



iQ.958 HIPRO

GRÚA DE GAMA 90TM

UNA GRÚA DISEÑADA DESDE EL FUTURO

HIAB iQ.958 HIPRO representa el punto de equilibrio ideal entre rendimiento, uso diario y alto nivel de contenido de innovación.

Esta grúa líder de la gama 90tm está diseñada para adaptarse a un uso todoterreno, ya que ofrece una capacidad de elevación vertical y horizontal que se adapta a diferentes tipos de trabajos a diario.

Este modelo es una grúa cargadora moderna y bien equilibrada, diseñada desde el principio con un enfoque integrado.

Avances en el rendimiento

Lo que caracteriza a este modelo es el largo alcance, con capacidades horizontales y verticales de alto rendimiento que son el resultado de un diseño hecho a medida para este uso sin compromisos.

HIAB iQ.958 HiProp destaca en cuanto al rendimiento de la variante de 8 extensiones con las extensiones JIB 6, alcanzando esa cifra de elevación óptima que se impone a la competencia.

Orientada para las aplicaciones finales para las que se desarrolló, factores clave como el peso y el tamaño de la estructura se consideraron cruciales desde el comienzo de la fase de diseño.

Avances en la instalación y estabilización

El espacio incorporado de la grúa con JIB se mantiene por debajo de la dimensión de la sección de 2 metros.

Con el tramo del estabilizador más amplio de la gama, alcanzamos los 9 metros, y el estabilizador más pequeño de la parte trasera, especialmente rígido, minimiza el peso total y mejora el área de elevación practicable. Al elegir la subestructura, el estabilizador y la grúa en el tramo de 5 metros de la parte trasera, se puede mantener la carga muy cerca del camión y, al mismo tiempo, aumentar su capacidad de carga total.

Avances en la innovación

El innovador diseño liviano, la inclusión de un tanque Cyclone estándar opcional y, en general, el tamaño de una estructura compacta, aseguran a los clientes más espacio para transportar los materiales relacionados con su negocio.

El empleo de esta carga útil permite reducir el ir y venir del almacén para mover materiales, lo que se traduce en mayores ahorros en el consumo de combustible, lo que contribuye a la rentabilidad de su negocio.



DISEÑADO A LA PERFECCIÓN

La innovadora forma del brazo V12-Power, tanto para la grúa como para el JIB, es el resultado del departamento de ingeniería de Hiab para desarrollar productos adecuados para la aplicación para la que se van a emplear. El diseño sin concesiones ofrece el más alto nivel de rendimiento de elevación de cargas pesadas en una grúa de esta categoría.

V12
POWER



Un diseño y opciones para una amplia variedad de usos

Elija entre varias opciones o diseños para adaptarse mejor a sus necesidades.

- Con 8/9 extensiones en combinación con un JIB de 6 extensiones.
- 10 extensiones hidráulicas (no combinadas con el uso del JIB).
- JIB 155-Q (V12- Potente forma del perfil, E6 con extensión manual adicional)
- Extensión de gancho elevado.
- Cabestrante de 3,5 t.
- Disponible para utilizar con Hiab FrameWorks y propuestas de división de instalaciones.
- nDurance nanotecnología basado en pintura para una protección duradera, resistiendo todas las condiciones climáticas y garantizando un mayor valor residual.

| Descripción | Unidad | E-8 | E-9 | E-10 |
|---------------------------------------|---------|----------|----------|----------|
| Movimiento de elevación máximo | kNm/kgm | 757/7427 | 748/7334 | 743/7284 |
| Movimiento de giro | (°) | Sinfín | Sinfín | Sinfín |
| Capacidad de giro - Pendiente máxima | % | 7 | 7 | 7 |
| Máximo caudal de aceite | l/min | 140 | 140 | 140 |
| Capacidad del tanque de aceite cyclom | l | 190 | 190 | 190 |
| Capacidad del tanque de aceite | l | 300/400 | 300/400 | 300/400 |
| Peso de la grúa (+/- 2%) | kg | 8750 | 8965 | 9140 |

MANEJANDO LA GRÚA DEL FUTURO

A la vanguardia de una de las experiencias de trabajo más avanzadas en el manejo de una grúa, está la evolución del sistema de control: el nuevo SPACEevo se basa en el sólido legado de Hiab en términos de precisión, velocidad y movimientos delicados que los clientes aprecian y de los que se benefician durante sus trabajos diarios.

