

# CAMISA

MACCHINE AGRICOLE E INDUSTRIALI

► professional line

QUALITÀ E AFFIDABILITÀ MADE IN ITALY

## TP 500 PDF 21/23CV

Motore



Honda GX 630  
Briggs & Stratton  
Vanguard 23

Trasmissione



Portata



500 Kg.



TRANSPORTER - TRATTRICI - OPERATRICI - TRASPORTATORI

## TP500 PDF 21/23CV

I transporter Camisa sono progettati e realizzati per affrontare agevolmente terreni sconnessi, pendenze e spazi ridotti. Grazie all'ampia gamma di applicazioni e optional sempre all'avanguardia e garantiti dalla grande qualità Camisa, i transporter sono ideali per qualsiasi utilizzo privato e professionale, sia in agricoltura come in campo edile.



### PIANALE EDILE

#### A01

(EN) Loading platform building

(FR) Plateau de chargement construction

(DE) Ladepritsche bildend

(ES) Plataforma de carga constructor



### SOLLEVATORE

#### A02

(EN) Hoist for Pto

(FR) Élevateur pour prise de force

(DE) Kraftheber für Zapfwelle

(ES) Elevador para toma de fuerza



### MINI ESCAVATORE

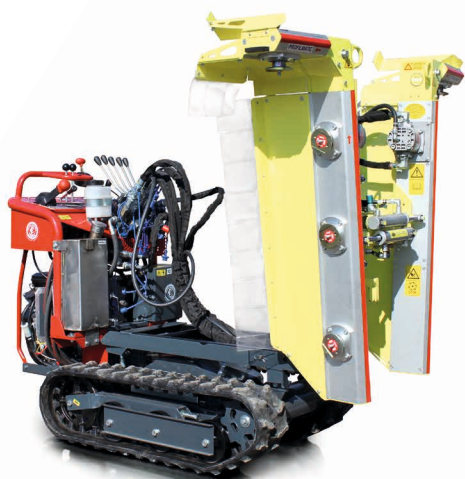
#### A03

(EN) Hydraulically operated excavating

(FR) Excavateur

(DE) Minibagger

(ES) Mini excavador



## CIMATRICE VIGNETO

### A04

(EN) Trimmer for vineyards

(FR) Ecimeuse pour vignobles

(DE) Beschneidemaschine für Weinbergen

(ES) Escamondadoras para viñas

## TRINCIASARMENTI

### A05

(EN) Front flail

(FR) Broyeurs frontal

(DE) Front mulcher

(ES) Frente triturador



## TRINCIASARMENTI CON ATTACCO A 3 PUNTI SPECIALE

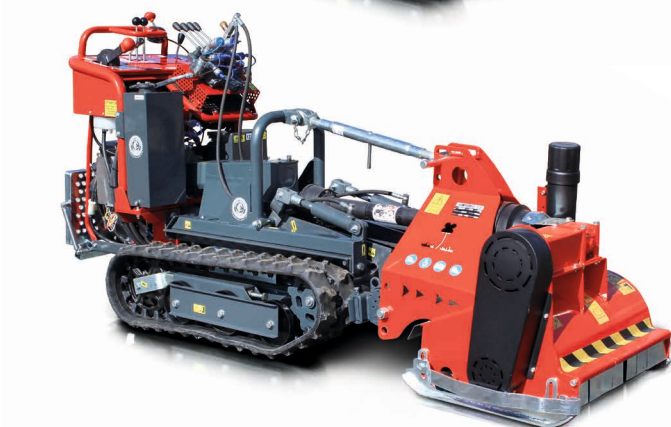
### A06

(EN) Front flail with 3-point hitch special

