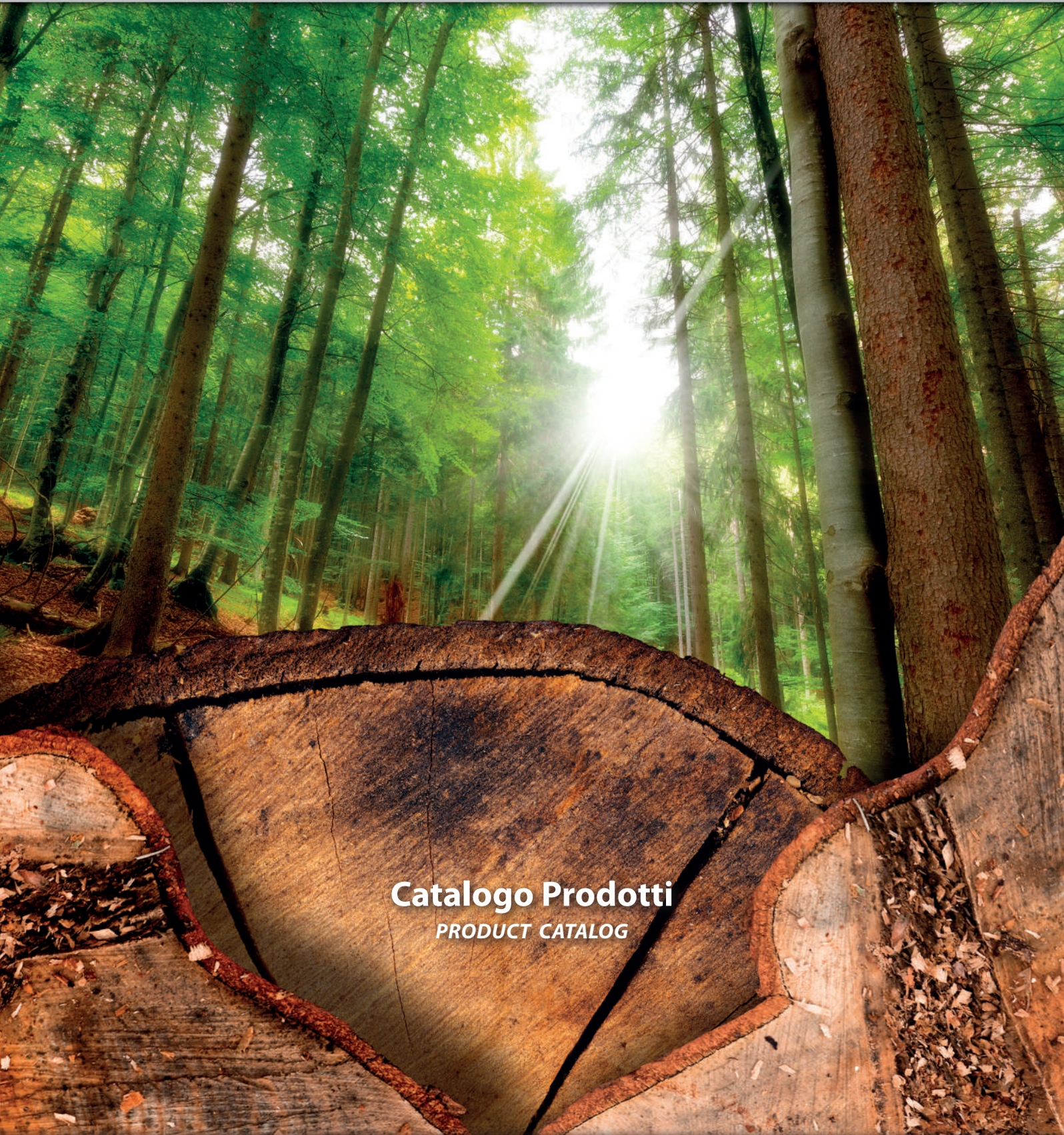




FOREST MACHINES



product of italy



Catalogo Prodotti
PRODUCT CATALOG

www.dvaitaly.it

Con un'esperienza di oltre 20 anni, costantemente arricchita dalla ricerca tecnologica, **DVA** presenta la propria gamma di verricelli, argani, e prodotti ad uso forestale di alta gamma, rivolta sia ad un'utenza professionale che all'hobbista, interamente progettati e costruiti in Italia.

