

CAMISA

MACCHINE AGRICOLE E INDUSTRIALI

► professional line

QUALITÀ E AFFIDABILITÀ MADE IN ITALY

TP 500 PDF ^{13CV}

Motore **Honda GX 390**



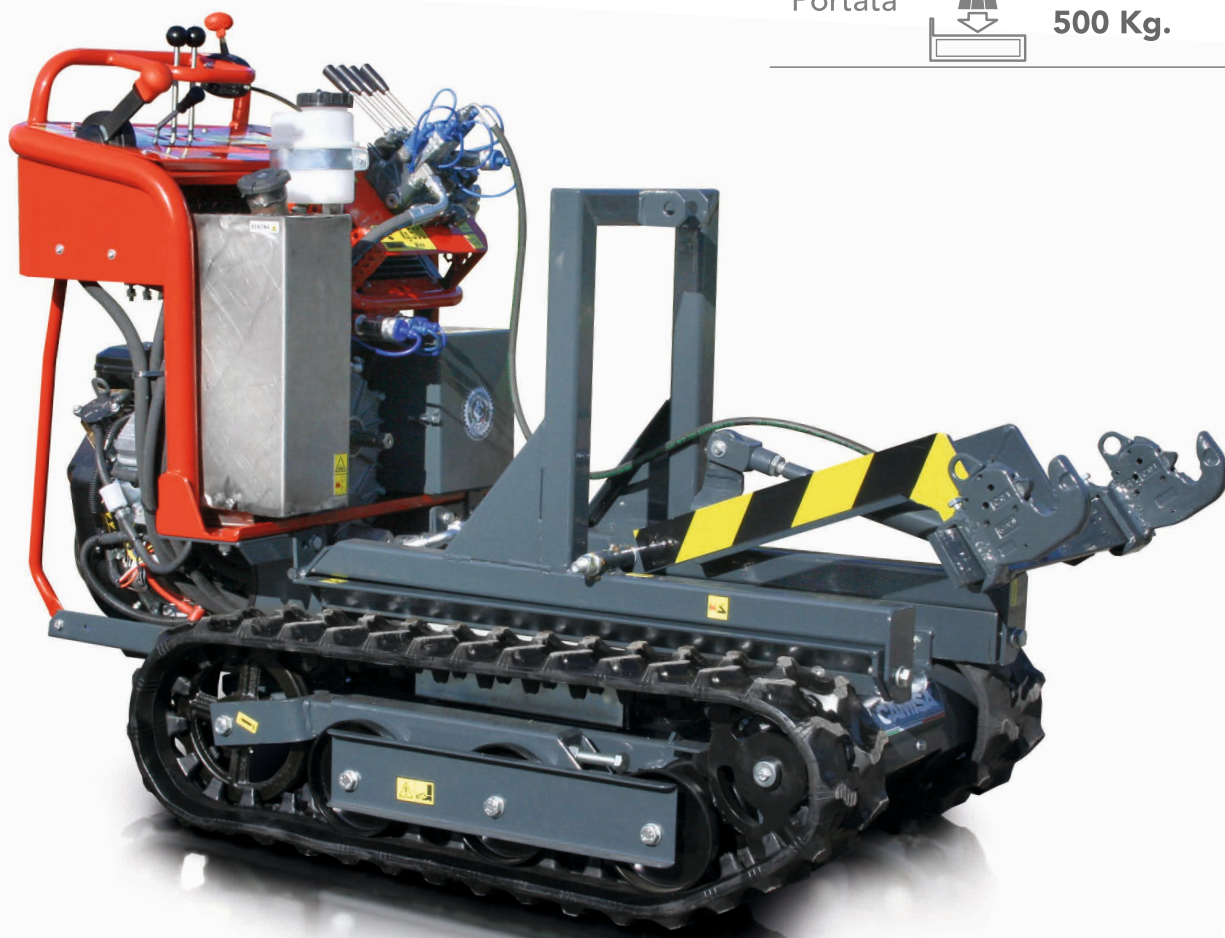
Trasmissione



Portata



500 Kg.



TRANSPORTER - TRATTRICI - OPERATRICI - TRASPORTATORI

TP500 PDF 13CV

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) Élévateur pour prise de force

