

RAPPORTO DI VENDITA: NEUSON ECOTEC TS-5220 - Matricola UH985200000 - Anno 2006

Il presente rapporto riporta in sintesi le osservazioni emerse dall'ispezione tecnica che il nostro consulente ha effettuato sulla macchina.

DATI GENERALI MACCHINA

MACCHINA

Modello: TS-5220

Famiglia: VAGLIO INDUSTRIA

Matricola: UH985200000

Numero ordine MU/MM: MU00750813

Anno Costruzione: 2006

Contaore: 5000

Condizioni Generali Carro/Gomme residuo: %

Applicazione principale macchina: INDUSTRIA - AMBIENTE CORROSIVO

Ubicazione: Stock Villa Autotrasp

Valutazione: ★★☆☆☆

Prezzo a listino: Richiedi

CONFIGURAZIONE MACCHINA

● Versione Macchina a tamburo ● Piani di vagliatura 2 frazioni ● Telecomando no ● Peso 18500 Kg ● Marcatura CE ● Certificato CE ● Libretto Uso e manutenzione ● Oneri di preparazione da conteggiare

FOTOGRAFIE MACCHINA

◆ Il contaore e':

Rotto





TM envipro

<p>Dansk</p> <p>OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING</p> <p>Erklæres det, at dette produkt er i overensstemmelse med bestemmelserne i RÅDETS DIREKTIV af 14. Juni 1989 om indbyrdes tilnærmelse af staternes lovgivning om maskiner (89/392/EØF og ændret ved 91/368/EØF og 93/23/EØF) under særlig henvisning til direktivets bilag 1 om væsentlige sikkerheds- og sundhedskrav i forbindelse med konstruktion og fremstilling af maskiner.</p> <p>Modelnummer: UH985200000 Type: TS-5220 Model: TM1003 År: 2006</p> <p>Nederlands</p> <p>EG VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING</p> <p>Erklaren hiermee, dat dit produkt is in overeenstemming met de bepalingen in de Richtlijn VAN DE RAAD van 14 juni 1989 betreffende de wederzijdse benadering van de wetten van de Lidstaten over de veiligheid van machines (89/392/EEC in de gewijzigde vorm van de Richtlijn van 14 juni 1989 met speciale verwijzing naar artikel 1 van de Richtlijn op de essentiële vereisten van de Richtlijn op de essentiële vereisten van de Richtlijn op de essentiële vereisten in verband met de constructie en fabricage van machines.</p> <p>Modelnummer: UH985200000 Type: TS-5220 Model: TM1003 Jaar: 2006</p>	<p>Italiano</p> <p>DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ - CEE</p> <p>È comunque dichiarato che questo prodotto è in conformità con le disposizioni nella DIRETTIVA del CONSIGLIO DEI MINISTRI del 22 Giugno 1989 riguardante il reciproco avvicinamento della legislazione degli stati membri sulle macchine (98/37CE e compatibilità elettromagnetica 89/336/CEE e bassa tensione 73/23 CEE) con particolare riferimento all'allegato 1 della direttiva riguardante essenzialmente i requisiti sanitari e di sicurezza relativi alla costruzione e alla produzione di macchine.</p> <p>No. di registrazione: UH985200000 Tipo: TS-5220 Macchina No.: TM1003 Anno di fabbricazione: 2006</p> <p>Norsk</p> <p>EU-KONFORMITETSERKLÆRING</p> <p>Hermed erklæres det, at dette produktet er fremstilt i overensstemmelse med bestemmelserne i EU-Maskindirektiv av 14. Juni 1989 om innbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om maskiner (89/392/EU og ændret ved 91/368/EU og 93/23/EU) med særlig henvisning til direktivets bilag 1 om væsentlige sikkerheds- og sundhedskrav i forbindelse med konstruktion og produksjon af maskiner.</p> <p>Varenummer: UH985200000 Type: TS-5220 Løpnummer: TM1003 Årsmodell: 2006</p>
--	--

Posta in arrivo

CONDIZIONI TELAIO & COMPONENTI

- ◆ Telaio: Scarso
- ◆ Condizioni della verniciatura: Scarso
- ◆ Tramoggia: Scarso

RETI

- ◆ Rete 1° piano: Quadra
Luce mm : 20x20 Condizioni : Scarso
- ◆ Rete 2° piano: No
Luce mm : 20x20 Condizioni : Scarso
- ◆ Rete 3° piano (se presente): No
Condizioni : Scarso

NASTRI

- ◆ Nastro principale (tappeto, raschiatori, rulli): Scarso
- ◆ Nastri laterali: Scarso
- ◆ Deferrizzatore: NA - Non Applicabile
- ◆ Sistema abbattimento polveri: NA - Non Applicabile

