

## Modelo padrão

- 2 batedores horizontais (acionamento mecânico)
- Transportador de acionamento hidráulico; dispositivo de controle de vazão
- Transportador de corrente de tubo (duas correntes)
- Rodas padrão
- Eixo cardan padrão
- Guarda da grade dianteira
- Freios mecânicos e hidráulicos
- Luzes aprovadas para uso em estrada - 25 km / h

## Opções disponíveis

- Capa de espalhamento (para direcionar o produto pela largura da fileira)
- Abas laterais articuladas (para definir a largura de espalhamento)
- Eixo orientado (para facilitar a manobra de linhas e evitar o deslizamento em vinhas inclinadas)
- Porta deslizante hidráulica
- 1 batedor hidráulico horizontal (para compostagem)

Model	GVW (kg)	Volume (m3)	Length x Width x Height (One-piece body shell)	Overall Width	Loading Height	Wheels
RE2 3500	4500	3,0 / 4,3	3m30 x 1m55 x 0m60	2m00	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4000	5200	3,6 / 5,2	3m50 x 1m75 x 0m60	2m20	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4800	5990	4,2 / 5,9	4m00 x 1m75 x 0m60	2m20	1m62 (+0m25)	11.5/85-15.3 14 ply

## Modelo estandar

- 2 batidores horizontales (accionamiento mecánico)
- Transportador de accionamiento hidráulico; dispositivo de control de caudal
- Transportador de corriente de tubo (dos cadenas)
- Ruedas estándar
- Eje cardan estándar
- Guardia de la rejilla delantera
- Frenos mecánicos e hidráulicos
- Luces aprobadas para uso en carretera - 25 km / h

## Opciones disponibles

- Capucha de distribución (para dirigir el producto a lo ancho de la fila)
- Colgajos laterales abatibles (para ajustar el ancho de expansión)
- Eje dirigido (para facilitar el desplazamiento de las filas y evitar el deslizamiento en viñedos inclinados)
- Puerta corredera hidráulica
- 1 batidor hidráulico horizontal (para compost)

Model	GVW (kg)	Volume (m3)	Length x Width x Height (One-piece body shell)	Overall Width	Loading Height	Wheels
RE2 3500	4500	3,0 / 4,3	3m30 x 1m55 x 0m60	2m00	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4000	5200	3,6 / 5,2	3m50 x 1m75 x 0m60	2m20	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4800	5990	4,2 / 5,9	4m00 x 1m75 x 0m60	2m20	1m62 (+0m25)	11.5/85-15.3 14 ply

## Modèle standard

- 2 batteurs horizontaux (entraînement mécanique)
- Convoyeur à entraînement hydraulique; dispositif de contrôle du débit
- Tube convoyeur à chaîne (deux chaînes)
- Roues standard
- Arbre à cardan standard
- Grille de protection avant
- Freins mécaniques et hydrauliques
- Phares homologués pour usage routier - 25 km / h

## Options disponibles

- Hotte d'épandage (pour diriger le produit sur toute la largeur de la rangée)
- Volets latéraux articulés (pour régler la largeur d'épandage)
- Axel dirigé (pour faciliter la manœuvre hors rang et éviter de glisser sur des vignes en pente)
- Porte coulissante hydraulique
- 1 batteur horizontal hydraulique (pour compost)

Model	GVW (kg)	Volume (m3)	Length x Width x Height (One-piece body shell)	Overall Width	Loading Height	Wheels
RE2 3500	4500	3,0 / 4,3	3m30 x 1m55 x 0m60	2m00	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4000	5200	3,6 / 5,2	3m50 x 1m75 x 0m60	2m20	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4800	5990	4,2 / 5,9	4m00 x 1m75 x 0m60	2m20	1m62 (+0m25)	11.5/85-15.3 14 ply

## Standard model

- 2 horizontal beaters (mechanical drive)
- Hydraulic drive conveyor ; flow-rate control device
- Tube chain conveyor (two-chain)
- Standard wheels
- Standard Cardan shaft
- Front grill guard
- Mechanical and hydraulic brakes
- Lights, approved for road use - 25 km/h

## Options available

- Spreading hood (to direct the product across the width of the row)
- Hinged side flaps (to set the spreading width)
- Steered axel (to make it easier to manoeuvre out of rows and to avoid sliding on sloped vineyards)
- Hydraulic sliding door
- 1 hydraulic horizontal beater (for compost)

Model	GVW (kg)	Volume (m3)	Length x Width x Height (One-piece body shell)	Overall Width	Loading Height	Wheels
RE2 3500	4500	3,0 / 4,3	3m30 x 1m55 x 0m60	2m00	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4000	5200	3,6 / 5,2	3m50 x 1m75 x 0m60	2m20	1m55 (+0m25)	10.0/75-15.3 14 ply
RE2 4800	5990	4,2 / 5,9	4m00 x 1m75 x 0m60	2m20	1m62 (+0m25)	11.5/85-15.3 14 ply