



## RETROEXCAVADORA OM-910-R | ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



**OMAR MARTIN**  
PALAS HIDRÁULICAS - RETROEXCAVADORAS

Dimensiones generales	
Tractor	20 a 60HP
Peso del equipo	440 KG
Profundidad de excavación	1.80M
Alcance desde la articulación	2.40M
Ángulo de giro horizontal	180°
Altura de descarga	1.425M
Ángulo de giro de balde	145°
Ancho cucharón	12"
Capacidad	25lts
Uñas	2 uñas de fundición
Sistema hidráulico	Independiente



## RETROEXCAVADORA OM-950-R | ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



**OMAR MARTIN**  
PALAS HIDRÁULICAS - RETROEXCAVADORAS

Dimensiones generales	
Tractor	40 A 120HP
Peso del equipo	680 KG
Profundidad de excavación	2.53M
Alcance desde la articulación	3.32M
Ángulo de giro horizontal	180°
Altura de descarga	2.22M
Ángulo de giro de balde	169°
Ancho cucharón	16"
Capacidad	68lts
Uñas	3 uñas de fundición



## RETROEXCAVADORA OM-1000-R | ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



**OMAR MARTIN**  
PALAS HIDRÁULICAS - RETROEXCAVADORAS

Dimensiones generales	
Tractor	70 A 200 HP
Peso del equipo	1070 KG
Profundidad de excavación	3.00M
Alcance desde la articulación	4.40M
Ángulo de giro horizontal	165°
Altura de descarga	2.90M
Ángulo de giro de balde	169°
Ancho cucharón	18"
Capacidad	76lts
Uñas	4 uñas de fundición