I nostri prodotti, infatti, permettono lavorazioni in ambienti anche di notevole complessità e allo stesso tempo offrono un'elevata efficienza e facilità nell'impiego.

L'impiego di ingegneri progettisti di alta formazione e l'utilizzo di materiali di prima qualità fa sì che tutti i nostri prodotti si avvalgano di numerose certificazioni che ne accrescono il valore aggiunto e ne facciano dei prodotti garantiti ed efficienti in ogni componente.

DVA è un'azienda che cresce mantenendosi a misura d'uomo, esaltando la centralità del cliente e delle sue esigenze.

La facilità di comunicazione, l'elevata competenza del personale e la flessibilità delle soluzioni sono gli ingredienti alla base della nostra filosofia aziendale e del nostro successo.

La nostra consulenza e il nostro supporto sono sempre al servizio del cliente in maniera costante e personalizzata, per progettare e realizzare insieme la soluzione ideale per ogni necessità.

La nostra garanzia è il vostro successo.

*With an experience of over 20 years, constantly enriched by technological research, **DVA** presents its range of hoists, winches, and high-end forest products, appropriate both for professional users and for hobbyists, entirely designed and manufactured in Italy.*

Our products, indeed, allow also working in environments characterized by a considerable complexity and at the same time they offer high efficiency and ease in use.

The employment of high education design engineers and the use of high quality materials ensures that all our products obtain numerous certifications that increase the added value of the products and ensure that every component is guaranteed and efficient.

***DVA** is a company that grows remaining people-oriented, emphasizing the centrality of the customer and his needs.*

The ease of communication, the high competence of the staff and the flexibility of the solutions are the basic ingredients of our corporate philosophy and our success.

Our advice and our support team are always at the service of customers in a consistent and personalized experience, to design and realize together the ideal solution for every need.

Our guarantee is your success.



product of Italy

COMPANY PROFILE

INDICE-INDEX

VERRICELLO/WINCH VA1530 GFX	p. 03
VERRICELLO/WINCH VA1734	p. 04
VERRICELLO/WINCH VA1122 ECO	p. 05
VERRICELLO/WINCH VA1122	p. 05
VERRICELLO/WINCH VA1122 SPEED	p. 05
VERRICELLO/WINCH VA1224	p. 06
VERRICELLO/WINCH VA459	p. 07
TRANSPORTER RAPTOR CASSONE A SPONDE/FLATBED DROPSIDE	p. 08
TRANSPORTER RAPTOR DUMPER	p. 09
SEGHIERA/SAWING SYSTEM SE 700	p. 10
SEGHIERA/SAWING SYSTEM SE 600 HOBBY	p. 10
SCORTECCIATRICE/DEBARKER SC 82	p. 11
CARRUCOLE/PULLEYS	p. 11
ACCESSORI/ACCESSORIES	p. 11

VERRICELLO VA1530 GFX

Il verricello mod. **VA 1530 GFX** è il nostro top gamma a livello professionale. Tra le varie caratteristiche di spicco di serie dispone di un guidafune e di un freno automatico, oltre che a una frizione di sicurezza che interviene in modo automatico in caso di blocco del carico, garantendo un lavoro sicuro a 360 gradi.

Questo macchinario è dotato di un pressafune che permette l'avvolgimento ordinato e compatto della fune.

*The winch mod. **VA 1530 GFX** is our top of the range professional level. Among the various prominent features of the standard equipment it has a rope guide and an automatic brake, in addition to a safety clutch which intervenes automatically in case of shutdown of the load, ensuring a safe working at 360 degrees.*

This machine is equipped with a press rope that allows an orderly and compact winding of the rope.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3020010

PESO CON MOTORE/WEIGHT WITH ENGINE: 30 Kg

TIRO DIRETTO/FORCE MAX: 1550 Kg

VELOCITÀ MEDIA/SPEED: 25 m/min.

POTENZA/ENGINE POWER: 3 CV[2,2 KW]

FRENO/BRAKE: automatico/automatic

DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 580 mm; W 320 mm; H 330 mm

LUNGH. FUNE/LENGHT WIRE ROPE: 60 m diam. 6 mm; 80 m diam. 5 mm

VA1530 GFX



Freno automatico
Automatic brake



Guidafune automatico
Automatic rope guide



Frizione di sicurezza
Safety clutch



Pressore per fune
Pressure for rope



VERRICELLO VAI734

Il mod. **VA 1734** è un verricello boschivo professionale che si distingue all'interno della nostra gamma di prodotti per la sua notevole caratteristica di essere facilmente trasportato attraverso il suo manico tipo trolley. La sua forza massima è superiore a qualsiasi altro modello della nostra varia gamma, così come la lunghezza della fune di ben 110m. Dispone inoltre di una frizione di sicurezza per garantire un lavoro sicuro a 360 gradi.

