

MICROPLANTA

Mod.: SMS22

Capacidad: 27 m³



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VOLUMEN TOLVA (m ³):	7
VOLUMEN CONTENEDOR (m ³):	27
VOLUMEN DE CÁMARA DE COMPACTACIÓN (m ³):	1,6
FUERZA MÁXIMA DE PENSADO (Tm):	34
PESO APROXIMADO (kg):	1000
TIEMPO DE CICLO TEÓRICO EN VACÍO (s):	45
RENDIMIENTO MÁXIMO TEÓRICO (m ³ /h):	120
FUERZA MÁXIMA DE COMPACTACIÓN (KN):	340
PENETRACIÓN DE LA PRENSA EN EL DEPÓSITO (mm):	400
CAUDAL NOMINAL (l/min):	53,4
POTENCIA DEL MOTOR (KW):	9,2
PRESIÓN DE TRABAJO (bar):	265

OTRA INFORMACIÓN

- PILOTO INDICADOR "LLENO" QUE INTERRUMPE AUTOMÁTICAMENTE LA COMPACTACIÓN
- PROHIBICIÓN DE FUNCIONAMIENTO EN CASO DE BAJO NIVEL DE ACEITE
- DISPOSITIVO DE PARADA DE EMERGENCIA
- DEPÓSITO CON FILTRO E INDICADOR DE NIVEL Y CAPACIDAD DE 150 LITROS
- MANIPULABLE POR EQUIPO PORTA-CONTENEDORES
- PROGRAMAS DE TRABAJO POR NÚMERO DE CICLOS O DE FORMA CONTINUA



DANIMA INGENIERÍA AMBIENTAL, S.A.

PARQUE EMPRESARIAL PRINCIPADO DE ASTURIAS, PARCELA 12 – 33417 AVILÉS (ASTURIAS) ESPAÑA

web: www.danima.es

mail: danima@danima.es

teléfono: +34 985 514 450