La gama “iQ” de modelos de grúas de carga es el paso hacia el futuro de los equipos de elevación inteligentes.

Valor duradero

SPACEevo es una plataforma abierta y modular, que permite agregar y crear nuevas funcionalidades a lo largo del tiempo, asegurando a la HIAB iQ.958 HIPRO un tiempo de trabajo prolongado a lo largo de los años y un mayor valor residual. El procesador de doble núcleo, los sensores, los actuadores y el nuevo diseño del cableado aseguran el trabajo en todas las condiciones, dando a la grúa la potencia que necesita, al tiempo que aumentan su fiabilidad y longevidad para completar los trabajos más difíciles.



CD4 (CombiDrive4)

El control remoto del futuro

PANTALLA: Excelente control sobre los movimientos de la grúa; datos y alertas claramente legibles con las nuevas tres grandes pantallas a color.

PERSONALIZACIÓN: Configuración de control a medida para cada operador, con el uso de baterías individuales donde las configuraciones pueden almacenarse en la función de memoria para que cada operador pueda trabajar mejor según sus preferencias: por ejemplo, la velocidad de la grúa.

CONTROLES: La mayor duración de la batería, la comunicación rápida y las nuevas señales complementan las posibilidades de manejo por el operador.

El manejo de una grúa HIAB nunca ha sido tan fácil, los operadores más capacitados aprecian los movimientos precisos y detallados de la grúa, mientras que aquellos con menos experiencia pueden ser asistidos en el manejo de las cargas con total seguridad y reduciendo la complejidad de las maniobras.

Descubra algunas de las muchas funciones avanzadas:

SEGURIDAD ADICIONAL con la vista Confirmar

Con la nueva generación del radio-control CD4, la grúa identifica en qué lado está el operador y habilita la función de mover los estabilizadores sabiendo que están a la vista.

Gráficos de carga dinámica (DLC-S)

Función de simulación de estabilización preventiva, que permite reducir el tiempo de configuración y mejorar la comodidad del operador desde el control remoto.

Lógica de estabilidad variable Plus (VSL +)

VSL + es un sistema de seguridad que maximiza la capacidad calculando la estabilidad según la posición de los gatos estabilizadores y el peso total del camión. Al tener en cuenta la carga real, puede proporcionar una capacidad de elevación significativamente mayor cuando realmente importa.



Listo para HiConnect

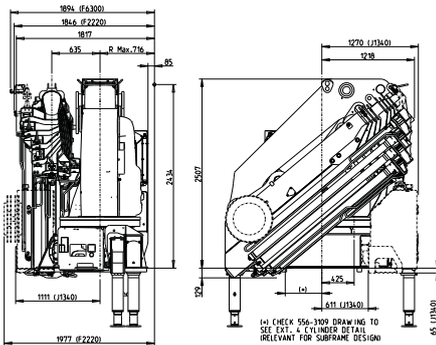
La digitalización y la conectividad le brindan una ventaja adicional sobre la competencia, manejando y administrando su grúa o su flota de grúas. Tomar decisiones basadas en información, le permite administrar la carga de su trabajo diaria y planificar de manera preventiva sus programas de mantenimiento minimizando el tiempo de inactividad.



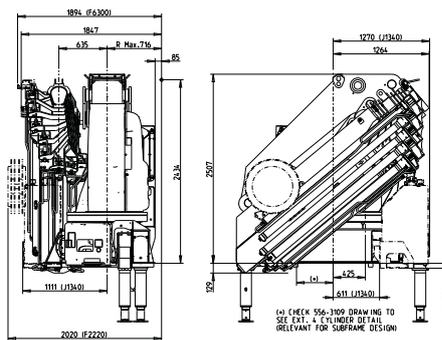
UN DISEÑO INTEGRADO, DONDE TODAS LAS PIEZAS ACTÚAN COMO UNA

El rendimiento equilibrado de HIAB iQ.958 HIPRO es el resultado de que todas las piezas estructurales y de control trabajan conjuntamente; ya que se ha planteado que el diseño de todo el sistema (componentes, válvulas, electrónica, estabilizadores y cables y arnés) funcione conjuntamente desde un principio en lugar de la adición de piezas independientes.