*The mod. **VA 1734** is a professional winch forest that stands within our range of products for its remarkable feature of being easily transported through its trolley handle type. Its maximum force is superior to any other model of our various range, as well as the length of the rope that is 110m. It also has a safety clutch to ensure a safe working at 360 degrees.*

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

VA1734

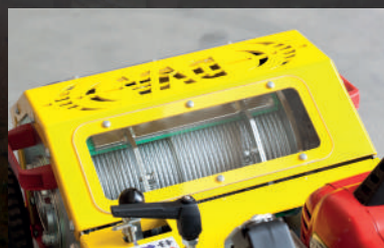
CODICE/CODE: 3010000
PESO CON MOTORE/WEIGHT WITH ENGINE: 57 Kg
TIRO DIRETTO/FORCE MAX: 1750 Kg
TIRO RINVIATO/SECOND GEAR TRACTION: 3450 Kg
POTENZA/ENGINE POWER: 3 CV [2,2 KW]
FRENO/BRAKE: automatico/automatic
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 740 mm; W 450 mm; H 330 mm
VELOCITÀ MEDIA/SPEED: 15 m/min.
LUNGHEZZA FUNE/LENGHT WIRE ROPE: 110 m diam. 6 mm



Guidafune automatico
Automatic rope guide



Pressore per fune
Pressure for rope



Leve di comando
Control levers



Ruote pneumatiche smontabili
Pneumatic wheels removable



VERRICELLO VA1122

Dalla lunga e consolidata esperienza maturata e dall'attuale richiesta di mercato la DVA ha progettato un nuovo mod. rivolto sia all'utente professionista che al privato. **Il modello VA1122 è prodotto in tre versioni:**

- Il **VA1122 ECO** è il più economico della serie ed è equipaggiato con un motore d'importazione. Il prodotto è destinato all'utente che non necessita grandi movimentazioni di legna.
- Il **VA1122** si differenzia dal mod. ECO per la sua maggiore capacità di traino essendo equipaggiato con motore professionale e con un guidafune automatico il quale avvolge la fune in modo ordinato e compatto.
- Il **VA1122 SPEED** con i 130 mt di fune e l'elevata velocità di traino, è adatto principalmente per recuperare la fune del verricello del trattore e del carrello pescante delle teleferiche. Anche questa versione è dotata di guidafune automatico.

VA1122 ECO

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3025000
PESO/WEIGHT: 22,5 Kg
TIRO DIRETTO/FORCE MAX: 900 Kg
TIRO RINVIATO/SECOND GEAR TRACTION: 1700 Kg
POTENZA/ENGINE POWER: 1,3 kW ; 1,74 Hp
FRENO/BRAKE: semiautomatico/semi-automatic
VELOCITÀ MEDIA/SPEED: 25 m/min.
LUNGHEZZA FUNE/LENGHT WIRE ROPE: 65 m diam. 4 mm; 50 m diam. 5 mm
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 530 mm; W 400 mm; H 280 mm

VA1122

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3025010
PESO/WEIGHT: 22,5 Kg
TIRO DIRETTO/FORCE MAX: 1100 Kg
TIRO RINVIATO/SECOND GEAR TRACTION: 2000 Kg
POTENZA/ENGINE POWER: 1,8 kW ; 2,41 Hp
FRENO/BRAKE: semiautomatico/semi-automatic
VELOCITÀ MEDIA/SPEED: 25 m/min.
LUNGHEZZA FUNE/LENGHT WIRE ROPE: 65 m diam. 4 mm; 50 m diam. 5 mm
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 530 mm; W 400 mm; H 280 mm

