

VALENTINI



VALENTINI

L'IMPRESA VALENTINI



- > Teleferiche mobili dal 1979: tradizione e innovazione, esperienza e sviluppo caratterizzano la nostra impresa a conduzione familiare
- > Continua ricerca e contatto diretto con i clienti, per offrire prodotti sempre all'avanguardia
- > Consulenza specifica per individuare la migliore soluzione
- > Sviluppo costante dei macchinari, per offrire una gamma modelli completa e sempre all'altezza delle esigenze dei nostri clienti
- > Soluzioni individuali: su richiesta realizziamo macchine speciali, sempre in collaborazione con il cliente
- > Tecniche e strumenti di progettazione e costruzione sempre aggiornati
- > Seguiamo personalmente ogni fase dello sviluppo e della realizzazione

DIE FIRMA VALENTINI



- > Mobile Seilkran-Anlagen seit 1979: Tradition und Innovation, Erfahrung und Entwicklung sind Merkmale unseres Familienbetriebs
- > Ständige Weiterentwicklung im direkten Kontakt mit den Kunden, um immer auf dem neuesten Stand der Technik zu sein
- > Optimale Lösungen durch ausführliche Beratung der Kunden
- > Ständige Weiterentwicklung der Maschinen, um eine komplette Modellreihe anbieten zu können und allen Kundenwünschen zu entsprechen
- > Individuelle Lösungen: Auf Anfrage entwickeln wir spezielle Maschinen, immer in Zusammenarbeit mit dem Kunden
- > Neueste Entwicklungs- und Herstellungstechniken
- > Wir sind verantwortlich für jeden Arbeitsgang von der Entwicklung bis zur Fertigstellung

LA EMPRESA VALENTINI

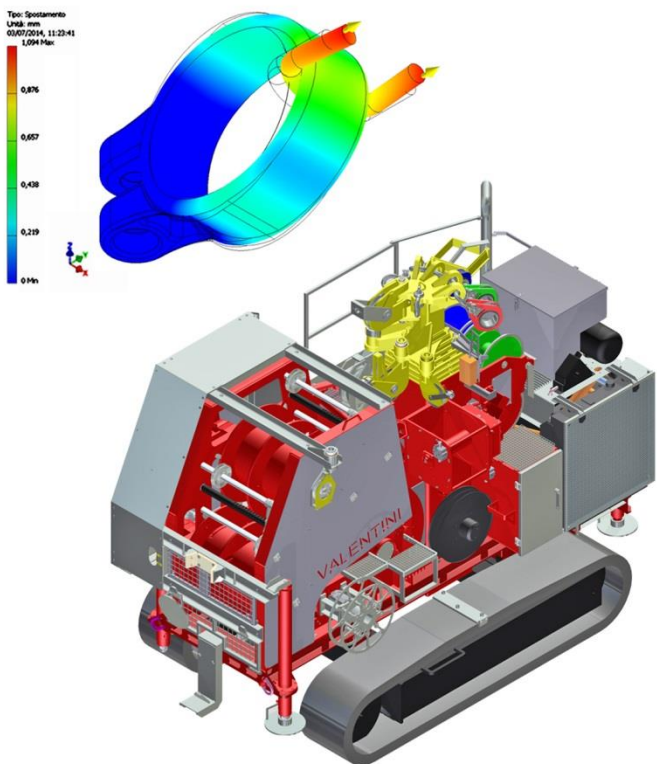


- > Torres de madereo desde 1979: tradición e innovación, experiencia y desarrollo caracterizan a nuestra empresa familiar
- > Investigación permanente y contacto directo con los clientes, para ofrecer productos siempre al mejor nivel de tecnología
- > Consulta especial para elegir la mejor solución específica
- > Desarrollo continuo de las máquinas, para ofrecer una gama de modelos completa y que cumple con las exigencias de nuestros clientes
- > Soluciones individuales: sobre pedido fabricamos máquinas especiales, siempre colaborando con el cliente
- > Técnicas e instrumentos de proyecto y de construcción avanzados
- > Seguimos personalmente cada fase del desarrollo y de la realización

THE COMPANY VALENTINI



- > Tower yarders since 1979: tradition and innovation, experience and constant development are main features of our family-owned business
- > Ongoing research and direct contact with the clients, in order to always offer cutting-edge products
- > Specific expert advice for identifying the best solution
- > Ongoing machinery development, in order to offer a complete product range which always keeps up with our clients' requirements
- > Customized solutions: on request we manufacture special machines, always in collaboration with the client
- > Use of updated techniques and tools for our products design and construction
- > We personally follow every step of the machinery development and manufacturing



