

## AUTOCOMPACTADOR

Mod.: SLS11

Capacidad: 20 m<sup>3</sup>



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VOLUMEN DEL CONTENEDOR (m <sup>3</sup> ):	20
PESO APROXIMADO (kg):	5100
VOLUMEN DE LA CÁMARA DE COMPACTACIÓN (m <sup>3</sup> ):	1,35
TIEMPO DE CICLO TEÓRICO EN VACÍO (s):	38
RENDIMIENTO TEÓRICO (m <sup>3</sup> /h):	110
FUERZA MÁXIMA DE COMPACTACIÓN (KN):	340
PENETRACIÓN DE LA PRENSA EN EL CONTENEDOR (mm):	450
VOLUMEN DE TOLVA (m <sup>3</sup> ):	1,1
POTENCIA DEL MOTOR (KW):	5,5

### OPCIONALES:

#### RODILLOS:

- DELANTEROS
- TRASEROS

GANCHO DE  
MANIPULACIÓN EN LA  
PUERTA TRASERA

#### AVISADOR DE CONTENEDOR LLENO:

- ACÚSTICO
- LUMINOSO  
MEDIANTE  
FARO  
ROTATIVO

PUERTA CON GIRO  
SUPERIOR

## DIMENSIONES

#### DIMENSIONES (mm):

- LONGITUD (L): 6396
- ALTURA (H): 2520
- ANCHURA (A): 2523
- ALTURA DE GANCHO (G): 1450-1600
- ALTURA DE TOLVA AL SUELO (F): 1379
- SEPARACIÓN INTERIOR ENTRE VIGAS (C): 904
- SEPARACIÓN EXTERIOR ENTRE RUEDAS (B): 2160
- APERTURA DE LLENADO (DxS): 1860x1994

**DANIMA INGENIERÍA AMBIENTAL, S.A.**

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

web: [www.danima.es](http://www.danima.es)

mail: [danima@danima.es](mailto:danima@danima.es)

teléfono: +34 985 514 450