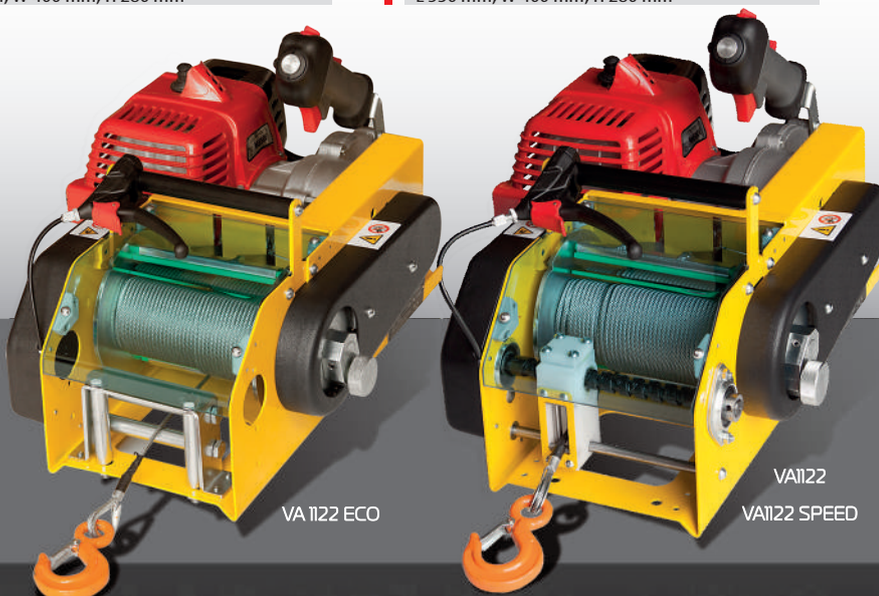
VA1122 SPEED

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3025020
PESO/WEIGHT: 22,5 Kg
TIRO DIRETTO/FORCE MAX: 780Kg
TIRO RINVIATO/SECOND GEAR TRACTION: 1400 Kg
POTENZA/ENGINE POWER: 1,8 kW ; 2,41 Hp
FRENO/BRAKE: semiautomatico/semi-automatic
VELOCITÀ MEDIA/SPEED: 35 m/min.
LUNGHEZZA FUNE/LENGHT WIRE ROPE: 130 m diam. 4 mm
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 530 mm; W 400 mm; H 280 mm

From the long and consolidated experience and the current market demand the DVA has designed a new mod. aimed at both professional users and private use. **The model VA1122 is produced in three versions:**

- The **ECO VA1122** is the cheapest of the series and it is equipped with an imported engine. The product is intended for the user who does not require large movements of wood.
- The **VA1122** differs from mod. ECO for its greater towing capacity being equipped with a professional motor and with a rope guide which automatically wraps the rope in an orderly and compact way.
- The **VA1122 SPEED** with 130 meters of cable and high speed towing, it is suitable primarily to grab the rope winch tractor and cart dip of the cable cars. This version is also equipped with an automatic rope guide.



Pressore inferiore per fune
Pressure for rope



Pressore superiore per fune
Top clamp for rope



Freno semiautomatico
Semi-automatic brake



Guidafune automatico
Automatic rope guide



VERRICELLO VAI224

Il verricello mod. **VA 1224** è il modello base di tutta la nostra gamma: è dotato di freno automatico e frizione di sicurezza. È utilizzabile per tutte le esigenze e per un ampio target di persone.

Pur essendo il modello base dispone di un'elevata capacità di traino, oltre che essere molto robusto ed avere una forza e una potenza motore pari agli altri modelli della gamma DVA.

*The winch mod. **VA 1224** is the basic model of our entire range: it is equipped with an automatic brake and clutch safety. It can be used for all the needs and by a broad target group.*

Although it is the basic model it has a high towing capacity, in addition it is very sturdy and it has a strength and an engine power equivalent to the other models in the DVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3000040
PESO CON MOTORE/WEIGHT WITH ENGINE: 27 Kg
TIRO DIRETTO/FORCE MAX: 1350 Kg
TIRO RINVIATO/SECOND GEAR TRACTION: 2200 Kg
POTENZA/ENGINE POWER: 2,7 CV [2 KW]
FRENO/BRAKE: manuale/manual
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 550 mm; W 260 mm; H 290 mm
VELOCITÀ MEDIA/SPEED: 25 m/min.
LUNGH. FUNE/LENGHT WIRE ROPE: 35 m diam. 6 mm; 50 m diam. 5mm

VAI224



Frizione di sicurezza
Safety clutch



Volantino innesto
Handwheel graft



Freno manuale
Manual brake



Rulli guidafune
Rope guide rollers



VERRICELLO VA459

Il verricello mod. **VA 459** è stato progettato principalmente nell'ambito venatorio per il recupero di qualsiasi tipo di animale, anche di grossa taglia.