(FR) Broyeurs frontal avec attelage 3 points spéciale

(DE) Front mulcher mit 3 Punktaufhängung Sonder

(ES) Frente triturador y con enganche de 3 puntos especial





## INTERCEPPI

### A07

(EN) All-around weeder

(FR) Intercep

(DE) Um-Den-Stock-Räumer

(ES) Rastrillo-derredor-de-cepa



## ATOMIZZATORE

### A08

(EN) Atomizer

(FR) Pulverisateur

(DE) Spritze

(ES) Pulverizador



## VERRICELLO

### A09

(EN) Winch

(FR) Treuil

(DE) Seilwinde

(ES) Cabrestante



## CINGOLO IN ACCIAIO

### A10

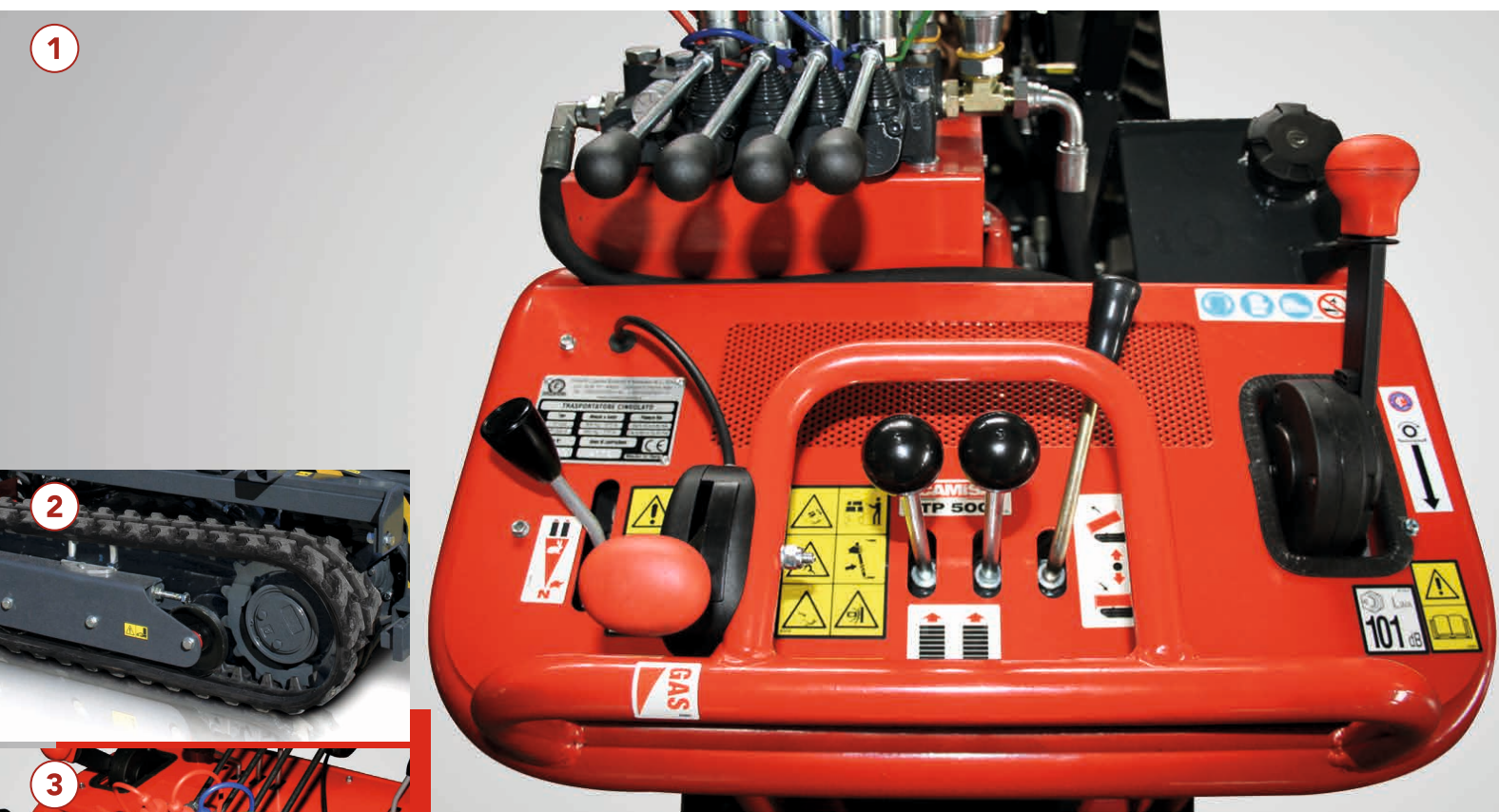
(EN) Steel tracks

(DE) Stahlketten

(FR) Chenilles en acier

(ES) Orugas en acero





## TP500 PDF 21/23cv - Qualità in ogni dettaglio

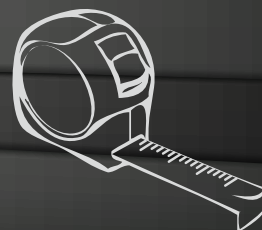
Le macchine Camisa si differenziano sul mercato per la loro qualità. La ricerca nei dettagli e la selezione dei migliori componenti sono infatti tra i principali motivi per sceglierne l'acquisto, poichè consentono di soddisfare ogni esigenza del cliente e del lavoro che deve svolgere.

Dettagli:

- 1: Cruscotto con leve di comando ergonomiche ed intuitive.
- 2: Telaio in acciaio, robusto e sovradimensionato con ruota motrice e ruota folle in fusione di ghisa.
- 3: Distributore con 4 prese idrauliche doppio o semplice effetto e 1 presa idraulica con regolatore di flusso da 0 a 25 Lt/min per il funzionamento di attrezzature.
- 4: Presa di forza meccanica a bagno d'olio 540 g/min indipendente a comando meccanico.
- 5: Tenditore del cingolo con molla precaricata per ridurre il rischio di fuoriuscita del cingolo.

