



## IMPLEMENTOS LÍNEA MINI PALAS

### ATRAPA TRONCOS: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>BAT307</b>
LONGITUD TOTAL (mm)	1298
ANCHO TOTAL (mm)	1587
ALTURA TOTAL (mm)	890
ANCHO MÁXIMO	1524
ANGULO DE APERTURA (°)	45°



### PORTA PALLETS: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>IPP0102</b>
LONGITUD DE LA HORQUILLA (mm)	1298
ANCHO DE LA HORQUILLA (mm)	1206
ALTURA DE LA HORQUILLA (mm)	890
PESO (incluido el soporte) (kg)	162
MÁXIMA DISTANCIA ENTRE HORQUILLAS (mm)	1143
MÍNIMA DISTANCIA ENTRE HORQUILLAS (mm)	230



### BARREDORA CON CAJÓN: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>IB0202/72</b>
SOBRELONGITUD (mm)	1450
SOBREANCHO (mm)	2117
SOBREALTURA (mm)	926
ALTURA DEL PRODUCTO (SIN RESORTE DE SOPORTE) (mm)	680
SOBREPESO (Kg)	480
CAPACIDAD DEL BALDE (m³)	0.46
ANCHO DE TRABAJO (mm)	1830
DIÁMETRO DEL CEPILLO (mm)	φ660
PRESIÓN MÁXIMA PERMITIDA (Mpa)	21
FLUJO (L/min)	60-80



### ESPEJO TOPADOR EN V: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>21384</b>
ANCHO (mm)	2130
ALTO (mm)	780
LONGITUD (mm)	945
ÁNGULO DE GIRO DE LA PALA (°)	±30
ANCHO DE INCLINACIÓN DEL ÁNGULO PLANO 30 (mm)	1870
ANCHO DE LA V DELANTERA (mm)	1760
ANCHO DE LA V INVERSA (mm)	1975
ALTURA DE EVITACIÓN DE OBSTÁCULOS (mm)	≤90
PESO (INCLUIDO EL COLGANTE) (kg)	425



### FRESADORA: COMPATIBLE 312

MODELO	<b>020624</b>
LONGITUD (MM)	1215
ANCHO (MM)	1760
ALTO(MM)	970
ANCHO DE FRESADO(MM)	600
PROFUNDIDAD DE FRESADO(MM)	0-170
DISTANCIA MÁXIMA DE DESPLAZAMIENTO LATERAL(MM)	510
ÁNGULO DE INCLINACIÓN(°)	±8
CAUDAL DE TRABAJO(L/MIN)	120-170
PRESIÓN MÁXIMA ADMISIBLE(MPA)	21
PRESIÓN MÁXIMA ADMISIBLE(V)(SELECCIONABLE)	DC12/24
PESO TEÓRICO (INCLUIDO COLGANTE)(KG)	1100





## IMPLEMENTOS LÍNEA MINI PALAS

### BALDE 4 EN 1: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>LG3MP72</b>
ANCHO TOTAL (mm) -B	1889
ALTURA TOTAL (mm) -C	768
LONGITUD TOTAL (mm) - A	879
DISTANCIA DE APERTURA (mm)	718
PRESIÓN DE TRABAJO (Mpa)	20
FUERZA DE CIERRE (N)	8230
CAPACIDAD DEL BALDE m3	0.48
PESO APROXIMADO (kg)	460



### RODILLO LISO VIBRATORIO: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>ICL0205</b>
ANCHO TOTAL B (mm)	2007
ANCHO DEL TAMBOR (mm)	1855
ALTURA TOTAL (mm)	788
LONGITUD TOTAL (mm)	990
DIAMETRO DEL TAMBOR (mm)	609
PESO OPERATIVO (kg)	1104
FUERZA DE VIBRADO (kN)	39
FRECUENCIA DE VIBRADO (Vpm)	2600
ANGULO DE INCLINACIÓN DEL TAMBOR (°)	(+/-)15°