VALENTINI

TELEFERICHE VALENTINI



- > Montaggio e smontaggio della linea d'esbosco facile e veloce
- > Massima manovrabilità e affidabilità
- > Costruzione estremamente robusta
- > Funzionamento semplice ed elevata sicurezza
- > Modelli a 2 o 3 tamburi per lavorare a monte, a valle o in piano
- > Installate su rimorchio, cingoli o camion, oppure da attaccare al trattore
- > Per linee d'esbosco da 400 a oltre 1000 m, carichi fino a 6 t e velocità da 3 a quasi 10 m/s.
- > Sistema completamente idraulico
- > 4 o 5 controventi azionati singolarmente da motori idraulici, per la massima sicurezza
- > Sistema elettronico avanzato integrato
- > Controlli intuitivi e con linguaggio grafico universale
- > Varie opzioni per personalizzare i modelli

VALENTINI SEILKRÄNE



- > Einfache und schnelle Aufstellung und Abbau
- > Bedienungsfreundlichkeit und Zuverlässigkeit
- > Extrem robuste Konstruktion
- > Einfach im Betrieb und hohe Sicherheit
- > 2- oder 3-Trommel-Anlagen für Bergauf- oder Bergab-Betrieb sowie auf der Ebene
- > Montiert auf Hänger, Raupe, LKW oder angehängt am Traktor
- > Für Linien von 400 m bis mehr als 1000 m, Nutzlast bis 6 t, Geschwindigkeit von 3 bis fast 10 m/s
- > Komplett hydraulisches Betriebssystem
- > 4 oder 5 einzeln hydraulisch angetriebene Ankerwinden für höchste Sicherheit
- > Integriertes hochentwickeltes Elektroniksystem
- > Bedienungsfreundliche Steuerung
- > Verschiedene Wahlmöglichkeiten, um die Modelle individuell zusammenstellen zu können.

TORRES VALENTINI



- > Instalación y desmontaje de la línea de madereo fácil y rápido
- > Manejo muy simple y mucha confiabilidad
- > Construcción extremadamente fuerte
- > Funcionamiento simple y elevada seguridad
- > Modelos con 2 o 3 tambores para madereo cuesta arriba, cuesta abajo o en terrenos planos
- > Instaladas en ruedas, orugas, camión o para juntar al tractor
- > Para distancias de madereo desde 400 m hasta más que 1000 m, cargas hasta 6 t y velocidades de 3 hasta casi 10 m/s.
- > Sistema completamente hidráulico
- > 4 o 5 vientos singularmente accionados por motores hidráulicos, para la máxima seguridad
- > Sistema electrónico avanzado integrado
- > Controles intuitivos y con idioma gráfico universal
- > Diferentes opciones para personalizar los modelos

VALENTINI TOWER YARDERS



- > Easy and quick setup and dismantling of the yarding line
- > Extremely maneuverable and reliable
- > Very strong construction
- > Easy to use and with high safety standards
- > With 2 or 3 drums, for yarding uphill, downhill or on flatland
- > Installed on trailer, tracks or truck, or to be attached to the tractor
- > For yarding distances from 400 m to over 1000 m, loads up to 6 t and speed from 3 to almost 10 m/s.
- > Completely hydraulic system
- > 4 or 5 guylines with singularly operated hydraulic motors, for the highest safety
- > Integrated advanced electronic system
- > User-friendly controls, with universal graphic language
- > Various optional functions and equipment for customizing the machine models



VALENTINI

- > Estremamente compatta
- > Per linee fino a 400 m
- > Portata utile ~ 2,5 t
- > Ideale per diradamento
- > Ottimo rapporto costo/prestazioni



- > Extrem kompakt
- > Für Linien bis 400 m
- > Nutzlast ~ 2,5 t
- > Ideal zur Durchforstung
- > Bestes Preis:Leistungs-Verhältnis



- > Extremamente compacta
- > Para madereo hasta 400 m
- > Carga útil ~ 2,5 t
- > Ideal para el raleo
- > Proporción óptima costo/prestaciones



- > Extremely compact
- > For yarding lines up to 400 m
- > Load capacity ~ 2,5 t
- > Ideal for thinning operations
- > Excellent cost-performance ratio



V400/2T



V400/5/3T



V400/5/M

V400



V550/M/2/R

- > Per linee fino a 550 m
- > Portata utile ~ 2,5 t
- > Installata su rimorchio o cingoli
- > Ideale per tronchi di medie dimensioni
- > Ingombro minimo