(DE) Kraftheber für Zapfwelle

(ES) Elevador para toma de fuerza



MINI ESCAVATORE

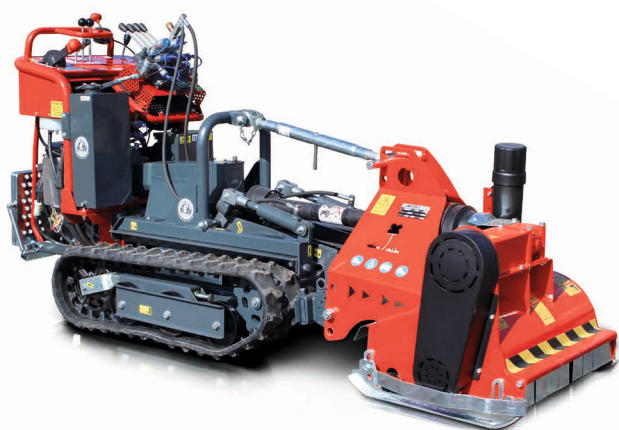
A03

(EN) Hydraulically operated excavating

(FR) Excavateur

(DE) Minibagger

(ES) Mini excavador



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



ATOMIZZATORE

A07

- (EN) Atomizer
- (FR) Pulverisateur
- (DE) Spritze
- (ES) Pulverizador





VERRICELLO

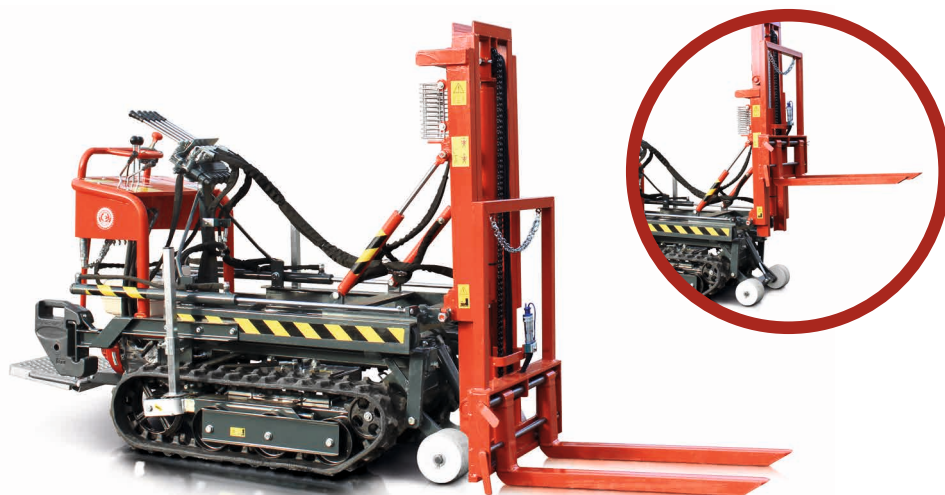
A08

(EN) Winch

(FR) Treuil

(DE) Seilwinde

(ES) Cabrestante



CARRELLO ELEVATORE

A09

(EN) Forklift

(FR) Chariot élévateur

(DE) Gabelstapler

(ES) Carretilla elevadora



1



2



3



4



5



TP500 PDF 13cv - Qualità in ogni dettaglio

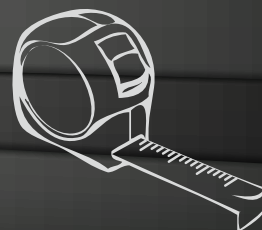
Le macchine Camisa si differenziano sul mercato per la loro qualità. La ricerca nei dettagli e la selezione dei migliori componenti sono infatti tra i principali motivi per sceglierne l'acquisto, poichè consentono di soddisfare ogni esigenza del cliente e del lavoro che deve svolgere.

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 13CV

MOTORE	Honda GX 390 (CV 11,7) benzina.
AVVIAMENTO	elettrico e a strappo autoavvolgente.
TRASMISSIONE	idrostatica con pompa a pistoni.
MOTORI IDRAULICI	tipo orbitale.
FRENO	di tipo negativo.
AVANZAMENTO	1 leva per la velocità.
COMANDI	2 leva joystick per il controllo della direzione.
TELAIO	con slitte e attacchi rapidi per accessori.
PRESA DI FORZA	Sx 540 g/min indipendente con innesto meccanico.
RULLI	montati su cuscinetti e con perni sfilabili.
TRAZIONE	con cingoli in gomma.
TENSIONE CINGOLO	a molla.
2 PRESE IDRAULICHE	doppio effetto.
DIMENSIONI TOTALI D'INGOMBRO	mm. 1450x710x1210 oppure mm. 1450x670x1210 (versione stretta).
PESO	Kg.450/500.
PORTATA	Kg.500.
VELOCITÀ	da 0 a 4 Km./h con variazione graduale.

Verniciatura a polvere.

APPLICAZIONI A RICHIESTA

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

CARACTÉRISTIQUES

TRANSPORTEUR À CHENILLES TP 500 PDF 13CV

MOTEUR	Honda GX 390 (CV 11,7) essence.
DÉMARRAGE	électrique et manuel.
TRANSMISSION	hydrostatique avec pompe à pistons.
MOTEUR HYDR.	type orbital.
FREINS	Freins négatifs.
AVANCEMENT	1 levier pour le contrôle de la vitesse.
PILOTAGE	2 levier pour le contrôle de la direction.
CADRE	avec des toboggans et une connexion rapide pour les accessoires.
PRISE DE FORCE	Sx à 540 tours avec commande mécanique.
ROULEAUX	montée sur roulements et avec pivot défilable.
TRACTION	avec chenilles en caoutchouc.
TENSION CHENILLE	à ressort.
2 PRISE HYDRAULIQUE	double effet.
DIMENSIONS HORS TOUT	mm. 1450x710x1210 ou mm. 1450x670x1210 (modèle étroit).
POIDS	Kg.450/500.
CAPACITÉ DE CHARGE	Kg.500.
VITESSE	de 0 à 4 Km./h avec variation graduelle.