### RODILLO VIBRATORIO PD: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>ICPC0204</b>
ANCHO TOTAL B (mm)	1720
ANCHO DEL TAMBOR (mm)	1614
ALTURA TOTAL (mm)	565
LONGITUD TOTAL (mm)	864
DIAMETRO DEL TAMBOR (mm)	530
PESO OPERATIVO (kg)	890
FUERZA DE VIBRADO (kN)	31
FRECUENCIA DE VIBRADO (Vpm)	2600
ANGULO DE INCLINACIÓN DEL TAMBOR (°)	(+/-)15°



### MEZCLADORA DE HORMIGÓN: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>ITH0301</b>
LONGITUD TOTAL (mm)	1008
ANCHO TOTAL (mm)	1232
ALTURA TOTAL (mm)	906
CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN m3	0.1
VELOCIDAD DE MEZCLA (R/min - ajustable)	5-30
FLUJO OPERATIVO (L/min)	40-80
PRESIÓN OPERATIVA (Mpa)	14-21
PESO (kg)	236



### ZANJEADORA COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	<b>IZ0207</b>
PROFUNDIDAD DE EXCAVACIÓN A 65° (mm)	915
ANCHO TOTAL B (mm)	1350
ANCHO DE EXCAVACIÓN (mm)	150
ANGULO DE EXCAVACIÓN (°)	65°
LONGITUD TOTAL (mm) - A	1952
ALTURA TOTAL (mm) - C	720
DISTANCIA DE DESCARGA (mm)	600
RANGO DE FLUJO (L/min)	80-110
RANGO DE PRESIÓN (Mpa)	14-22
PESO OPERATIVO (kg)	545



## IMPLEMENTOS LÍNEA MINI PALAS



### HOYADORA: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	IH307	IH0510/500MM
TIPO DE IMPULSIÓN	PLANETARIO	PLANETARIO
RANGO DE FLUJO (L/min)	60-80	60-100
RANGO DE PRESIÓN (Mpa)	20	20
DIÁMETRO MÁXIMO (mm)	305	508
PROFUNDIDAD APROXIMADA DE EXCAVACIÓN POR MECHA	1500	1500



### RETROEXCAVADORA: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	IBR0301/70
ALTURA DE TRANSPORTE (mm) - A	2090
ANCHO MÍN. DE TRANSPORTE (mm)	1486
ANCHO DE OPERACIÓN - TRANSPORTE (mm)	2248
PESO TOTAL (Kg)	610
PROFUNDIDAD MÁXIMA DE EXCAVACIÓN (mm)	2489
ALTURA TOTAL DE OPERACIÓN - COMPLETAMENTE ELEVADO (mm)	2978
ALTURA DE CARGA (mm)	1911
ALCANCE DE CARGA (mm)	1334
RADIO DE GIRO (mm)	3188
ROTACIÓN DEL BALDE	180°
ROTACIÓN DE GIRO DE LA PLUMA	120°
BALDE STANDARD m3	0.04
SISTEMA DE PRESIÓN (Mpa)	14-21
FLUJO DEL SISTEMA (lpm)	14-22



### HOJA TOPADORA: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	IHT0309/72
ÁNGULO DE GIRO - IZQUIERDA/DERECHA	30°
ANCHO TOTAL (mm)	2135
LONGITUD TOTAL (mm)	1800
ALTURA TOTAL (mm)	700
PESO TOTAL (kg)	560



### MARTILLO HIDRÁULICO: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	H4
PESO DEL CUERPO (kg)	89
PESO TOTAL (kg)	158
DIMENSIONES LARGO/ANCHO (mm)	1178/230
PRESIÓN OPERATIVA (Kg/cm <sup>2</sup> )	90-120
RANGO DEL CAUDAL (l/min)	25-50
DIÁMETRO DE LA MANGUERA (pulgadas)	1/2
DIÁMETRO DE LA HERRAMIENTA (mm)	53
FRECUENCIA DEL IMPACTO (bpm)	600-1100
RANGO DEL PESO DEL EQUIPO ADECUADO (tn)	2.5-4.5
ENERGÍA DE IMPACTO (J)	520