Oltre che in questo ambito, può essere usato anche in altri settori, quale quello boschivo e nautico, per l'alaggio delle imbarcazioni. La fune tessile passante permette di mantenere costante la forza di tiro, facilitandone così il traino.

*The winch mod. **VA 459** is designed primarily in the governing hunting for the recovery of any type of animal, even of large size. Besides that, in this context, it can also be used in other sectors, such as forest and marine, for hauling boats. The textile passing rope allows you to maintain a constant pulling force, thus easing towing.*

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3015020

PESO CON MOTORE/WEIGHT WITH ENGINE: 16 Kg

TIRO DIRETTO/FORCE MAX: 450 Kg

TIRO RINVIATO/SECOND GEAR TRACTION: 900 Kg

POTENZA/ENGINE POWER: 2,7 CV [2 KW]

FRENO/BRAKE: assente/without

DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 400 mm; W 330 mm; H 310 mm

VELOCITÀ MEDIA/SPEED: 25 m/min.

LUNGHEZZA FUNE/LENGHT WIRE ROPE: sintetica diam. 10 mm

VA459



Gancio di ancoraggio

Anchor hook



Fune sintetica

Synthetic rope



Leva di comando a gas

Control lever gas



Rocchetto per fune

Reel for rope



TRANSPORTER RAPTOR CASSONE A SPONDE

I "TRANSPORTER" da noi prodotti sono di due modelli: il mod. **RAPTOR DUMPER** impiegato principalmente nel settore edile e il mod. **RAPTOR CASSONE A SPONDE** usato principalmente nel settore boschivo. I nostri transporter si differenziano da quelli della concorrenza in quanto dotati di 6 ruote motrici che permettono di superare anche pendenze estreme grazie all'elevato grip dei pneumatici che fungono anche da ammortizzatori riducendo le vibrazioni. I transporter sono inoltre dotati di motore Honda, il quale alimenta due motori idraulici e il cilindro per il ribaltamento del cassone. Questo tipo di trasmissione riduce al minimo le operazioni di manutenzione. Gli organi di trasmissione sono situati all'interno di un robusto telaio elettrosaldato che li protegge dagli agenti esterni, permettendone una maggiore durata. La maggiore altezza da terra permette l'impiego di questo macchinario in qualsiasi condizione d'utilizzo.

*The "TRANSPORTER" produced by us are of two types: the mod. **RAPTOR DUMPER** mainly used in the construction industry and the mod. **FLATBED DROPSIDE** mainly used in the forest. Our transporters are different from those of the competition since they have 6 drive wheels that allow you to overcome extreme slopes thanks to the high grip tire that also acts as shock absorbers reducing vibration. Transporters are also equipped with Honda engine, which powers two hydraulic motors and the cylinder to tip the bucket. This type of transmission minimizes maintenance operations. The drive components are located within a sturdy frame that protects them from external agents, allowing then a longer life. The greater height from the ground allows the use of this equipment in any condition of use.*