## Su misura per il tuo lavoro

L'azienda Camisa è specializzata da sempre anche nella realizzazione di macchine su misura, progettate e realizzate secondo le specifiche operative e tecniche richieste dal cliente. Non esitare a contattarci.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

## TRASPORTATORE CINGOLATO TP 500 PDF 21/23CV

MOTORE	Honda GX 630 (CV 20,8) • Briggs & Stratton Vanguard 23 (CV 23) benzina elettrica.
AVVIAMENTO	idrostatica con pompa a pistoni.
TRASMISSIONE	con riduttori epicicloidali.
MOTORI IDRAULICI	di tipo negativo.
FRENO	1 leva per la velocità.
AVANZAMENTO	2 leva joystick per il controllo della direzione.
COMANDI	con slitte e attacchi rapidi per accessori.
TELAIO	Sx 540 g/min indipendente con innesto meccanico.
PRESA DI FORZA	montati su cuscinetti e con perni sfilabili.
RULLI	con cingoli in gomma.
TRAZIONE	a molla.
TENSIONE CINGOLO	con elettroventola.
SCAMBIATORE DI CALORE	per il funzionamento attrezzi da 25 lt/min con regolatore di flusso.
1 PRESA IDRAULICA	doppio effetto.
4 PRESE IDRAULICHE	mm. 1450x710x1210 oppure mm. 1450x670x1210 (versione stretta).
DIMENSIONI TOTALI D'INGOMBRO	Kg.450/500.
PESO	Kg.500.
PORTATA	da 0 a 4 Km./h con variazione graduale.
VELOCITÀ	

## Verniciatura a polvere.

- Pedana operatore • Pianale di carico con ribaltamento idraulico e pistone a doppio effetto • Atomizzatore • Sollevatore • Botte per irrorazione con pompa e avvolgitubo • Trinciasemanti frontale • Mini escavatore • Cimatrice vigneto • Interceppi • Riduttori epicicloidali con freni negativi • Invertitore per presa di forza • Sollevatore rientrante.