### BARREDORA SIN CAJÓN: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	LG3BA84
ANCHO DEL CEPILLO (mm)	1828
ANCHO TOTAL (mm)	1981
ALTURA (mm)	663
LONGITUD (mm)	1394
PESO APROXIMADO (Kg)	492
CAPACIDAD DE LA TOLVA m <sup>3</sup>	0.48
DIÁMETRO DEL CEPILLO (mm)	660
CAUDAL DEL MOTOR HIDRÁULICO (lpm)	60 - 80
PRESIÓN OPERATIVA (Psi)	2000 - 3500



## IMPLEMENTOS LÍNEA MINI PALAS



### ASERRADORA DE JUNTAS: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	030760
LONGITUD TOTAL (mm)	1420
ANCHO TOTAL (mm)	1200
ALTURA TOTAL (mm)	820
DIÁMETRO DE CORTE (mm)	600
PROFUNDIDAD MÁXIMA DE CORTE ((mm))	220
PESO (Kg)	348
FLUJO DE TRABAJO (L/min)	50~60
PRESIÓN MÁXIMA PERMITIDA (Mpa)	21
VOLTAJE DE FUNCIONAMIENTO (V)	DC12/24



### EXTRACTORA DE ÁRBOLES: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	50236
LONGITUD TOTAL (mm)	1815
ANCHO TOTAL (mm)	1780
ALTURA TOTAL (mm)	1828
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO (Mpa)	dic-21
DIÁMETRO DE ÁRBOL DE AJUSTE (mm)	0-100
DIÁMETROS DE BOLA DISPONIBLES (mm)	0-900
PESO (Kg)	650



### CORTADORA DE CÉSPED: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	ICC0508
LONGITUD (mm)	2071
ANCHO (mm)	1718
ALTURA (mm)	610
TEÓRICO (INCLUIDO EL COLGANTE) (Kg)	430
ANCHO DEL TRABAJO (mm)	1530
PRESIÓN MÁXIMA PERMITIDA (Mpa)	21
ALTURA DE CORTE(mm)	≥50
NÚMERO DE CUCHILLAS(↑)	3
FLUJO DE TRABAJO (L/min)	60-80



### REMOVEDOR DE NIEVE: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	0209H84
LONGITUD TOTAL (mm)	1120
ANCHO TOTAL (mm)	2200
ALTURA TOTAL (LANZAMIENTO BAJO ESTÁNDAR) (mm)	1695
ALTURA DE TRANSPORTE (mm)	1593(bajo)/2140(alto)
PESO OPERATIVO (INCLUYE ENGANCHE RÁPIDO) (Kg)	554(bajo)/600(alto)
MÉTODO DE OPERACIÓN	Electro-hydraulic control
ÁNGULO DE ROTACIÓN (°)	270(bajo)/200(alto)
ALTURA MAX. DE CARGA (OPCIÓN DE LANZAMIENTO ALTO) (m)	3.3
DISTANCIA MAX. DE LANZAMIENTO DE NIEVE (m)	12
FLUJO HIDRÁULICO (L/min)	75-150
PRESIÓN MÁXIMA PERMITIDA (Mpa)	20



### DESTOCONADORA: COMPATIBLE 307 - 312

MODELO	SP40
APLICACIÓN (T)	2 a 6
TORQUE (LP)	1485/5580
RANGO DE PRESIÓN (Mpa)	20
RANGO DE FLUJO (L/min)	60-100
VELOCIDAD DE GIRO (Rmp)	30-68
PESO OPERATIVO (Kg)	110



## IMPLEMENTOS LÍNEA MINI PALAS



### DESBROZADORA: COMPATIBLE 307 - 312

#### MODELO

ANCHO DE OPERACIÓN (mm)	600-1000
ÁNGULO DE GIRO (mm)	120
DIENTES	36
PRESIÓN OPERATIVA (Mpa)	16-21
FLUJO (L/min)	60-80
PESO (Kg)	600
LONGITUD (mm)	2000
ANCHO (mm)	3000
ALTURA (mm)	1200

