

DATOS TÉCNICOS:

Variante	Anchura de la su- perficie empuja- dora (mm)	Altura de la super- ficie empujadora (mm)
Estándar	2460	800
Con ampliación	2906	1130

DISPONIBILIDAD Y VARIANTES (SERIE HC):

Tipo	Hoja de empuje sin ampliaciones	Hoja de empuje con rejilla de extensión y prolongación
HC 100i - HC 120i, HC 110(i)	•	
HC 130(i) - HC 160(i)	•	•
HC 180(i) - HC 200(i)	•	•

*no disponible para tambor VA

VISTA GENERAL:

- Diseño resistente
- Control preciso de la hoja (subida y bajada) gracias a la válvula proporcional
- Las zapatas deslizantes impiden el atascamiento en el suelo
- Aplicación: construcción de vertederos, zanjas y movimientos de tierras ligeros, distribución y retirada o compactación de balastos sin compactar; a menudo combinada con tambor de pata de cabra y modelo C (mayor tracción y par de giro)
- Reducción al mínimo o sustitución del uso de un bulldozer en obras de relleno
- Canto de desgaste intercambiable
- Superficie de la hoja ampliable: rejilla de extensión, prolongación
- 3 Colocación centrada del cilindro hidráulico para proteger de las aglomeraciones de material
- Indicador de posición: visualización de la posición de la hoja de empuje en relación con la superficie
- 💲 El travesaño abierto permite visualizar sin obstáculos el área frente a la hoja de empuje y sobre ella