Modello con sponde aperte

Model with open sides



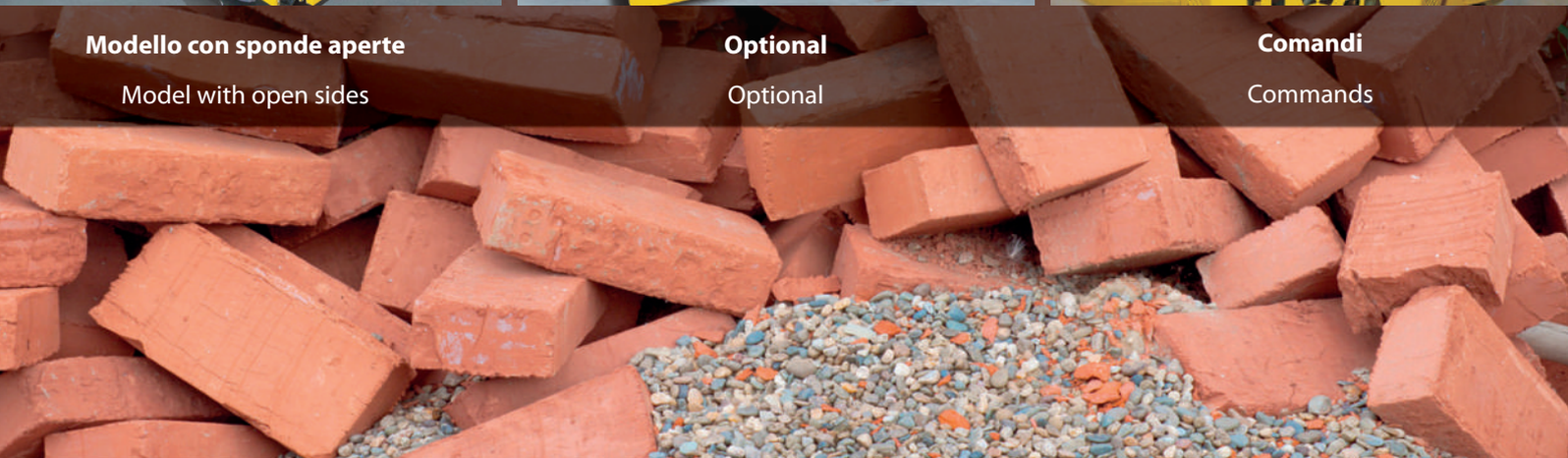
Optional

Optional



Comandi

Commands



TRANSPORTER RAPTOR DUMPER

RAPTOR

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3000912; 3000910
PESO A VUOTO/EMPTY WEIGHT: 280 Kg
MOTORE/ENGINE: 200 cc 4T benzina/200cc 4-stroke petrol
TRASMISSIONE/TRANSMISSION: idrostatica/hydrostatic
POTENZA/POWER: 4,8 kW 3600 rpm
CAPACITÀ CASSONE SABBIA/CAPACITY SAND BOX: 400 l
CAPACITÀ CASSONE A SPONDE/CAPACITY TO SIDES TIPPER: 240 l

SOLLEVAMENTO CASSONE/LIFTING BODY: oleodinamico/hydraulic
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 1700 mm; W 800 mm; H 1070 mm
VELOCITÀ AVANZAMENTO/FORWARD SPEED: 2,7 Km/h.
SUPERFICIE PIANA/FLAT: 500 kg
PEND. SUPERABILE 20° (37%) /GRADEABILITY: pieno carico/full load 440 kg
PEND. SUPERABILE 40° (84%) /GRADEABILITY: a vuoto/empty
PEND. LATERALE 15° (26%) /SIDE SLOPE: carico fino altezza sponde/load to banks



Sei ruote motrici

6x wheel drive



Vista interna motore

Interior view engine



Sede per motosega

Headquarters for chainsaw



SEGHERIA SE 700

Il modello **SE 700** può essere utilizzato in qualsiasi ambiente, grazie alla sua struttura che, essendo elettrozincata tropicalizzata, risulta più resistente agli agenti esterni.

Può essere utilizzato sia per tagli inclinati per le travature dei tetti, sia per eseguire tagli ai tronchi di tutte le dimensioni; in caso di piccoli tronchi il taglio è facilitato dall'uso della gamba mobile asportabile.

Il sistema di avanzamento carrello a volantino facilita il taglio del legname più duro.

*The model **SE 700** can be used in any environment, thanks to its structure that is electro tropicalized, and thus it is more resistant to external agents.*

It can be used both for bevel cuts to the roof beams, and for cutting trunks of all sizes; in the case of small logs the cut is facilitated by the use of a removable furniture leg.

The feeding wheel cart facilitates the cutting of the timber harder.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3005030

DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 6000 mm; W 1050 mm; H 1350 mm

DIAMETRO TRONCHI MAX./MAX LOGS DIAMETER: 600 mm

PESO/WEIGHT: 160 Kg



SE 700

SEGHERIA SE 600 HOBBY

Il modello **SE 600 HOBBY** è un attrezzo di facile utilizzo che permette di ottenere tavole di vario spessore regolando la profondità di taglio del macchinario in modo molto semplice.

La struttura formata da acciaio elettrosaldato e alluminio ne garantisce la leggerezza ma anche la resistenza.

Questo modello è adatto soprattutto per persone non esperte del settore ed è impiegato nel campo dell'hobbistica.

*The model **SE 600 HOBBY** is an easy to use tool that allows you to obtain plates of various thickness by adjusting the cutting depth of the machine in a very simple way.*

The structure is formed by electro-welded steel and aluminum. Overall, this guarantees lightness but also strength.

