



nifty HR17E

La HR17E es una plataforma de **zero emisiones**.

Con un peso de 4970kg, combina un diseño innovador en peso y ahorro de espacio con un **excelente círculo de giro**, para ofrecer una maniobrabilidad excelente y menores costes de transporte.

Utiliza un sistema de potencia por **baterías supereficiente** con accionamiento totalmente eléctrico que permite que las baterías funcionen durante **cuatro veces más tiempo**, pudiendo completar **más trabajo** con una carga y **reducir los costes**.



Altura máquina
2,1m



Radio de giro
3,7m



Altura trabajo (A)
17,2m



Anchura máquina
2m



Velocidad
6 km/h



Altura plat. (B)
15,2m



Longitud máquina
6,35m



Graduabilidad
35% / 19°



Alcance (C)
9,4m



Carga Segura
225kg



Peso mínimo
4970kg



Rotación cesta
180°



Ancho cesta
1,8m



Prof. cesta
0,85m



Eléctrico

Visualiza todos los detalles del
niftyHR17E en este video

