

GUINDASTE HIDRÁULICO MD 600

GRÚA HIDRÁULICA TELESCÓPICA - HYDRAULIC TELESCOPIC TRUCK CRANE

MADAL PALFINGER



A Madal Palfinger se reserva o direito de alterar e introduzir melhoramentos em seus projetos, a qualquer tempo, ou mesmo descontinuí-los independente de aviso prévio ou comunicação.

Madal Palfinger se reserva el derecho de alterar o introducir mejoras en sus proyectos, a cualquier tiempo, o también descontinuarlos independiente de aviso previo o comunicación.

Madal Palfinger reserves itself the right of changing or improving its products at anytime and even interrupting production without previous notice.

MADAL PALFINGER

Madal Palfinger Rua Flávio F. Bellini, 350, Bairro Salgado Filho, Cx. Postal 366, CEP 95098-170 Fone (54) 3026 7000, Fax (54) 3026 7001, Caxias do Sul RS Brasil
E-mail: vendas@madalpalfinger.com

Em São Paulo: Estrada do Embu, 485 - Jardim Torino - CEP 06713-100 - Cotia - SP - Brasil - E-mail: madalpalfinger.sp@madalpalfinger.com

03/09

VERSATILIDADE E AGILIDADE NA MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS

VERSATILIDAD Y AGILIDAD EN LA MOVIMENTACIÓN DE CARGAS / VERSATILITY AND AGILITY IN LOAD MOVEMENT

VERSATILIDADE E AGILIDADE NA MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS

VERSATILIDAD Y AGILIDAD EN LA MOVIMENTACIÓN DE CARGAS / VERSATILITY AND AGILITY IN LOAD MOVEMENT

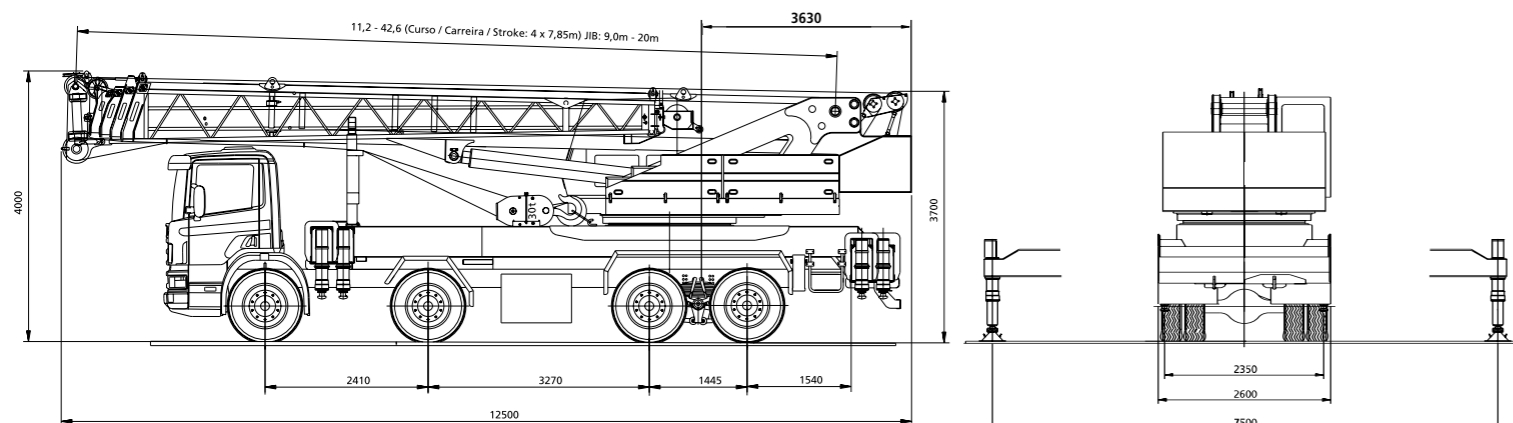
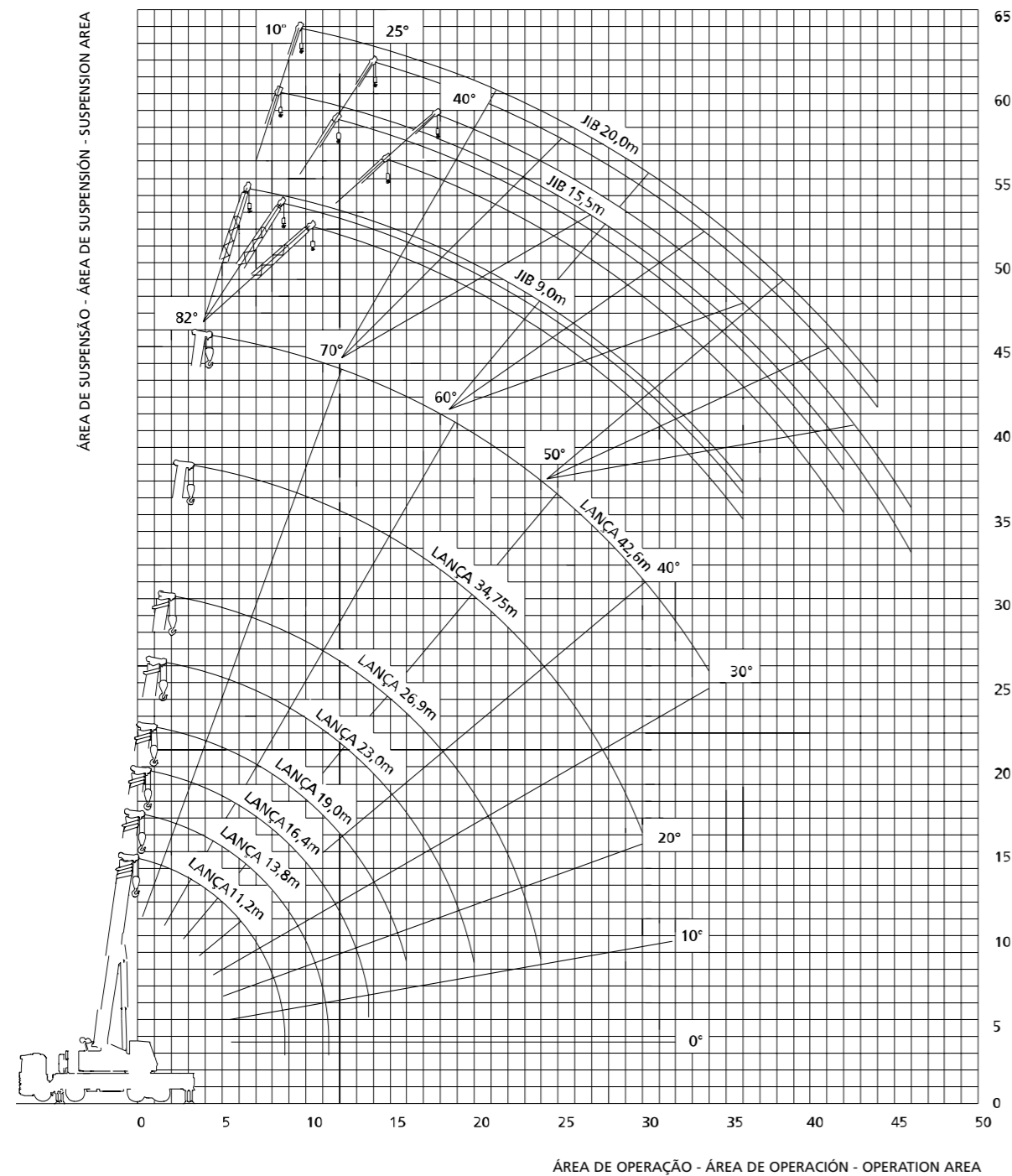


GRÁFICO DE CARGA - DIMENSÕES GERAIS

GRÁFICO DE CARGA - LOAD CHART / DIMENSIONES GENERALES - ASSEMBLY GUIDE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES



MD 600

Capacidade / Capacidad / Capacity	60 Toneladas a 3.000 mm / 60 Toneladas a 3.000 mm / 60 Tons at 3.000 mm
Comprimento da lança recolhida / Longitud de la lanza recogida / Retracted boom length (5 secções / secciones / sections)	11.200 mm
Comprimento da lança estendida / Longitud de la lanza extendida / Extended boom length	42.600 mm
Altura com lança retraída (do solo) / Altura con lanza cerrada (desde el suelo) / Height with retracted boom (from ground level)	12.500 mm
Altura com lança estendida (do solo) / Altura con lanza extendida (desde el suelo) / Height with extended boom (from ground level)	43.900 mm
Comprimento lança estendida com JIB / Longitud de la lanza extendida con JIB / Extended boom length with JIB	62.600 mm
Altura com lança JIB (do solo) / Altura con lanza JIB (desde el suelo) / Height with JIB (from ground level)	62.500 mm
Comprimento da JIB / Longitud de la JIB / JIB length	(3 secções / secciones / sections) 9.000 + 6.500 + 4.500 mm
Tempo de abertura das lanças / Tiempo de apertura de las lanzas / Boom opening time	128 seg./sec.
Tempo de elevação das lanças / Tiempo de elevación de las lanzas / Boom lifting time	90 seg./sec.

GUINCHO PRINCIPAL / GUINCHE PRINCIPAL / MAIN HOIST

Força de tração máxima / Fuerza de tracción máxima / Maximum line pull	5.600 kgf
Velocidade do cabo / Velocidade del cable / Rope speed	alta 100 m/min baixa 60 m/min
Velocidade do gancho / Velocidad del gancho / Hook speed	(12 cabos / cables / ropes) 8.4 m/min
Cabo de aço / Cable de acero / Wire rope	3/4"

GUINCHO AUXILIAR / GUINCHE AUXILIAR / AUXILIARY HOIST

Força de tração máxima / Fuerza de tracción máxima / Maximum line pull	3.600 kgf
Velocidade do cabo / Velocidade del cable / Rope speed	96 m/min
Cabo de aço / Cable de acero / Wire rope	5/8"

GIRO / GIRO / SLEWING

Velocidade de giro / Velocidade de giro / Slewing speed	2,3 RPM
---	---------

BOMBA / BOMBA / PUMP

Vazão para os guinchos / Caudal para los guinchos / Outflow for winches	205 LPM
Vazão para elevação e extensão / Caudal para elevación y extensión / Outflow for lifting and extension	130 LPM
Vazão para sapatas e giro / Caudal para zapatas y giro / Outflow for outriggers and rotation	29 LPM

Pressão de trabalho dos guinchos / Presión de trabajo de los guinchos / Working pressure winches	220 kg/cm ²
--	------------------------

Pressão de trabalho elevação e extensão / Presión de trabajo elevación y extensión / Working pressure lifting and extension	220 kg/cm ²
---	------------------------

Pressão de trabalho das sapatas / Presión de trabajo de las zapatas / Working pressure outriggers	190 kg/cm ²
---	------------------------

Pressão de trabalho do giro / Presión de trabajo del giro / Working pressure rotation	140 kg/cm ²
---	------------------------

SAPATAS / ZAPATAS / OUTRIGGERS

Sapatas dianteiras com extensão máxima / Zapatas delanteras con extensión máxima / Fully extended front outriggers	7.500 mm
Sapatas traseiras com extensão máxima / Zapatas traseras con extensión máxima / Fully extended rear outriggers	7.500 mm

PESO APROXIMADO / PESO APROXIMADO / APPROXIMATED WEIGHT

Peso total / Peso total / Total weight	44.500 kg
Peso frontal / Peso frontal / Front weight	17.000 kg
Peso traseiro / Peso trasero / Rear weight	27.500 kg

Joystick para comando das operações (Standard)
Equipado com indicador momento de carga com dispositivo de bloqueio (Standard)
Equipado con indicador momento de carga con dispositivo de bloqueo / Proved with load moment indicator with lock-out