## APPLICAZIONI A RICHIESTA

## CARACTÉRISTIQUES

## TRANSPORTEUR À CHENILLES TP 500 PDF 21/23CV

MOTEUR	Honda GX 630 (CV 20,8) • Briggs & Stratton Vanguard 23 (CV 23) essence électrique
DÉMARRAGE	hydrostatique avec pompe à pistons.
TRANSMISSION	avec réducteurs épicycloïdaux.
MOTEUR HYDR.	Freins négatifs.
FREINS	1 levier pour le contrôle de la vitesse.
AVANCEMENT	2 levier pour le contrôle de la direction.
PILOTAGE	avec des toboggans et une connexion rapide pour les accessoires.
CADRE	Sx à 540 tours avec commande mécanique.
PRISE DE FORCE	montée sur roulements et avec pivot défilable.
ROULEAUX	avec chenilles en caoutchouc.
TRACTION	à ressort.
TENSION CHENILLE	avec électroventilateur.
ECHANGEUR DE TEMPERATURE	pour fonctionnement des équipements de 25 lt/min avec réglage de flux.
1 PRISE HYDRAULIQUE	doppio effetto.
4 PRISE HYDRAULIQUE	mm. 1450x710x1210 ou mm. 1450x670x1210 (modèle étroit).
DIMENSIONS HORS TOUT	Kg.450/500.
POIDS	Kg.500.
CAPACITÉ DE CHARGE	de 0 à 4 Km./h avec variation graduelle.
VITESSE	

## Peinture à poudre.

- Marchepied • Plateau de chargement type dumper avec basculement hydraulique • Pulverisateur • Relevage trois points • Tonneau pour pulvérisation avec pompe et enrouler • Broyeurs frontal • Excavateur • Ecimeuse pour vignobles • Intercep. • Inverseur pour prise de force • Moteur hydrauliques avec réducteurs épicycloïdaux et freins négatifs • Relevage trois points rentrant.

## APPLICATIONS SUR DEMANDE

## SPECIFICATIONS

## TRACKED MINIDUMPER TP 500 PDF 21/23CV

ENGINE	Honda GX 630 (HP 20,8) • Briggs & Stratton Vanguard 23 (CV 23) gasoline electric start.
START	hydrostatic with piston pump.
TRANSMISSION	with epicycloidal reducers.
HYDRAULIC MOTORS	negative brakes.
BRAKES	1 lever to control speed.
ADVANCE	2 lever to control direction.
CONTROLS	with slides and quick connections for accessories.
FRAME	Sx 540 rev/min with mechanical control.
P.T.O	with unthreading pins assembled on bearings.
GUIDE ROLLERS	rubber tracks.
TRACTION	spring tensioner for the tracks.
TENSIONER FOR THE TRACKS	with electro-fan.
HEAT EXCHANGER	to move attachments, 25 lt/min with flow regulator.
1 HYDRAULIC CONNECTIONS	double acting.
4 HYDRAULIC CONNECTIONS	mm. 1450x710x1210 or mm. 1450x670x1210 (narrow version).
OVERALL DIMENSIONS	lb.992/1102.
WEIGHT	lb.1102.
CAPACITY	from 0 to 4 Km/h by gradual change.
SPEED	

## Powder painting.

- Operator's platform • Loading platform with double effect cylinder hydraulic tipping • Atomizer • Hoist for Pto • Butt irroration barrow with pump and hose reel • Front flail • Hydraulically operated excavating • Trimmer for vineyards • All-around weeder. • Pto inverter • Hydraulic motors with epicycloidal reducers and negative brakes • Retractable hoist for Pto.

