

VALENTINI YARDERS
for more power

VALENTINI SRL
TORRES DE MADEREO MÓVILES

PRESENTACION DE LA IMPRESA Y DE SUS PRODUCTOS

VISITA DE VALENTINI SRL Y GURNDIN SNC A CHILE

MARZO 2014



VALENTINI

TELEFERICHE • SEILKRAN-ANLAGEN • MOBILE YARDERS

www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

VALENTINI YARDERS

for more power



La compañía VALENTINI diseña y construye torres de madereo desde 1979.

En nuestra sede de Cles (Trentino-Alto Adige, Alpes, Italia del Norte) seguimos personalmente cada aspecto del desarrollo, proyecto y construcción de nuestras máquinas.

Experiencia, calidad y modernidad son elementos clave de nuestro trabajo.



www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

VALENTINI YARDERS

for more power



Este año hemos terminado la construcción de otro nuevo taller: pronto la producción de componentes se encontrará en el nuevo edificio y el montaje en el otro frente a él.

Nuestra empresa familiar combina carácter artesano y uso de tecnologías modernas en todas las operaciones de proyecto y construcción de nuestras máquinas.

VALENTINI YARDERS

for more power



El equipo VALENTINI es hecho por la familia Valentini y 9 empleados fijos.

En estrecho contacto con nuestros clientes nosotros mantenemos el desarrollo y optimización de nuestras máquinas.



Hace años que trabajamos con la empresa forestal GURNDIN: junto con ellos hemos construido la torre de maderero más grande y poderosa en Europa, la V1500.

VALENTINI YARDERS

for more power

FORESTALE
▶ IMPRESSIONI IN BOSCO

ESBOSCO PROIBITIVO? NESSUN PROBLEMA

In tutto l'arco alpino (e in molte altre zone del centro Europa) ci sono boschi d'altofusto che potrebbero fornire un ottimo legname da lavoro, ma sono ubicati in zone talmente impervie da non poter essere raggiunte con i normali mezzi impiegati per le utilizzazioni boschive. Si tratta di vasti insiemi di piante di abete rosso e/o di

larice cresciute a quote elevate, il cui legno evidenzia caratteristiche qualitative veramente straordinarie. Anche per le imprese forestali moderne e ben strutturate, dotate di harvester, forwarder e gru a cavo mobili, è però del tutto impossibile riuscire ad utilizzare questi boschi, caratterizzati da fortissime pendenze, non percorribili da alcun mezzo meccanico e ad una

LA TELEFERICA
MOBILE VALENTINI
V1500 CON CARRELLO
SEMOVENTE
PERMETTE DI
ESBOSCARE DOVE
NON ARRIVA
NIENT'ALTRO.

■ Loris Agostinotto



Nuestra maquinaria se destaca por su resistencia y fiabilidad extrema.

Facilidad de instalación y funcionamiento, así como la sencillez de servicio, caracterizan a nuestras máquinas y permiten alcanzar altos niveles de seguridad.

Utilizamos sólo materiales certificados y componentes de alta calidad, ya que consideramos que la larga vida de la máquina es un valor muy importante.

VALENTINI

TELEFERICHE • SEILKLAN-ANLAGEN • MOBILE YARDERS

www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

VALENTINI YARDERS

for more power

Como regla general, sólo 2 o 3 operadores trabajan normalmente con una torre de maderero VALENTINI: él que trabaja en el punto de descarga puede operar también un cargador de madera o un harvester; los otros uno o dos operadores trabajan en la zona de carga en el bosque.

La torre de maderero es manejada por 2 radio controles (1 para el operador de la máquina, 1 para el operador en el bosque): mientras que uno está activo, el otro no puede tomar el comando (seguridad).



VALENTINI YARDERS

for more power



La empresa VALENTINI siempre ha sido pionera en el campo de la automatización de las torres de maderero y mantiene el desarrollo de soluciones tecnológicas para sus máquinas.

El sistema "modo automático" y el sistema de control de los dispositivos de seguridad permiten un ciclo de trabajo eficiente y seguro.

Gracias a las técnicas de manejo y control avanzadas, nuestras máquinas otorgan un modo de funcionamiento continuo, parejo y rápido.

VALENTINI YARDERS

for more power



VALENTINI tiene una gama de modelos con 2 o 3 tambores, que pueden ser instalados sobre remolque, camión o orugas.

Los diferentes tipos tienen largo de cable desde 400 hasta 1500 metros, altura de torre desde 10 hasta 17 metros y fuerza de tracción de 2400 hasta 6500 kilos.

Dividimos nuestros modelos entre 2 líneas, según lo que más los caracteriza: compactos y poderosos.

