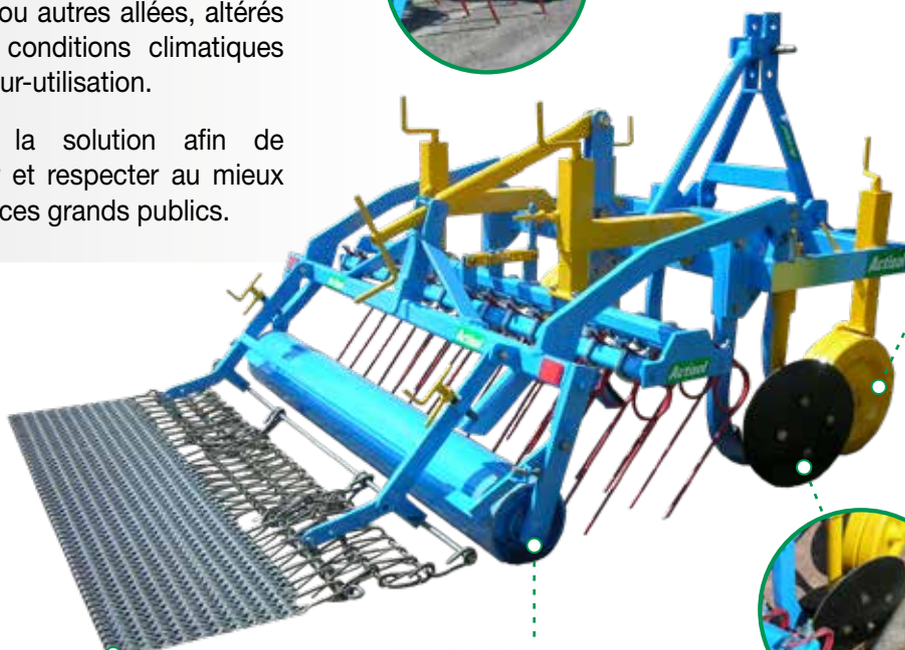
LES HERSES PEIGNES

Une double rangée de peignes ressorts écrête la partie superficielle du sol tout en extirpant la végétation. L'action verticale du peigne permet l'aération et l'infiltration des eaux de pluie.



LES DENTS

Une protection par boulons de cisaillement ou amortisseurs assure en toute simplicité une sécurité face aux obstacles divers. Elles reçoivent des lames raseuses fines et plates pour scalper l'herbe avec précision sans manquement sur la largeur de l'outil.



LES ROUES

Les roues de contrôle s'avèrent indispensable pour maîtriser la profondeur de travail.

DISQUE DÉCOUPE BORDURE

Un disque concave orientable se positionne latéralement sur le bâti afin d'approcher au plus juste les bordures ou de redessiner les allées.



LE TAPIS DE NIVELLEMENT ET DE FINITION

Un assemblage de spirales continues et de multi-dominos égalisent, nivellent et offrent une surface d'accueil sans cavité.

LE ROULEAU

Il contrôle la profondeur de travail. Sa position intermédiaire stabilise l'ensemble de l'outil, un réglage oblong sur la barre de traction apporte souplesse et suivi du relief. Une barre racleuse autonettoie le cylindre en conditions humides.