- > Für Linien bis 550 m
- > Nutzlast ~ 2,5 t
- > Auf Hänger oder Raupen aufgebaut
- > Ideal für mittleres Holz
- > Minimaler Platzbedarf



- > Para madereo hasta 550 m
- > Tiro útil ~ 2,5 t
- > Instalada sobre ruedas o en orugas
- > Ideal para árboles de media dimensión
- > Estorbo mínimo



- > For yarding lines up to 550 m
- > Load capacity ~ 2,5 t
- > Installed on trailer or tracks
- > Ideal for medium size logs
- > Minimal amount of space needed



V550/M/3/H



V550/M/2/H

VALENTINI

- > A 2 o 3 tamburi
- > Per linee fino a 1000 m
- > Portata utile ~ 4 t
- > Installata su rimorchio o su cingoli
- > Estremamente versatile



- > Mit 2 oder 3 Trommeln
- > Für Linien bis 1000 m
- > Nutzlast ~ 4 t
- > Auf Hänger oder Raupen aufgebaut
- > Extrem wendig



- > Con 2 o 3 tambores
- > Para madereo hasta 1000 m
- > Tiro útil ~ 4 t
- > Instalada sobre ruedas o orugas
- > Extremadamente versátil



- > With 2 or 3 drums
- > For yarding lines up to 1000 m
- > Load capacity ~ 4 t
- > Installed on trailer or tracks
- > Extremely versatile



V600/2

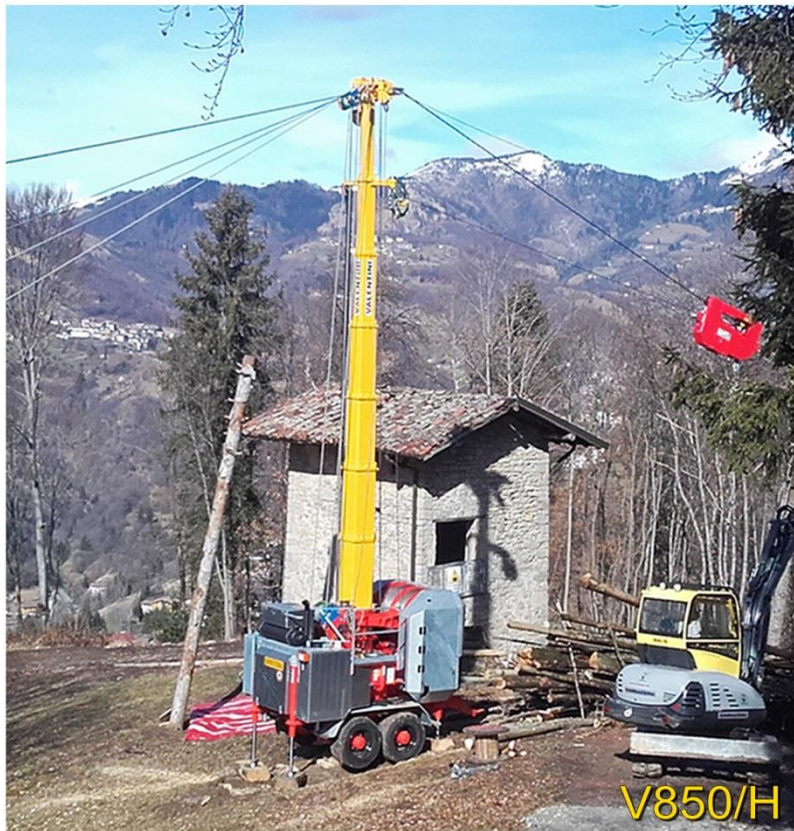


V600/3



V600/B10

V600



- > A 3 tamburi
- > Per linee fino a 850 m
- > Portata utile ~4,5 t, velocità fino a 9,5 m/s
- > Su rimorchio, cingoli o camion
- > Altezza della torre fino a 17 m, regolabile



- > Mit 3 Trommeln
- > Für Linien bis 850 m
- > Nutzlast ~4,5t, Geschwindigk. bis 9,5 m/s
- > Auf Hänger, Raupen oder LKW
- > Turm-Höhe bis 17 m, ausfahrbar



- > Con 3 tambores
- > Para madereo hasta 850 m
- > Tiro útil ~ 4,5 t, velocidad hasta 9,5 m/s
- > Sobre ruedas, orugas o camión
- > Altura del mástil hasta 17 m, ajustable



- > With 3 drums
- > For yarding lines up to 850 m
- > Load capacity ~4,5 t, speed up to 9.5 m/s
- > Installed on trailer, tracks or truck
- > Tower height up to 17 m, adjustable