V400

COMPACTA

VALENTINI YARDERS

for more power

V400

V400/M
Con motor propio

V400/3
Con tres tambores



V600

COMPACTA

VALENTINI YARDERS

for more power

V600/M/2/1000



V600/M/3/2012
Sobre orugas o remolque



V600/M/3/1000/B10
Sobre orugas o remolque



V850

COMPACTA

VALENTINI YARDERS

for more power

V850/M/3/2012/H

Sobre remolque



V850/M/3/2012/R

Sobre orugas



V850/M/3/2012/LKW

Sobre camión



www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

V1000/B10

COMPACTA

VALENTINI YARDERS

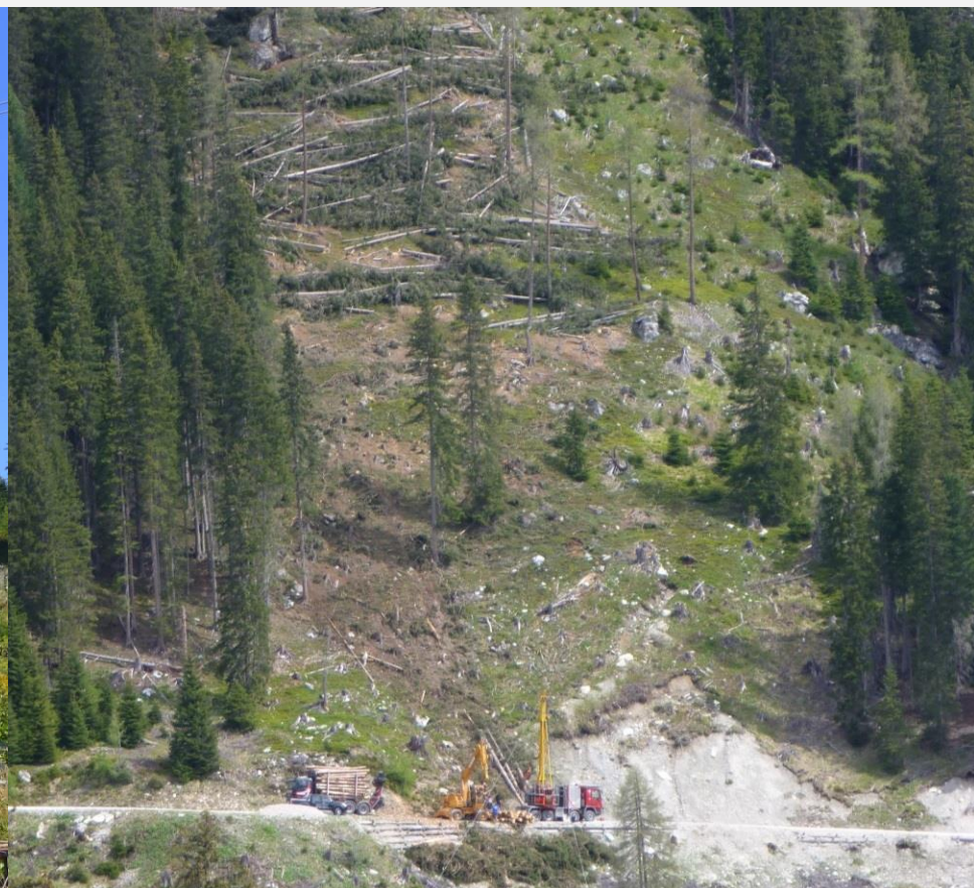
for more power

V1000/M/3/B10/R

Sobre orugas

V1000/M/3/B10/LKW

Sobre camión



VALENTINI

TELEFERICHE • SEILKRAN-ANLAGEN • MOBILE YARDERS

www.valentini-teleferiche.it

www.valentini-export.com

info@valentini-export.com

V1000

PODEROSA

VALENTINI YARDERS

for more power

V1000/3/LKW

Sobre camión



www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

V1500

PODEROSA

VALENTINI YARDERS

for more power

V1500/3/LKW

Sobre camión



www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

VALENTINI YARDERS

for more power

Dado que nuestras máquinas son extremadamente robustas, los carros usados con ellas son a menudo tipo doble para la suspensión total de la carga: pueden trabajar cuesta abajo, cuesta arriba o en terreno plano.



www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

VALENTINI YARDERS

for more power

VALENTINI ofrece un sistema integrado completo, listo para trabajar, hecho por torre de marereo y carro. Estos son elementos que trabajan juntos y son partes de un mismo organismo. Por este motivo VALENTINI prefiere proveer un sistema total único.



VALENTINI

TELEFERICHE • SEILKRAN-ANLAGEN • MOBILE YARDERS

www.valentini-teleferiche.it
www.valentini-export.com
info@valentini-export.com

ENTRENAMIENTO

Cuando un nuevo cliente compra su primera máquina VALENTINI ó un nuevo modelo, antes de la entrega definitiva el equipo que trabajará con la torre de madereo tiene que hacer un entrenamiento básico que dura varios días (de 2 a 7, según el tipo de máquina): al final del curso, los operadores conseguiràn un certificado de capacitación pasando exitosamente un exámen final.

El objetivo principal de este entrenamiento es prevenir accidentes y para la validez de la garantía de la máquina (válida sólo si la torre de madereo es utilizada correctamente).

Después de algún tiempo, la compañía que está utilizando a las máquinas VALENTINI debería aprovechar de un curso de especialización, particularmente útil para evitar accidentes y para mejorar la eficiencia del trabajo.

