

DAIRON



MICRO-ENFOUISSEURS & ENFOUISSEURS ROTADAIRON RD



Que sont le micro-enfouisseur & l'enfouisseur de pierres ROTADAIRON ?

L'un des problèmes majeurs rencontré lors de la création ou de la rénovation d'espaces verts publics (parcs, rond-points, stades) ou privés (jardins d'agrément, zones pavillonnaires, golfs) est constitué par la préparation du lit de semences avant l'engazonnement. C'est pourquoi la société DAIRON, déjà connue pour ses enfouisseurs "gamme lourde" a mis au point une gamme de machines maniables et multi-usages : fraissage - enfouissage de cailloux, détrit, herbes - nivelage - hersage fin - malaxage superficiel - roulage.



Schéma de principe



RD 100 NIV

MICRO-ENFOUISSEURS RD 100/130/145 ENFOUISSEURS DE PIERRES RD 150/180/200

Conditions d'utilisation

Utilisation en direct ou sur terrain préalablement décompacté en profondeur et débarrassé des grosses pierres.

QUALITÉ DE FABRICATION



Tournevis dynamométrique fourni avec chaque enfouisseur RD 150/180/200. Permet un tarage précis du système de sécurité.

Des atouts en série : rotor surdimensionné, lames anti-semelle (brevet DAIRON), doigts de grille indéformables et incassables.

Caractéristiques techniques

TYPES	RD 100	RD 130	RD 145	RD 150	RD 180	RD 200
Largeur de travail (mm)	1000	1350	1500	1500	1800	2000
Largeur totale (mm)	1500	1770	1960	1960	2200	2400
Profondeur de travail (mm)	140	140	140	160	160	160
Diamètre extérieur rotor (mm)	400	400	400	480	480	480
Contrôle de profondeur	Système vérins à vis					
Nbre de lames	36	42	48	48	54	60
Nbre de doigts de grille	36	43	49	49	58	66
Attelage 3 points	Catégories 1 & 2					
Puissance requise (CV)	18 à 35	25 à 45	30 à 50	45 à 60	50 à 70	55 à 80
Vitesse rotation PTO	540 t/mn					
Transmission et sécurité	chaîne limiteur hydraulique			chaîne friction		
Poids (kg)	Rouleau ajouré	420	463	526	760	875
	Rouleau fonte	515	572	670	910	1055
Dimensions : (mm)						
Longueur	1550	1550	1550	1800	1800	1800
Largeur	x 1500	x 1770	x 1960	x 1960	x 2200	x 2400
Hauteur	x 1000	x 1000	x 1000	x 1100	x 1100	x 1100



Rouleau arrière déportable supprimant la trace entre deux passages (RD 100 - RD 130 - RD 145 - RD 150).

Fiabilité du limiteur de couple hydraulique (RD 100 - RD 130 - RD 145).