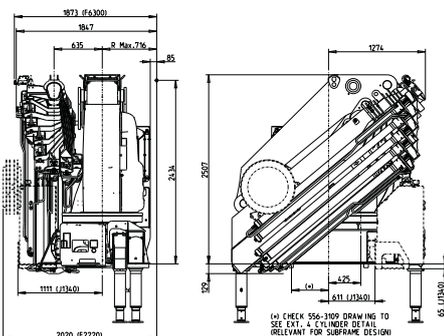
E-8



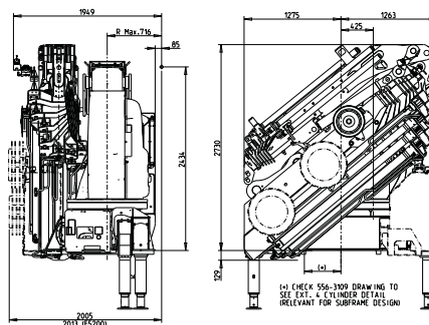
E-9



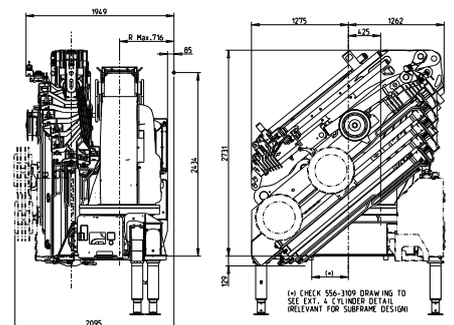
E-10



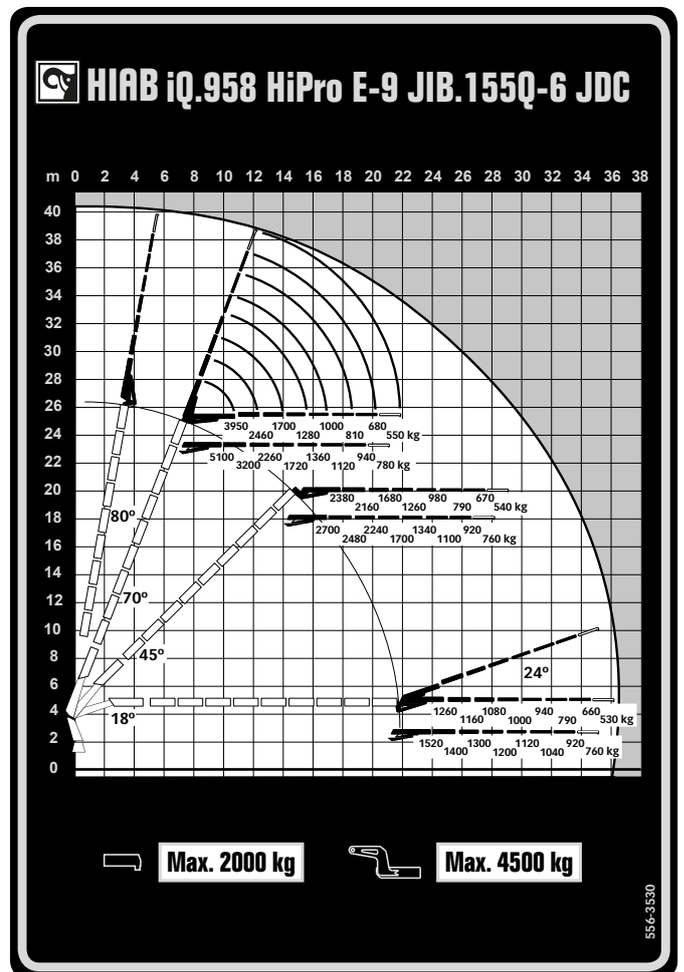
