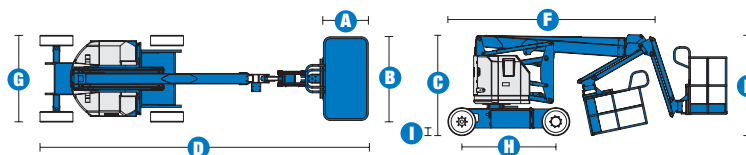


Especificaciones



MODELO Z™-34/22 N

DIMENSIONES	
Altura máxima de trabajo*	12,52 m
Altura máxima de la plataforma	10,52 m
Alcance máximo horizontal	6,78 m
Altura de articulación	4,65 m
A Longitud de la cesta	0,76 m
B Ancho de la cesta	1,42 m
C Altura – replegada	2,00 m
D Longitud – replegada	5,72 m
E Altura – de almacenaje	2,26 m
F Longitud – de almacenaje	4,19 m
G Ancho	1,47 m
H Distancia entre ejes	1,88 m
I Altura libre sobre el suelo – centro	0,14 m

PRODUCTIVIDAD

Capacidad de elevación	227 kg
Rotación de la cesta	180°
Rotación vertical del plumín	139° (+72°/-67°)
Rotación de la torreta	355° no continua
Voladizo posterior	cero
Velocidad de traslación – replegada	6,4 km/h
Velocidad de traslación – elevada**	1,1 km/h
Pendiente superable***	35 %
Radio de giro – interior	2,13 m
Radio de giro – exterior	4,10 m
Controles	24 V DC Proporcionales
Neumáticos que no marcan el suelo	56x18x45 cm

POTENCIA

Fuente de alimentación	48 V DC (8 baterías de 6V, 315 Ah)
Capacidad del depósito auxiliar	24 V DC
Capacidad del depósito hidráulico	15,1 L
Capacidad del sistema hidráulico	22,7 L

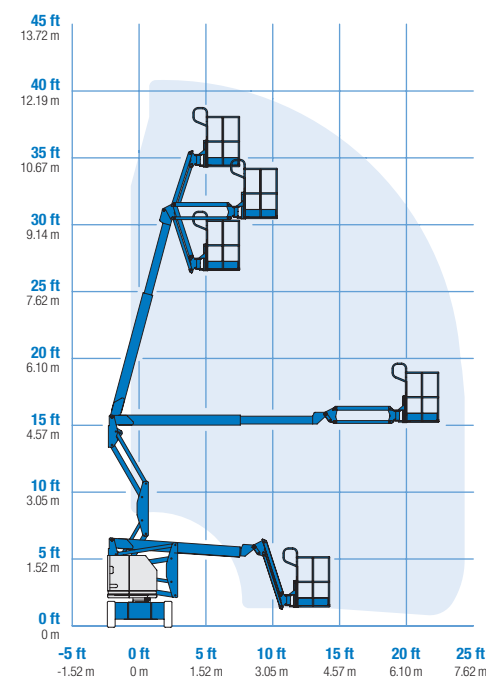
PESO****

CE	5 171 kg
----	----------

CUMPLE CON LAS NORMAS CE EN 280/PB-10-611-03

(y los requerimientos del país donde se suministra la máquina)

DIAGRAMA DE TRABAJO Z™-34/22N



* Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m
 ** En modo elevación, la máquina está diseñada para operaciones en firme
 *** Ver el manual del operario sobre la traslación en pendientes
 **** El peso varía en función de las opciones y de los requerimientos del país

Características

LA SOLUCIÓN PARA TRABAJAR EN ALTURA EN ÁREAS REDUCIDAS BENEFICIANDO DE UNE EXCELENTE ALCANCE.

CESTAS

- Cesta de acero de 1,42m – estándar
- Cesta con puerta abatible – opción
- Cesta de 1,17m – opción

ALIMENTACIÓN

- 48 V DC (8 baterías de 6 V, 315 Ah)
- Cargador de baterías incorporado
- Indicador de carga de las baterías y interruptor por bajo voltaje – opción
- Bomba de emergencia eléctrica 24 V

CONDUCCIÓN

- 4x2

NEUMÁTICOS

- Neumáticos que no marcan el suelo – estándar

ESPECIFICACIONES

Z™-34/22 N

- Altura de trabajo de 12,52m
- Alcance horizontal 6,78m
- Altura de la articulación del brazo de 4,65m
- Capacidad de carga de 227kg
- Equipada con plumín de 1,22m con un margen de trabajo de 139° para situarse 72° por encima y 67° por debajo de la horizontal
- Controles completamente proporcionales
- Interruptor de dirección acoplado al joystick de traslación
- Plataforma con nivelación automática
- Sistema de activación de la traslación cuando la torreta está orientada
- Concepción del brazo doble paralelogramo
- Ausencia de voladizo posterior
- 180° de rotación hidráulica de la cesta
- 355° de rotación hidráulica no continua de la torreta
- Cableado AC a la plataforma
- Bocina
- Alarma de inclinación
- Alarma de descenso
- Cuenta horas
- Sistema de sobrecarga – cumple con las directivas CE EN 280



OPCIONES Y ACCESORIOS

- Puerta de acceso abatible en la cesta
- Rejilla de protección anti caída (a media altura) al rededor de la cesta
- Toma de aire en la cesta
- Kit para condiciones adversas (Basic)
- Sistema de protección anti choques (sector aeronáutico)
- Bandeja para herramientas
- Porta lámparas fluorescentes
- Soporte para tubos (un par)
- Alarma de desplazamiento
- Luces intermitentes
- Luces de trabajo en la cesta
- Luces de conducción
- Cubierta de los controles de la cesta
- Aceite hidraulico biodegradable
- Aceite resistente al fuego
- Inversor AC/DC

Genie Europe

Millennium House
Brunel Drive
Newark-on-Trent
U.K.
Tel +44 (0)1476 584333
Fax +44 (0)1476 584334

Genie Ibérica

C/ Gaià, 31 – Pol. Ind. Plà d'en Coll
08110 Montcada i Reixac
Barcelona
España
Tel: + 34 93 572 50 90
Fax: + 34 93 572 50 91

Distribuido por :