— VALENTINI —

- > A 3 tamburi
- > Per linee fino a 1000 m
- > Portata utile ~ 5,5 t; su camion o cingoli
- > La più potente della gamma
- > Ideale per grandi lavori d'esbosco



- > Mit 3 Trommeln
- > Für Linien bis 1000 m
- > Nutzlast ~ 5,5 t; auf LKW oder Raupen
- > Das stärkste Modell
- > Ideal für Starkholz-Schlägerungen



- > Con 3 tambores
- > Para madereo hasta 1000 m
- > Carga útil ~ 5,5 t; sobre camión o orugas
- > La más poderosa de la gama
- > Ideal para grandes faenas



- > With 3 drums
- > For yarding lines up to 1000 m
- > Load capacity ~ 5,5 t; on truck or tracks
- > The most powerful model
- > Ideal for large scale harvesting operations



V1000/3/LKW



V1000/M/3/R



V1000/3/LKW



V1000/3/LKW

— V1000 —

DATI TECNICI TECHNISCHEN DATEN DATOS TÉCNICOS TECHNICAL DATA

	V400/2T	V400/5/M	V400/5/3T	V400/5/M/3/TR	V550/M/2/H V550/M/2/R	V550/M/3/H V550/M/3/R	V600/M/2/830/H V600/M/3/2012R	V600/M/3/2012/H V600/M/3/2012R	V600/M/3/1000/B10	V850/M/3/2012/H V850/M/3/2012/R	V850/M/3/2012/LKW	V1000/3/LKW
PORTANTE TRAGSEIL CABLE AÉREO SKYLINE	450 m (400 m) Ø 16 mm (Ø 17 mm)	400 Ø 17 mm	400 Ø 17 mm	550 m Ø 18 mm 83 kN 1,2 m/s	830 m Ø 22 mm 110 kN 1,2 m/s	600 m Ø 20 mm 112 kN 1,4 m/s	1000 m Ø 22 mm 133 kN 1,2 m/s	850 m Ø 22 mm 130 kN 1,2 m/s	850 m Ø 22 mm 133 kN 1,2 m/s	850 m Ø 22 mm 130 kN 1,2 m/s	1100 m Ø 24 mm 160 kN 1,5 m/s	1100 m Ø 24 mm 160 kN 1,5 m/s
TRAENTE ZUGSEIL CABLE DE ARRASTRE MAINLINE	400 m Ø 10 mm 21 + 28 kN 3 + 4,5 m/s	550 m Ø 10 mm 18,6 + 31 kN 4 + 5 m/s	900 m Ø 10 mm 21 + 26 kN 3 + 4,5 m/s	900 m Ø 12 mm 32 + 56 kN 4 + 6 m/s	650 m Ø 11 mm 30,7 + 44,1 kN 4,7 + 6,3 m/s	650 m Ø 12 mm 38 + 57 kN 4,7 + 7,8 m/s	1100 m Ø 12 mm 38 + 57 kN 5,1 + 7,8 m/s	850 m Ø 12 mm 38,2 + 47,8 kN 6,9 + 8,7 m/s	850 m Ø 12 mm 38,2 + 47,8 kN 6,9 + 8,7 m/s	850 m Ø 12 mm 38,2 + 47,8 kN 6,9 + 8,7 m/s	1100 m Ø 13 mm 51,6 + 63,3 kN 6,5 + 8 m/s	1100 m Ø 13 mm 51,6 + 63,3 kN 6,5 + 8 m/s
RITORNO RÜCKHALSEIL CABLE DE RETORNO HAUL-BACK LINE	/	900 m Ø 9 mm 21 + 26 kN 3 + 4,5 m/s	/	1100 m Ø 10 mm 18,6 + 31 kN 4 + 5 m/s	/	1400 m Ø 10 mm 30,7 + 44,1 kN 4,7 + 6,3 m/s	2000 m Ø 11 mm 38 + 57 kN 5,1 + 7,8 kN	1800 m Ø 11 mm 31,8 + 39,9 kN 6,9 + 8,7 m/s	1800 m Ø 11 mm 31,8 + 39,9 kN 6,9 + 8,7 m/s	1800 m Ø 11 mm 31,8 + 38,7 kN 7,9 + 9,9 m/s	2000 m Ø 12 mm 41,8 + 51,3 kN 6,5 + 8 m/s	2000 m Ø 12 mm 41,8 + 51,3 kN 6,5 + 8 m/s
MONTAGGIO MONTAGESEIL CABLE DE MONTAJE STRAWLINE	Optional	Optional (on tractor) 900 m (1400 m) Ø 6 mm (5 mm) 11 + 14 kN	Standard	Optional 1400 m Ø 5 mm 11 + 14 kN	Optional 1400 m Ø 5 mm 11 + 14 kN	Optional 1400 m Ø 6 mm 11 + 14 kN	Optional 1400 m Ø 6 mm 11 + 14 kN	1800 m Ø 5 mm 11 + 14 kN	1800 m Ø 5 mm 11 + 14 kN	1800 m Ø 6 mm 11 + 14 kN	2100 m Ø 6 mm 18 + 25 kN	2100 m Ø 6 mm 18 + 25 kN
