

HS701E VERSIÓN AUTOCARGANTE

BATERÍA DE LITHIUM-ION

Cantidad de motores de tracción 2
 Tipo AC 48Vdc (IP67)
 Batería 48V, 120Ah
 Cargador de baterías 3 KW 80-240V
 Tiempo de carga.....3 horas (100%)

DISTRIBUIDOR

Tipo mecánico

BOMBA HIDRÁULICA

Caudal 4 cc/rev
 Presión nominal.....150 bar

ORUGA

Tensor orugas con engrase
 Ancho oruga 180 mm
 Rodillos por lado 3
 Carro ensanchable..... 758 - 1058 mm

RENDIMIENTO

Velocidad de traslación4 km/h
 Pendiente máx. superable 15°

CAPACIDAD DE CARGA700 kg

CAPACIDAD CAJÓN

Volumen máx. de carga0,34 m³

PESO OPERATIVO (excluso operador)

Carro ensanchable 740 kg