CARRO

- ◆ Condizioni generali carro: Scarso

PROVE DI FUNZIONALITA'

◆ In quale stato è stata visionata la macchina: Spenta e ferma

MOTORE

◆ Condizioni di funzionamento motore: Scarso

◆ Motore presenta perdite olio: Sì

◆ Motore presenta sfiato: No

◆ Motore presenta fumosità: No

◆ Condizioni Radiatore: Scarso

◆ Condizioni motorino di avviamento: Scarso

◆ Condizione batterie e cavi: Scarso

◆ Presenta guasti elettrici/elettronici: Presente

FUNZIONALITA' TRASMISSIONE

◆ Condizioni pompa idraulica: Scarso

◆ Condizione motori di traslazione: Scarso

FUNZIONALITA' IDRAULICA

◆ Condizioni Tubazioni Flessibili: Scarso

Presenza di perdite? Se sì, specificare da dove: : sì

◆ Condizioni Cilindri Idraulici: Scarso

Presenza di perdite? Se sì, specificare da dove: : no

CONTROLLI 81/2008

◆ Condizioni luci e fanali:	Rotto o Scheggiato - necessita riparazione
◆ Condizioni specchietti:	Mancanti
◆ Condizioni scalette e corrimani:	NA - Non Applicabile
◆ Condizioni telecamere:	Eccellente - non necessita riparazione
◆ Condizioni lampeggiante:	Non presente
◆ Sono state apportate modifiche ai comandi:	NO
◆ E' presente una leva di esclusione dei comandi:	SI
◆ Gli strumenti sono funzionanti e ben visibili con targhette che indicano funzioni:	NO
◆ Le cofanature sono complete e dotate di chiusura con chiave e bulloni:	NO
◆ Le tubazioni di tutti gli impianti senza rotture e/o screpolature:	NO
◆ Il vano batterie è protetto:	SI
◆ L'avvisatore acustico è funzionante:	NO
◆ Presenza passerelle:	Non presente

Valutazione Macchina

★ Non Funzionante (NF)

La macchina si presenta non funzionante e/o in pessime condizioni. Macchina da demolire o venduta per parti di ricambio. La macchina NON è in sicurezza.

★★ Scarso (S)

La macchina è in cattivo stato e può presentare visibili rotture e/o crepe su tutta la struttura. Per il suo ottimale funzionamento, o per essere avviata, può necessitare di importanti riparazioni a carro/gomme, perdite d'olio, riverniciatura completa, componenti principali, messa in sicurezza.

★★★ Buono (B)

La macchina si presenta in buone condizioni sia estetiche che di funzionamento. Carro/Gomme hanno orientativamente un 30/40% di vita residua. La macchina non presenta importanti rotture e/o perdite d'olio. La macchina è pronta per lavorare "AS IS" anche se potrebbe richiedere piccoli interventi di riparazione/migliorie. La macchina è in sicurezza.

★★★★ Molto Buono (O)

La macchina si presenta in condizioni molto buone, non ha più di 5 anni e/o 5000 ore lavorate. Non presenta problemi strutturali e può essere preparata esteticamente per renderla "quasi nuova". Componenti principali non inferiori al 50/60% di vita residua, macchina in sicurezza.

★★★★★ Eccellente (E)

La macchina si presenta in condizioni eccellenti, prossime al nuovo. Componenti principali non inferiori al 70/80% di vita residua, macchina in sicurezza.

Machine Rating

★ Not Working (NW)

Machine not operational or in really bad conditions. Machine has to be demolished or sold as a "parts". Machine not in security conditions.

★★ Poor (P)

Machine in bad condition, got visible cracks or repairable structural issues. Machine is operational but, in order to work properly, it may need significant repairs to tyres/truck, paint, pins and/or bushings, power train, hydraulic system.

★★★ Good (G)

Machine is in good condition and operational, with no structural issues. Tyres/Track around 30/40% of residual life. No relevant hydraulic leaks, pins/bushings with normal wear, frame may need to be repainted. Machine is ready to work "AS IS", it may need minor repairs for a better performance. Machine in security conditions or easy to be in safety condition.

★★★★ Very Good (VG)

Machine is in very good conditions, with no more of 5 years and/or 5000 working hours. No structural issues; painting condition is almost perfect. May need an easy check to be sold as "Brand New". Main components with 50/60% of life residue. Machine in security conditions.

★★★★★ Excellent (E)

Machine is in excellent condition, comparable to a new one. Main components-with 70/80% of life residue. Machine in security conditions.