

# BARRA AXIALE

20 a 33 M

## Un solo modelo de barra

PARA APARATO SUSPENDIDO ELYTE

PARA APARATOS ARRASTRADOS RACER, MAJOR Y MAXXOR

PARA APARATOS AUTOPROPULSADOS BOXER



## Una estabilidad excepcional

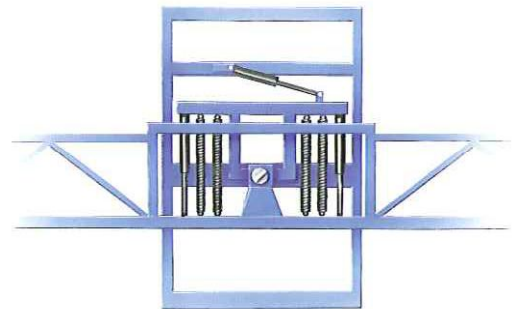
EXCELENTE ESTABILIDAD VERTICAL, EN PARTICULAR AL VIRAR Y MUY BUEN COMPORTAMIENTO EN LOS TERRENOS CON INCLINACIÓN GRACIAS A SU SUSPENSIÓN SOBRE UN EJE CENTRAL

AUSENCIA DE AZOTAMIENTO GRACIAS A LA RIGIDEZ DE SU ESTRUCTURA TRIANGULADA

CORRECTOR DE INCLINACIÓN DE SERIE Y GEOMETRÍAS VARIABLES EN OPCIÓN

PUESTA A CERO DE LA INCLINACIÓN Y DE LAS GEOMETRÍAS VARIABLES EN OPCIÓN

## Una suspensión excepcional



LA BARRA AXIALE ESTA MONTADA SOBRE UN EJE CENTRAL CERCA DE SU CENTRO DE GRAVEDAD

EL MANTENIMIENTO DEL EQUILIBRIO Y DEL PARALELISMO DE LA BARRA EN RELACIÓN AL EJE ESTA ASEGURADO POR RESORTES UBICADOS ENTRE EL CUADRO FIJO Y EL CUADRO MOVIL

LAS OSCILACIONES PARASITAS SON REDUCIDAS POR 2 AMORTIGUADORES

# BERTHOUD®

**> La robustez de más**



Amortiguamiento vertical por bola de nitrógeno en gato de elevación

Porta boquillas quadrix protegidas adelante y atrás



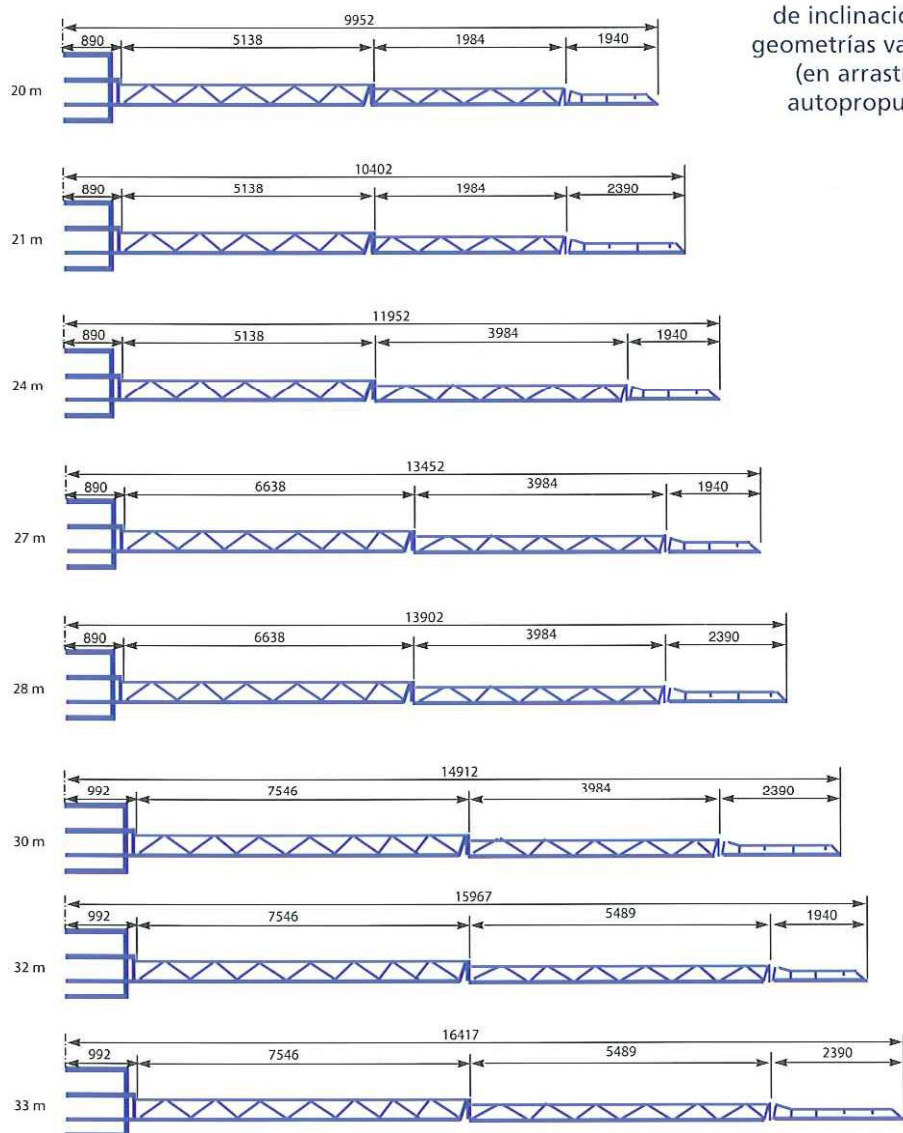
Brazo de extremidad retráctil en 3 dimensiones



Indicador de altura, de inclinación y de geometrías variables (en arrastrados y autopropulsados)

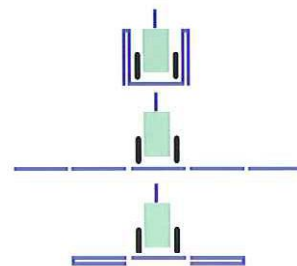


**> Dimensiones**



**> Repliegue y reparto**

Axiale 20/12, 21/12, 24/12 y 28/14 de Mando por SEH o ED



Axiale 24/18/12, 28/21/14, 30/23.5/17, 32/24.5/17, 33/25/17 de Mando por ED

