



EQUIPOS INTELIGENTES PARA GRANDES PRODUCCIONES

La Serie 20 de Kiggen Series está diseñada para la compactación de grandes volúmenes de residuos. Estos compactadores resultan ideales para tratar desperdicios voluminosos, separados en origen o mezclados, en grandes áreas comerciales, industrias, plantas de tratamiento o estaciones de transferencia de residuos. El moderno sistema de control del equipo permite aprovechar al máximo sus prestaciones consiguiendo una gran capacidad de absorción con un altísimo grado de compactación del residuo tratado. Todo ello con mínimo mantenimiento y muy reducido consumo eléctrico. Los compactadores estáticos de la serie 20 permiten la incorporación de un sinfín de opciones previstas para facilitar su trabajo:

Tolvas de carga adaptadas a cada necesidad que facilitan el trabajo y protegen al operario ante cualquier imprevisto. El cierre de guillotina asegura la carga en el contenedor y reduce el tiempo de cierre del mismo. Puede incorporar un sistema de traslación que permite el cambio del contenedor lleno por otro vacío sin necesidad de vehículos y sin detener la alimentación de residuo al compactador. Permite el uso de volteadores para contenedores normalizados. Y pueden formar parte de un sistema completamente automatizado para su operación sin personal encargado, pudiéndose realizar el control operativo a distancia mediante paneles luminosos, CCTV, módem y diversos elementos de seguridad a incorporar en función de la instalación y el trabajo a realizar.

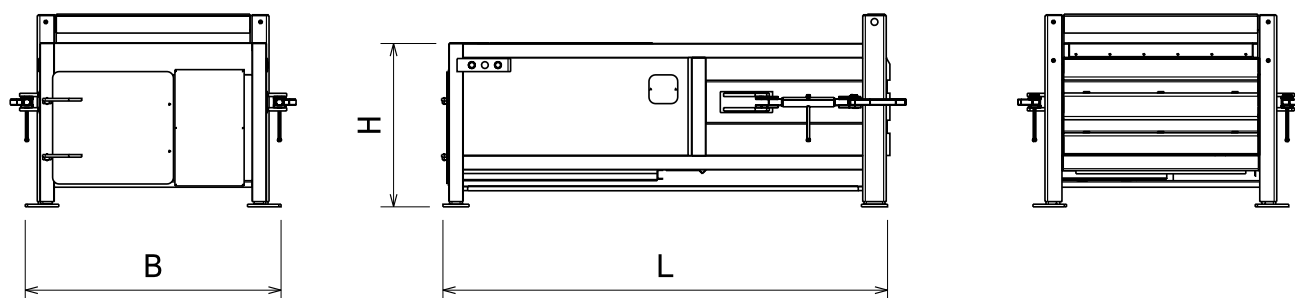


**GEESINKNORBA
SUCURSAL EN ESPAÑA**

C/LAS ESTACIONES, 11
PARQUE IND. LAS MONJAS
28850 TORREJON DE ARDOZ MADRID, SPAIN

TEL. +34 9 1677 54 95

Si desea más información, póngase en contacto con un representante de ventas del Grupo Geesinknorba. ▶


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compactador		PD 20/18	PD 20/20	PD 26/20	PD 34/20	PD 60/20	PD 125/20
Capacidad, m ³ /h		270	350	350	350	740	1350
Volumen cámara compactación, m ³		2	2	2,6	3,4	6	11
Volumen por ciclo, m ³		2,2	2,3	2,9	3,8	7	12,5
Duración ciclo, sec		26	22	26	34	38	50
Motor Eléctrico	Fuerza, kW	11	11	11	11	2 x 22	2 x 45
	Tensión, V	3 x 400	3 x 400	3 x 400	3 x 400	3 x 400	3 x 400
Fuerza	Nominal, kN	320	320	320	320	625	1000
Compactación	Máxima, kN	405	405	405	405	700	1100
Apertura de llenado, mm	[L]	1630	1200	1640	2255	3000	3000
	[W]	1800	1950	1950	1950	1950	2000
Dimensiones, mm	[L]	4300	3420	4300	5530	6600	9600
	[W]	2345	2495	2495	2495	3200	3200
	[H]	1370	1490	1490	1490	2680	3040

Contenedor		20 m ³	22,5 m ³	25 m ³	27,5 m ³	30 m ³	32,5 m ³	35 m ³	40 m ³
Compatible con compactadores con pernos y tubos		■	■	■	■	■	■	■	■
Cierre con guillotina		□	□	□	□	□	□	□	□
Dimensiones exteriores, mm	[L]	4120	4620	5120	5620	6120	6620	7120	8120
	[W]	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
	[H]	2550	2550	2550	2550	2550	2550	2550	2500
Peso, kg		2180	2350	2470	2610	2970	3160	3460	4500

El suministro incluye: Panel de control desplazable, Grupo de potencia integrado, Sistema electrónico de control, Sistema de cierre de contenedores ■ estándar □ opcional