## OPTIONALS

## TECHNISCHE DATEN

## KETTENTRANSPORTER TP 500 PDF 21/23CV

MOTORE	Honda GX 630 (PS 20,8) • Briggs & Stratton Vanguard 23 (PS 23) benzin El. Anlasser.
EL. ANLASSER	hydrostatisch mit Kolbenpumpen.
KRAFTÜBERTRAGUNG	über planetengetriebe.
HYDRAULIKMOTOREN	Negative bremsen.
BREMSEN	1 Hebelsteuerung für Geschwindigkeit.
BEFORDERUNG	2 Hebelsteuerung für Lenkung.
STEUERUNG	mit Schlitten und Schellanschluss für Anbaugeräten.
RAHMEN	Sx 540 U/min, unabhängig mit mechanischer steuerung .
ZAPFWELLE	auf Kugellager und ausziehbaren Bolzen.
LAUFROLLEN	über Gummiketten.
ANTRIEB	über Spannfeder.
KETTENSPIANNUNG	mit Elektrolüfterrad.
WÄRMEAUSTAUSCHER	25 l/min mit Mengenregler
1 HYDR. ANSCHLUSSE	doppelt und einfach wirkend.
4 HYDR. ANSCHLÜSS	mm. 1450x710x1210 oder mm. 1450x670x1210 (schmale Verison).
AUSSENMASSE	Kg.450/500.
GEWICHT	Kg.500.
TRAGLAST	kontinuütlich von 0 bis 4 Km/h.
GESCHWINDIGKEIT	

## Pulverbeschichtung.

- Fussbrett • Ladepritsche hydr. Kippbar und Doppelleffekthubkolben • Spritze • Kraftheber • Tonne für Bewässerung mit schlauchrollenwagen und pumpe • Front Mulcher • Minibagger • Beschneidemaschine für weinbergen • Um-Den-Stock-Räumer. • Wechselrichter für Zapfwelle • Hydraulikmotoren über Planetengetriebe und negative bremsen • Wieder Zurückkommt kraftheber.

## APPLICAZIONI A RICHIESTA

## ESPECIFICACIONES

## TRANSPORTADOR DE ORUGAS TP 500 PDF 21/23CV

MOTOR	Honda GX 630 (CV 20,8) • Briggs & Stratton Vanguard 23 (CV 23) gasolina eléctrica.
ARRANQUE	hidrostatica con bombas de pistones.
TRANSMISSION	con reductores epicicloidales.
MOTORES HIDRÁULICOS	Frenos negativos.
FRENOS	1 palanca para controlar la velocidad.
ADELANTAMIENTO	2 palanca para controlar la dirección.
COMANDOS	con correderas y conexiones rápidas para accesorios.
BASTIDOR	Sx a 540 r.p.m. independiente, con embrague mecánico.
TOMA DE FUERZA	montados en cojinetes y con pernos desmontables.
RODILLOS	con orugas de caucho.
TRACCIÓN	por muelle.
TENSADO DE ORUGAS	con electroventilador.
INTERCAMBIADOR DE CALOR	para funcionamiento de herramientas de 25 l/min con regulador de flujo.
1 TOMA HIDRÁULICA	de doble efecto.
4 TOMAS HIDRÁULICAS	mm. 1450x710x1210 o mm. 1450x670x1210 (versión estrecha).
DIMENSIONES TOTALES	Kg.450/500.
PESO	Kg.500.
CAPACIDAD	de 0 a 4 Km/h, con variación gradual.
VELOCIDAD	

## Pintura en polvo.

- Plataforma del operador • Plataforma de carga con basculante hidráulico y pistón de doble efecto • Pulverizador • Elevador • Tambor para aspersión con bomba y carrete • Frente triturador de rētonos • Mini excavador • Escamondadoras para viñas • Rastrillo-derredor-de-cepā. • Inversor para toma de fuerza • Motores hidráulicos con reductores epicicloidales y frenos negativos • Elevador retráctil.

## APLICACIONES A PEDIDO

## RIVENDITORE



## F.lli CAMISA - ROBERTO e MASSIMO &amp; C. Snc

Loc. Isola, 74 - Compiano (PR) - Italy

Tel. +39.0525.825145 - +39.0525.825117 - Fax +39.0525.825519

www.fratellicamisa.it - Email: info@fratellicamisa.it