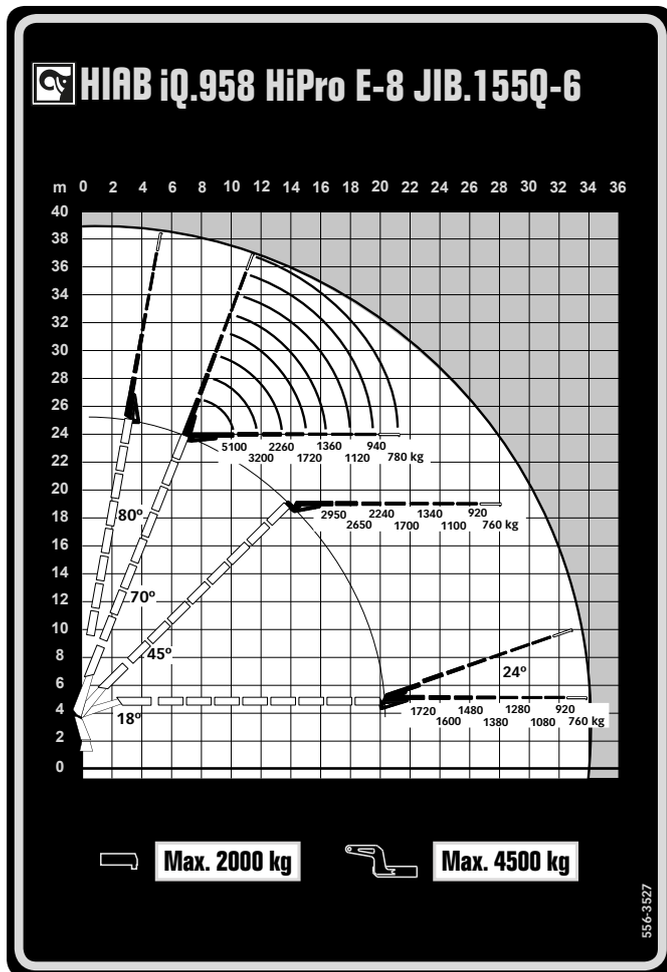
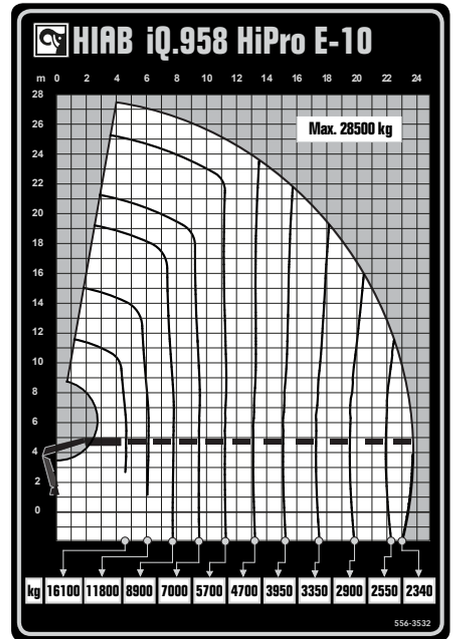
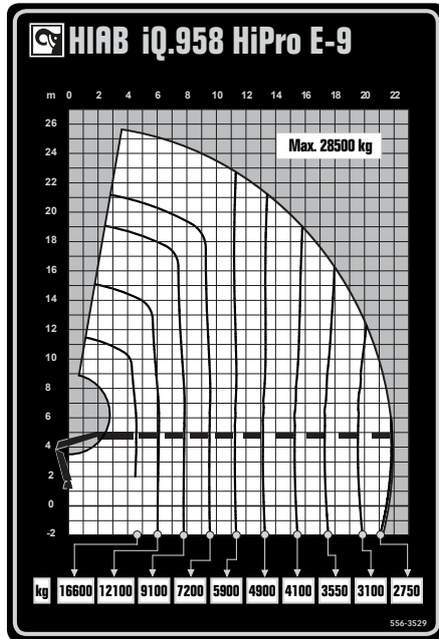
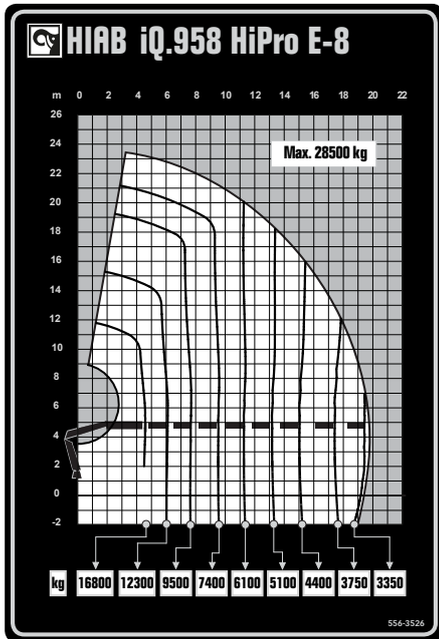
E-8 con JIB 155Q-6