Los cursos son organizados en el lugar del cliente por la empresa GURNDIN, gracias a su experiencia con las torres de madereo VALENTINI.

EVALUACIÓN DE UNA TORRE DE MADEREO MÓVIL

El valor de una torre de maderero con todo su equipo tiene que ser valuado después de 6-7 años de trabajo, tomando en consideración los parámetros siguientes:

- Precio de compra
- Valor residual después de 6-7 años
- Gastos para reparaciones durante los 6-7 años
- Gastos debidos a máquina apagada por averías en los 6-7 años
- Prestaciones
- Producción de la instalación

El precio de compra no debería ser el parámetro más decisivo para elegir una maquinaria: como ella es una inversión, el gasto inicial tiene que ser valuado junto a los otros gastos de trabajo y tiene que ser puesto en relación con los otros criterios descritos antes.

MÁQUINAS VALENTINI PRODUCIDAS DURANTE LOS ÚLTIMOS 2 AÑOS

| NUM | PROPIETARIO | ESTADO | MÁQUINA | ENTREGA | NUM | PROPIETARIO | ESTADO | MÁQUINA | ENTREGA |
|----------|---------------------------------------------|----------|-----------------------|---------|----------|--------------------------------------------------------|----------|----------------------|---------|
| 205 | PELLEGATTA, Mello - Sondrio | Italia | V600/M2/1000 | 02/12 | 218/4056 | BRAGA, Cremona | Italia | V400/5 | 02/13 |
| 206/4052 | HOCHLEITNER, Bodman am Bodensee | Alemania | V400/5 | 02/12 | 219 | PIVOTTI para BOSCUCCI, Udine | Italia | V600/M/3/2012/H | 03/13 |
| | | | | | 220/4057 | ABIES, Tirano - Sondrio | Italia | V400/3/5 | 04/13 |
| 207 | WALDSERVICE WIPPTAL, Teissl-Graus - Bolzano | Italia | V850/3/LKW | 06/12 | 221/4058 | WEISSENSTEINER, Feldthurns - Bolzano | Italia | V400/M/2½/5 | 09/13 |
| 208/4053 | HOCHLEITNER, Bodman am Bodensee | Alemania | V400/5 | 05/12 | 222 | VAIARINI, Edolo - Brescia | Italia | V550/M/2 | 06/13 |
| | | | | | 223/4059 | HOCHLEITNER para TRAGER THOMAS, St. Johann im Walde | Austria | V400/5 | 04/13 |
| 209 | HOCHLEITNER para EGGER, Piesendorf | Austria | V550/M/2 | 10/12 | 224/4060 | HOCHLEITNER para FORSTVERWALTUNG, Landsberg | Austria | V400/5 | 04/13 |
| 210/4055 | HOCHLEITNER, Bodman am Bodensee | Alemania | V400/5 | 08/12 | | | | | |
| 211 | GAMPER, Naturns - Bolzano | Italia | V1000/3/LKW | 09/12 | 225/4061 | HOCHLEITNER, Bodman am Bodensee | Alemania | V400/5 | 08/13 |
| 212 | BRUNNER-LEITER, Ahrntal - Bolzano | Italia | V600/M/3/1000/B10/R | 07/12 | 226 | FORESTAL 4, Condino - Trento | Italia | V600/M/3/1000/B10/R | 07/13 |
| 213/4054 | KAMMERER, Prags - Bolzano | Italia | V400/3/5 | 07/12 | 227/4062 | VIMERCATI, Cuasso - Varese | Italia | V400/3/5 | 09/13 |
| 214 | HOCHLEITNER FH, Steckborn | Suiza | V850/M/3/2012/R | 06/13 | 228 | HOCHLEITNER para LEITNER, Praegraten am Grossvenediger | Austria | V600/M/3/2012/H | 11/13 |
| 215 | HOCHLEITNER para BERNHARD ALT, Oberstdorf | Alemania | V600/M/3/1000/B10/LKW | 12/12 | | | | | |
| 216 | INVERNIZZI, Rezzago - Como | Italia | V600/M/2/1000 | 12/12 | 229 | WYSSEN para GENOUD, Bulle | Suiza | V850/M/3/2012/R | 02/14 |
| 217 | WYSSEN para ESCUELA MAIENFELD | Suiza | V600/M/2 | 03/13 | 230 | HOCHLEITNER para HAGER ROMAN, Matrei | Austria | V850/M/3/2012/LKW/KT | 01/14 |
| | | | | | 231 | SANTI CAMUNA, Edolo - Brescia | Italia | V600/M/3/1000/B10/R | 12/13 |
| | | | | | 232 | PROVINI, Cremenaga - Varese | Italia | V600/M/3/1000/B10/R | 03/14 |

Total: 28 torres de madereo.

15 para Italia, 5 para Alemania, 5 para Austria y 3 para Suiza.

Respecto a los modelos, hay 10 V400, 10 V600, 4 V850, 2 V550 y 1 V1000.