



GRADA RÁPIDA



CHARRUE RAPIDE



RAPID DISC HARROW

MODELO / MODÈLE / MODEL

"OKUMET"



PLEGABLE EN  
2 CUERPOS



PLEGABLE EN  
3 CUERPOS



### DATOS TÉCNICOS / DONNÉES TECHNIQUES / TECHNICAL DATA

- DOBLE MUELLE REGULABLE / DOUBLE RESSORT RÉGLABLE / ADJUSTABLE DOUBLE SPRING
- CHASIS PERFIL ESTRUCTURAL DE 80 X 80 X 8 / CHÂSSIS – PROFILE DE 80 X 80 X 8 / CHASSIS - PROFILE OF 80 X 80 X 8
- BRAZOS ANTIDESGASTE / DENTS ANTI-USURE / ANTI-WEAR TINES
- DISCOS DE 20" Y 24" / DISQUES DE 20" ET 24" / DISCS 20" AND 24"
- BUJES: EJE Ø35 mm. CON DOBLE RODAMIENTO DE UNA HILERA DE RODILLOS CÓNICOS / AXE Ø35 mm. AVEC DOUBLE ROULEMENT D'UNE RANGÉE DE ROULEAUX CONIQUES / BUSHINGS: Ø35 mm. AXLE WITH DOUBLE BEARING OF ONE ROW OF TAPERED ROLLERS
- PROFUNDIDAD DE TRABAJO 6 – 14 cm. / PROFONDEUR DU TRAVAIL DE 6 À 14 cm. / WORKING DEPTH 6 – 14 cm.
- DISTANCIA DEL SUELO AL CHASIS: 640 mm. / HAUTEUR DU SOL AU CHÂSSIS: 640 mm. / DISTANCE FROM THE FLOOR TO CHASSIS: 640 mm.
- DISTANCIA DE LOS BRAZOS EN UNA HILERA: 470 mm. / DISTANCE ENTRE LES SUPPORT SUR UNE RANGÉE: 470 mm. / DISTANCE BETWEEN THE SUPPORT IN ONE ROW: 470 mm.
- SEPARACIÓN ENTRE DISCOS - 200 mm. / SÉPARATION ENTRE DISQUES – 200 mm. / DISTANCE BETWEEN DISCS – 200 mm.
- SEPARACIÓN ENTRE HILERAS – 1050 mm. / SÉPARATION ENTRE RANGÉES – 1050 mm. / DISTANCE BETWEEN ROWS – 1050 mm.
- ENGANCHE: BULONES / ATTELEGE: BOULONS / HITCH: BOLTS
- RULO Ø500 mm. BARRA DE 25 mm. / ROULEAU Ø500mm. CAGE À BARRES DE 25 mm. / BARS ROLLER Ø500mm. OF 25 mm.


Diseño: AGROMET EJE S.L.



**GRADA RÁPIDA**  
**CHARRUE RAPIDE**  
**RAPID DISC HARROW**

MODELO / MODÈLE / MODEL  
**"OKUMET"**







 Todos los modelos reseñados con la señal de peligro, exceden las medidas legales permitidas para circulación por carretera en España.

 **MODELO / MODÈLE / MODEL "OKUMET" FIJO / "OKUMET" FIXE / "OKUMET" FIX**

			
MODELO MODÈLE MODEL	DISCOS DISQUES DISCS	LABOR TRAVAIL LABOR	PESO POIDS WEIGHT
GR2.5-R	20	2,50 m.	1.650 Kg
GR3.0-R	24	3,00 m.	1.800 Kg
 GR3.5-R	28	3,50 m.	2.125 Kg

 **MODELO / MODÈLE / MODEL "OKUMET" PLEGABLE EN DOS CUERPOS / "OKUMET" PLIABLE EN 2 CORPS / FOLDING IN 2 PARTS"**

			
MODELO MODÈLE MODEL	DISCOS DISQUES DISCS	LABOR TRAVAIL LABOR	PESO POIDS WEIGHT
GR4.0PV2C-R	32	4,00 m.	2.600 Kg

 **MODELO / MODÈLE / MODEL "OKUMET" PLEGABLE EN TRES CUERPOS / "OKUMET" PLIABLE EN 3 CORPS / FOLDING IN 3 PARTS"**

			
MODELO MODÈLE MODEL	DISCOS DISQUES DISCS	LABOR TRAVAIL LABOR	PESO POIDS WEIGHT
GR4.0PV3C-R	32	4,00 m.	2.760 Kg
GR5.0PV3C-R	40	5,00 m.	3.420 Kg
GR6.0PV3C-R	48	6,00 m.	3.990 Kg

AGROMET EJE A  
 FÁBRICA Y OFICINAS CENTRALES

Pol. Ind. Valdeferrín, parcela R-5. Apartado de correos  
 n.º 111  
 Teléfono: +34 976 663 035 Fax: +34 976.660 908  
 Ejea de los Caballeros (Zaragoza) ESPAÑA  
 info@agromet.net  
 www.agromet.com

