

ATOMIZADOR REMOLCADO

HURACÁN MAX



gaysa 



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidades disponibles: 1500, 2000, 3000 litros

Rueda de apoyo regulable

Calzos de estacionamiento

Luces LED y catadióptricos homologados

Mezclador de polvo

Porta boquillas dobles-regulables con anti gota

DIMENSIONES HURACÁN MAX

	1500 L	2000 L	3000 L
Largo (mm)	4050	4280	4570
Ancho (mm)	1380	1500	1900
Alto (mm)	1570	1600	1670
Peso (kg)	640	640	990



GRUPOS DE AIRE DISPONIBLES PARA HURACÁN

	Modelo	Ømm	Envolvente	Embrague	Portaboquillas	Modelo
	Rioja	900	Polietileno	Si	24	1500/2000/3000
	V	900	Polietileno	Si	14+2	1500/2000/3000
	V	900	Polietileno	Si	28+2	1500/2000/3000
	Olivo	900	Polietileno	Si	16+2	1500/2000/3000
	Olivo	900	Polietileno	Si	32+2	1500/2000/3000
	Nogal	900	Polietileno	Si	12+4	1500/2000/3000
	Nogal	900	Polietileno	Si	24+4	1500/2000/3000
	Cañón viña	900	Polietileno	Si	18+8	1500/2000/3000
	Frutal	900	Polietileno	Si	20+2	1500/2000/3000
	Frutal	900	Polietileno	Si	40+4	1500/2000/3000

CARACTERÍSTICAS GRUPO DE AIRE MAX

Turbina Ø	Ángulo	R.P.M	m ³ /h	Multiplica.		Alcance	Ø900
900 mm	Posición 1	540	73700	2 velocidad + P.M		A	10
	Posición 2	540	81300			H	6
	Posición 3	540	83880				
Predistri.	Embrague	Nº palas	Nº gets	Envolvente			
No	Si	9 Nylon VNS	14+2	Polietileno			

BOMBAS DISPONIBLES PARA HURACÁN MAX

	Bomba (Bar/Ltrs)	Tipo	Para modelos
	FG-161 50/153	Membranas	1000, 1500, 2000 y 3000 L
	P-153 50/138	Pistones	1000, 1500, 2000 y 3000 L
	*BHS-170AR 50/161	Membranas	1000, 1500, 2000 y 3000 L

MANDO/COMPUTADORA DISPONIBLES PARA HURACÁN MAX

	Descripción
	Mando manual en cabina 2 vías 180/50+presión+manómetro/ Monomando ATR
	Mando eléctrico FG 2 vías solenoide 150/40 completo ATR ON/OFF
	Mando eléctrico FG 2 vías 150/40+presión+manómetro/completo ATR
	Mando Kronos Beta LT/GPS/Grupo 2 vías 150/40/Sonar/ATR
	Mando Kronos Beta Pro/GPS/Grupo 2 vías/Sonar/ATR
	Ordenador Bravo 180S/GPS/Grupo 2 vías 150/40 ATR
	Ordenador Bravo 350 Detector/GPS/Grupo 2 vías /sonar 150/40 ATR
	Ordenador Arag ISOBUS/Grupo 2 vías 150/40 ATR
	Ordenador Arag ISOBUS/Grupo 2 vías /sonar 150/40 ATR

LANZAS DISPONIBLES PARA HURACÁN MAX

	Descripción	Capacidad
	Lanza tiro regulable recta anillo	1500/2000
	Lanza tiro regulable recta anillo	2000/3000
	Lanza tiro regulable giratoria pinza	1500/2000
	Lanza tiro regulable giratoria pinza	2000/3000
	Lanza tiro regulable giratoria V	1500/2000
	Lanza tiro regulable giratoria V	2000/3000

TRANSMISIONES DISPONIBLES PARA HURACÁN MAX

	Descripción	Capacidad (Ltrs)
	Transmisión reforzada G5 1200 mm	1500/2000
	Transmisión homocinética 1200 mm	1500/2000
	Transmisión homocinética 1500 mm	3000

EJES/FRENADO DISPONIBLES PARA HURACÁN MAX

	Descripción	Capacidad (Ltrs)	Pisa (mm)
	Eje recto sin freno C60 AT160	1500/2000	1200
	Eje recto sin freno C60 AT161 ruedas 11.5/80	2000/3000 Reforzado	1500
	Eje recto sin freno C60 AT161 ruedas 400/60	2000/3000 Reforzado	1600
	Semi-eje acodado sin freno C60 AT161	1500/2000	600
	Conjunto eje con freno hidráulico C60 AT160	1500/2000	1200
	Conjunto eje con freno hidráulico C60 AT160	2000/3000 Reforzado	1500

JUEGO DE RUEDAS DISPONIBLES PARA HURACÁN MAX

	Descripción	Capacidad (Ltrs)
	Ruedas 10.0/75-15.3" 12 PR	1500/2000
	Ruedas 11.5/80-15.3" 14 PR	1500/2000/3000
	Ruedas 400/60-15.5" 14 PR	1500/2000/3000

OPCIONALES DISPONIBLES PARA HURACÁN MAX

	Descripción	Capacidad (Ltrs)
	Incorporador de producto	1500/2000/3000
	Robot de limpieza interior	1500/2000/3000
	Cargador de 5 m Ø50 flotante	1500/2000/3000