UNE RENTABILITÉ



Lame niveleur NIV

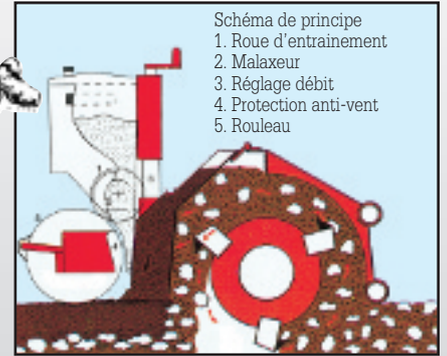
COMBINÉS ENGAGONNEURS ROTADAIRON RM



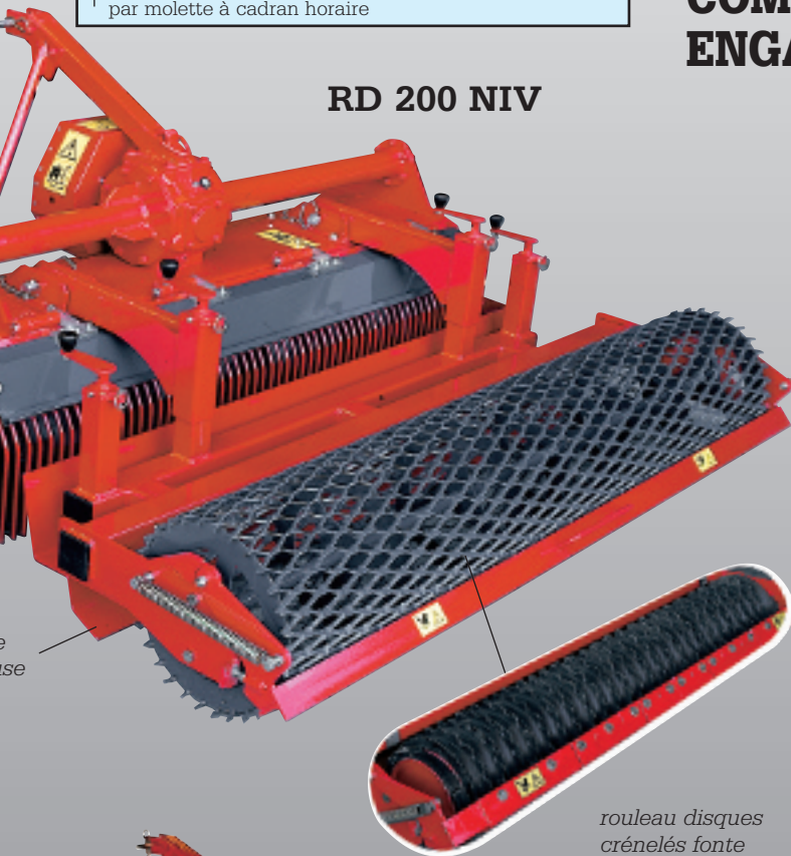
Qu'est-ce que le Combiné engazonneur ROTADAIRON ?

La combinaison du semoir de précision en acier inoxydable type SM adapté sur le micro-enfouisseur ou l'enfouisseur de pierres RD permet

un semis simultané en plus des opérations décrites précédemment.



COMBINÉS RM 100/130/145 ENGAGONNEURS RM 150/180/200



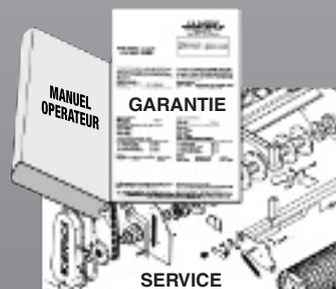
Caractéristiques techniques

TYPES	RM 100	RM 130	RM 145	RM 150	RM 180	RM 200
Poids total (kg)	460	510	576	810	930	1010
Poids total avec rouleau fonte (kg)	555	619	726	960	1110	1210
Base ENFOUISSEURS	RD 100	RD 130	RD 145	RD 150	RD 180	RD 200
+ ENGAGONNEURS	SM 100	SM 130	SM 150	SM 150	SM 180	SM 200
Équipement de série	• acier inoxydable		• bouchon de niveau			
	• protection anti-vent					
Distribution et réglage du semis	malaxeur de distribution réglage fin par molette à cadran horaire					
Capacité (volumes de semences) - Litres	80 L	100 L	150 L	150 L	180 L	200 L



OPTIONS :

- lame niveleuse réglable
- Rouleau disques crénelés fonte
- Semoir à gazon SM



QUALITÉ DE SERVICE

- Certificat de garantie
- Manuel opérateur
- Service Clients permanent

EXCEPTIONNELLE



DES RESULTATS REMARQUABLES

TRAVAIL DIRECT



LAME NIVELEUSE NIV

NOS REFERENCES

Depuis 1958, un savoir-faire dans la fabrication de machines agricoles et de matériels professionnels pour les espaces verts, la forêt et les travaux publics.

AUTRES MATÉRIELS ROTADAIRON



Travaux Publics



Forêt



Maraîchage



Agriculture



Notre usine est située à l'intérieur du Circuit des 24 Heures du Mans, à 190 km de Paris par autoroute.

DAIRON

Les Hunaudières - D 92
72230 MULSANNE - FRANCE
Commercial

Tél. (33) 02 43 23 09 10

Fax (33) 02 43 23 14 97

e.mail : MGE@mge-dairon.com

web : www.mge-dairon.com



La qualité depuis 1958

www.mge-dairon.com

NOTRE EXIGENCE : LA QUALITÉ