CONTROVENTATURA VERANKERUNGSSEILE VIENTOS GUYLINES	4x60 m Ø 14 mm	5x60 m Ø 14 mm	5x70 m Ø 16 mm	4x80 m Ø 16 mm	4x80 m Ø 18 mm	4x80 m Ø 18 mm	4(5) x 80 m Ø 18 mm	4 x 80 m Ø 18 mm (+ 1x60 m Ø 14mm)	4 x 80 m Ø 18 mm (+ 1x60 m Ø 14mm)	4 x 80 m Ø 18 mm (+ 1x60 m Ø 14mm)	5x80 m Ø 18 mm	5x70 m Ø 20 mm
POTENZA MOTORE DIESEL MOTOR KRAFT POTENCIA MOTOR DIESEL ENGINE POWER	Trattore/Tractor min. 120 cv/hp (89 kW)	Motore/Motor 130 cv/hp (95 kW)	Trattore/Tractor min. 140 cv/hp (104 kW)	Motore/Motor 140 cv/hp (104 kW)	140 cv/hp (104 kW)	140 cv/hp (104 kW)	140 cv/hp (104 kW)	238 cv/PS/hp (175 kW)	238 cv/PS/hp (175 kW)	238 cv/PS/hp (175 kW)	Camion/LKW/ Camión/Truck	Camion/LKW/ Camión/Truck
MONTATA SU	Trattore	Trattore solo per trasporto	Trattore	Cingoli	Rimorchio (H) Cingoli (R)	Rimorchio (H) Cingoli (R)	Rimorchio (H) Cingoli (R)	Rimorchio (H) Cingoli (R)	Rimorchio (H) Cingoli (R)	Rimorchio (H) Cingoli (R)	Camion	Camion
GEBAUT AUF	Tractor	Traktor nur für Transport	Traktor	Tracks	Hänger (H) Raupe (R)	Hänger (H) Raupe (R)	Hänger (H) Raupe (R)	Hänger (H) Raupe (R)	Hänger (H) Raupe (R)	Hänger (H) Raupe (R)	LKW	LKW
INSTALADA SOBRE	Traktor	Tractor para transporte	Tractor	Raupe	Ruedas (H) Orugas (R)	Ruedas (H) Orugas (R)	Ruedas (H) Orugas (R)	Ruedas (H) Orugas (R)	Ruedas (H) Orugas (R)	Ruedas (H) Orugas (R)	Camión	Camión
INSTALLED ON	Tractor	Tractor for transport only	Tractor	Orugas	Trailer (H) Tracks (R)	Trailer (H) Tracks (R)	Trailer (H) Tracks (R)	Trailer (H) Tracks (R)	Trailer (H) Tracks (R)	Trailer (H) Tracks (R)	Truck	Truck
ALTEZZA TORRE TURM HÖHE ALTURA MASTIL TOWER HEIGHT		~10 m		~10 m		~12,5 m	~12,5 m	~12,5 m	~12,5 m	~12,5 m	~17 m	~17 m

I dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. VALENTINI SRL si riserva di apportare modifiche senza preavviso.

Die technischen Daten dieses Prospekts sind nicht verbindlich. VALENTINI SRL kann sie ohne Vorbescheid ändern.

Los datos escritos en esta publicación son indicativos. VALENTINI SRL tiene el derecho de modificarlos sin aviso.

The data reported in this catalogue are not binding. VALENTINI SRL has the right to change specifications without notice.



VALENTINI

TELEFERICHE • SEILKRAN-ANLAGEN • TOWER YARDERS • TORRES DE MADEREO

VALENTINI SRL

Via A. Degasperi 157, 38023 Cles (TN) - ITALY

Tel. (0039) 0463 600432 • Fax (0039) 0463 625289 • valentini@valentini-teleferiche.it
www.valentini-teleferiche.it