This model is especially suitable for non-experts in the industry and it is used in the hobby field.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3005550

DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 650 mm; W 300 mm; H 450 mm

DIAMETRO TRONCHI MAX./MAX LOGS DIAMETER: 500 mm

PESO/WEIGHT: 7 Kg



SE 600 HOBBY

SCORTECCIATRICE SC 82

La scortecciatrice **SC 82** ha una struttura molto semplice e leggera, per questo può essere usata da un ampio target di persone perché adatta sia in ambito professionale che nell'hobbistica.

SC 82 è adatta principalmente per scortecciare pali da recinzione e travi di vario genere ma può essere usata anche per fare smussi e punte su varie forme e tipologie di legno.

Questa scortecciatrice garantisce un alto grado di finitura grazie all'elevata velocità di taglio.

*The debarker **SC 82** has a very simple and lightweight structure, thus it can be used by a wide set of people because it suits both in professional and hobby field.*

SC 82 is suitable mainly for barking fence poles and beams of various kinds, but it can also be used to make chamfers and tips of various shapes and types of wood.

This debarker ensures a high degree of finish thanks to the high cutting speed.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

CODICE/CODE: 3013501
PESO/WEIGHT: 11 Kg
POTENZA/ENGINE POWER: 2,7 CV [2 KW]
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 660 mm; W 260 mm; H 290 mm
GIRI TAMBURO DI TAGLIO/DRUM SPEED CUTTING: 14300 rpm
APPLICAZIONE/APPLICATION: 2 coltelli/knives
TRASMISSIONE/TRANSMISSION: cinghia/belt
FRIZIONE/CLUTCH: centrifuga/centrifuge
LARGHEZZA DI LAVORO/WORKING WIDTH: 82 mm



SC 82

CARRUCOLE E ACCESSORI

Le carrucole DVA sono costruite con materiali di alta qualità. Grazie all'acciaio inossidabile di cui sono formate resistono sia all'acqua che alla ruggine. L'eccellente rendimento di questi prodotti è garantito dai cuscinetti a sfere presenti nelle carrucole, che ne aumentano la resistenza e la capacità di carico di lavoro.

The DVA pulleys are built with high quality materials. Thanks to the stainless steel of which they are formed they can resist both water and rust. The excellent performance of these products is guaranteed by the ball bearings present in the pulleys, which increases the resistance and the capacity of the workload.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DETAILS

MODELLO/MODEL:	PRO	ECO
CODICE/CODE:	3009610	3009650
PESO/WEIGHT:	3 kg	1,5 kg
CARICO DI LAVORO/WORK LOAD:	10N (c. f. 5)	26N (c. f. 2)
DIAM. PULEGGIA/PULLEY DIAM.:	100 mm	100 mm
DIAM. FUNE/ROPE DIAM.:	MAX 8 mm	MAX 6 mm
MATERIALE/MATERIALS:	steel	steel

c. f.: coeff. sicurezza/safety

TIFOR

Argano a fune passante
Windlass wire rope



ECO



PRO

Cuscinetto a doppia sfera
Double row ball bearing



CODICE/CODE: 3026000
PESO/WEIGHT: 7 kg
DIMENSIONI/DIMENSIONS: L 450 mm; W 100 mm; H 250 mm
DIAMETRO CORDA/DIAMETER ROPE: 8 cm
LUNGHEZZA CORDA/CHORD LENGTH: 20 m (altre lunghezze su richiesta)/ (other lengths on request)

CATENA DA ESBOSCO CHAIN FROM EXTRACTION

Lunghezza/Length: 2,5m



GOLFARI
EYEBOLTS

FASCIA DI ANCORAGGIO BAND OF ANCHORAGE

Lung./Length: 3m; Portata/Flow 2000 Kg



FUNI D'ACCIAIO STEEL WIRE ROPES

varie misure/various size



CARRELLO PER TRASPORTO VERRICELLI TROLLEY FOR TRANSPORT OF WINCHES



CARRUCOLE



FOREST MACHINES



Via Egidio Gregori, 6 - 36015 Schio (VI) - ITALY
Tel. +39 0445 575531 - Fax +39 0445 579668

e-mail: dvasnc@tiscali.it

Visita il nostro sito

www.dvaitaly.it



product of italy

Rivenditore di zona / Dealer

www.figomarcografica.it