E-9 con JIB 155Q-6



LARGO ALCANCE HORIZONTAL Y VERTICAL DESARROLLADO



MANTENGA SU NEGOCIO EN MOVIMIENTO CON SERVICIOS HIAB

Cuando invierte en equipos Hiab, invierte en rendimiento de calidad para cumplir de manera segura y eficiente, de sus compromisos con sus clientes todos los días. Con Hiab Services, tiene acceso a las últimas herramientas y soluciones de conectividad, piezas de calidad y el trabajo global de expertos para brindarle asistencia durante todo el ciclo de vida de su equipo, brindándole el tiempo de actividad y la confianza que necesita para mantener su negocio en movimiento.

Piezas originales

Las piezas originales de Hiab garantizan que su producto Hiab siga siendo un producto Hiab. Mantenga la misma funcionalidad y calidad en la que invirtió desde el principio, esencial para un rendimiento óptimo, máxima seguridad y evitar costosos tiempos de inactividad.



HIAB PROCARE™

Hiab ProCare es un contrato de servicio flexible, diseñado para asegurar el tiempo de actividad de todos los equipos Hiab, al reducir el riesgo de costosas averías e inesperadas paradas de su actividad. Elija entre Extended warranty, Essential y Total R&M (Reparación y Mantenimiento) según las opciones y el nivel de servicio que mejor se adapten a sus necesidades.

ProCare le brinda aún más tranquilidad al reducir el costo total de posesión y aumentar el valor de reventa de su equipo. Permítanos encargarnos de toda la programación, el mantenimiento y las inspecciones para ayudar a garantizar que su equipo conserve la misma alta calidad en la que invirtió.

Para ver cómo Hiab Procare puede funcionar para usted, comuníquese con la compañía HIAB de su país. Para obtener detalles de contacto, visite www.hiab.com



Todos los datos se consideran verdaderos en el momento de su emisión. Los datos, detalles y especificaciones del producto pueden cambiar, el contenido válido se determina durante el proceso de pedido oficial.

BUILT TO PERFORM

Hiab es un proveedor líder de soluciones de manipulación de carga inteligentes y sostenibles. Tenemos el compromiso de ofrecer cada día la mejor experiencia al cliente con las personas y socios más comprometidos. Los equipos de gama alta de Hiab incluyen las grúas de carga HIAB, EFFER y ARGOS, las carretillas elevadoras transportables MOFFETT y PRINCETON, las grúas forestales LOGLIFT, las grúas de reciclaje JONSERED, los cargadores y equipos con gancho MULTILIFT, para manejo de contenedores por cable GALFAB y las trampillas elevadoras de las marcas ZEPRO, DEL y WALTCO. Como empresa pionera de la industria, Hiab sigue haciendo que la manipulación de cargas sea más inteligente, más segura y más sostenible para construir un mañana mejor.

Hiab forma parte de Cargotec Corporation.
hiab.com

