



## COLETORES COMPACTADORES "MODELO CLP"

MODELO	CLP 10.000	CLP 12.000	CLP 15.000
<b>VOLUME</b>			
Volume da caixa de carga (m³)	10,0	12,0	15,0
<b>DIMENSÕES (mm)</b>			
L Compartimento Total	4.500	4.980	5.500
LA Linha de apoio do Chassi	3.130	3.610	4.130
Altura com a porta aberta	3.150	3.150	3.150
Largura	2.500	2.500	2.500
<b>PESO (APROXIMADO)</b>			
Peso Equipamento (KG)	3.600	3.850	4.250
<b>CHASSIS</b>			
PBT - Chassi (KG) (Mínimo)	12.000	14.000	16.000
<b>HIDRÁULICA</b>			
Pressão Geral	170 Bar (2.465 PSI)	170 Bar (2.465 PSI)	170 Bar (2.465 PSI)
Pressão Descarga	120 Bar (1.740 PSI)	120 Bar (1.740 PSI)	120 Bar (1.740 PSI)
Pressão Rejeição	200 Bar (2.890 PSI)	200 Bar (2.890 PSI)	200 Bar (2.890 PSI)
Ciclo de Compactação	20s (Médio)	20s (Médio)	20s (Médio)

### OPCIONAIS

Sistema sonoro de comunicação/motorista  
 Dispositivo hidráulico inferior para basculamento Container (Metálico, Plástico e Lifter)  
 Tomada de força  
 Sistema sonoro de marcha ré  
 Proteção das tubulações superiores da caixa

**Obs.: Outras informações sob consulta**