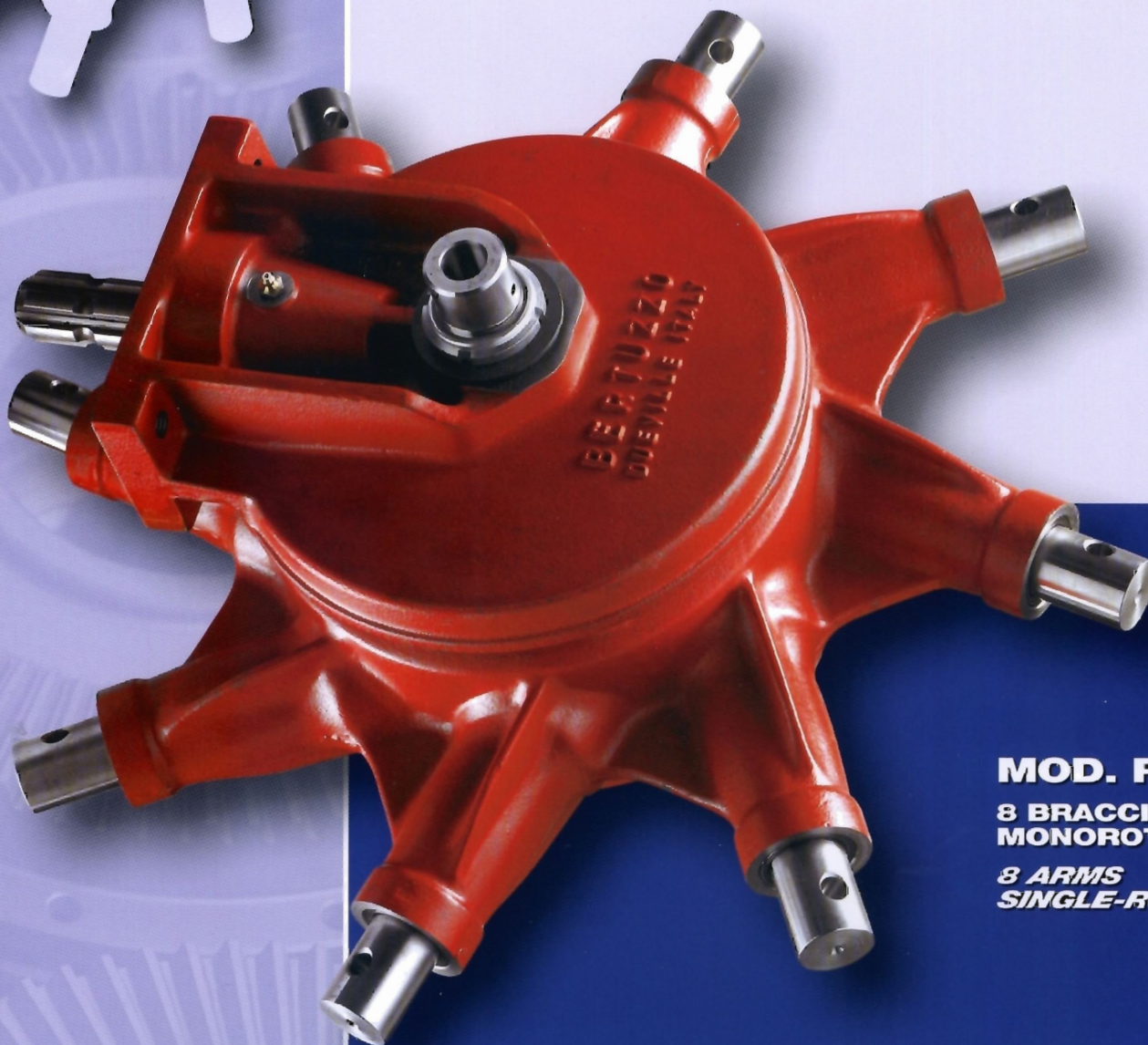


**RIDUTTORI  
OSCILLATORI  
ROTANTI  
PER GIRO-  
RANGHINATORI**

**GEAR BOX  
FOR ROTARY  
RAKES**



**MOD. R.O.R.**

**8 BRACCIA  
MONOROTORE**

**8 ARMS  
SINGLE-ROTOR**

**CARATTERISTICHE  
TECNICHE**

- Peso netto senza olio Kg. 67
- Velocità massima di rotazione della presa di moto 540 giri/min.
- Angolo di oscillazione delle 8 braccia 61°
- Angolo di lavoro 144°
- Presa di moto con albero scanalato da 1" 3/8
- Lubrificazione: olio estrema pressione (SAE 90 E.P.) con viscosità ISO220CST a 40°C
- Coppia conica: grasso E.P. consistenza 2

**TECHNICAL  
SPECIFICATIONS**

- *Net weight without oil 67 kg*
- *Maximum speed of drive rotation 540 rpm*
- *Oscillating angle of the 8 arms 61°*
- *Working angle 144°*
- *Drive with spline shaft diam. 1" 3/8*
- *Lubrication: extreme pressure oil (SAE 90 E.P.) with ISO220CST viscosity at 40°C*
- *Bevel gear pair: E.P. grease with consistency 2*