Peinture à poudre.

APPLICATIONS SUR DEMANDE

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

ESPECIFICACIONES

TRANSPORTADOR DE ORUGAS TP 500 PDF 13CV

MOTOR	Honda GX 390 (CV 11,7) gasolina.
ARRANQUE	eléctrico y manual auto envolvente.
TRANSMISIÓN	hidrostática con bombas de pistones.
MOTORES HIDRÁULICOS	tipo orbital.
FRENOS	Frenos negativos.
ADELANTAMIENTO	1 palanca para controlar la velocidad.
COMANDOS	2 palanca para controlar la dirección.
BASTIDOR	con correderas y conexiones rápidas para accesorios.
TOMA DE FUERZA	Sx a 540 r.p.m. independiente, con embrague mecánico.
RODILLOS	montados en cojinetes y con pernos desmontables.
TRACCIÓN	con orugas de caucho.
TENSADO DE ORUGAS	por muelle.
2 TOMAS HIDRÁULICAS	de doble efecto.
DIMENSIONES TOTALES	mm. 1450x710x1210 o mm. 1450x670x1210 (versión estrecha).
PESO	Kg.450/500.
CAPACIDAD	Kg.500.
VELOCIDAD	de 0 a 4 Km/h, con variación gradual.

Pintura en polvo.

APLICACIONES A PEDIDO

- 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 • Inversor para toma de fuerza • Motores hidráulicos con reductores epicicloidales y frenos negativos • Elevador retrátil.

SPECIFICATIONS

TRACKED MINIDUMPER TP 500 PDF 13CV

ENGINE	Honda GX 390 (HP 11,7) gasoline.
START	pull start recoil and electric start.
TRANSMISSION	hydrostatic with piston pump.
HYDRAULIC MOTORS	orbit motors.
BRAKES	negative brakes.
ADVANCE	1 lever to control speed.
CONTROLS	2 lever to control direction.
FRAME	with slides and quick connections for accessories.
P.T.O	Sx 540 rev/min with mechanical control.
GUIDE ROLLERS	with unthreading pins assembled on bearings.
TRACTION	rubber tracks.
TENSIONER FOR THE TRACKS	spring tensioner for the tracks.
2 HYDRAULIC CONNECTIONS	double acting.
OVERALL DIMENSIONS	mm. 1450x710x1210 or mm. 1450x670x1210 (narrow version).
WEIGHT	lb.992/1102.
CAPACITY	lb.1102.
SPEED	from 0 to 4 Km/h by gradual change.

Powder painting.

OPTIONALS

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

TECHNISCHE DATEN

KETTENTRANSPORTER TP 500 PDF 13CV

MOTORE	Honda GX 390 (PS 11,7) benzin.
EL. ANLASSER	und Seilzugstarter.
KRAFTÜBERTRAGUNG	hydrostatisch mit Kolbenpumpen.
HYDRAULIKMOTOREN	typ Orbitalmoteur.
BREMSEN.	Negative bremsen.
BEFORDERUNG	1 Hebelsteuerung für Geschwindigkeit.
STEUERUNG	2 Hebelsteuerung für Lenkung.
RAHMEN	mit Schlitten und Schellanschluss für Anbaugeräten.
ZAPFWELLE	Sx 540 U/min, unabhängig mit mechanischer steuerung .
LAUFROLLEN	auf Kugellager und auszieharen Bolzen.
ANTRIEB	über Gummiketten.
KETTENSANNUNG	über Spannfeder.
2 HYDR. ANSCHLÜSS	doppelt und einfach wirkend.
AUSSENMASSE	mm. 1450x710x1210 oder mm. 1450x670x1210 (schmale Verison).
GEWICHT	Kg.450/500.
TRAGLAST	Kg.500.
GESCHWINDIGKEIT	kontinuiflich von 0 bis 4 Km/h.

Pulverbeschichtung.

APPLICAZIONI A RICHIESTA

- Fußsbrett • Ladepritsche hydr. Kippbar und Doppelleffekthubkolben • Spritze • Kraftheber • Tonne für Bewässerung mit schlauchrollenwagen und pumpe • Front Mulcher • Wechselrichter für Zapfwelle • Hydraulikmotoren über Planetengetriebe und negative bremsen • Wieder zurückkommt kraftheber.

RIVENDITORE



F.lli CAMISA - ROBERTO e MASSIMO & 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