



# EcoPalm



MESIN YANG DIBUAT DENGAN TEKNOLOGI MICROWAVE ATAU GELOMBANG MIKRO UNTUK MEMBERANTAS SERBUAN LABA LABA, KUMBANG, TAWON BERHIDUNG MERAH, HAMA PADA POHON PALEM DAN JUGA UNTUK MEMBUNUH SEGALA JENIS INSEK LAIN NYA SECARA UMUM

使用微波技术的机器就是用来消灭蜘蛛、甲虫、红鼻蜜蜂、棕榈树的虫害并消灭其他所有普通的昆虫类





### ECOPALEM RING ATAU ALAT LINGKARAN PENJEPIT PADA ECOPALEM.

Lingkaran penjepit pada mesin **ECOPALEM** ini dibuat atau dirangkai dengan sistem Circular Band atau putaran gergaji yang dijalankan dengan kekuatan generator untuk menghasilkan gelombang micro berkekuatan energi yang dahsyat untuk menyerang langsung ke pusat pohon palem yang terkena hama. Di lingkaran penjepit ini dibantu oleh suatu alat khusus untuk membuka atau menutup lingkaran secara elektrik sehingga lingkaran penjepit ini bisa merangkul pohon palem secara ampuh dan benar.

Lingkaran penjepit **ECOPALEM** ini dibuat untuk penggunaannya yang sangat cepat dan dipasang pada suatu alat berat yang sangat kuat untuk mendukungnya dan pada alat ini dilengkapi dengan kabel power, kotak perintah dan generator diesel untuk fungsi elektrik nya.

Lingkaran penjepit **ECOPALEM** adalah suatu alat yang bergerak, mudah untuk digerakkan dan dipindah pindah untuk penyerangan atau penggunaan total pada bagian2 pohon palem di area yang terkena hama, alat ini juga berkekuatan dahsyat, penggunaannya juga tanpa berbahaya sama sekali untuk pohon2 yang terkena hama, lingkungan dan masyarakat sekitar.

Lingkaran penjepit **ECOPALEM** ini digunakan untuk mencegah, menyembuhkan, dan mengatur pengukuran perawatan dari tanaman2 yang terkena hama.



### ECOPALEM圈或ECOPALEM圈夹子工具

这台**ECOPALEM**机器的圈夹子使用发电机发动的循环带或锯子旋转而制造或装配来产出具有超高能微波来直接地袭击受虫害的棕榈树中心。

圈夹子具有一个专用工具来帮助电气地打开或关闭圈子, 所以这圈夹子能有效并正确地拥抱棕榈树。

为了迅速的应用这**ECOPALEM**圈夹子被制造并安装于很强的重型机械来支持它; 这台机器的电气功能具有电源线、控制箱和柴油发电机。

**ECOPALEM**圈夹子就是一种移动的工具; 容易发动和移动来全面地袭击或采用在受虫害的棕榈树部分, 这台机器也具有猛烈的强力; 其使用对受虫害的树干、环境和当地社会一点儿不危险。

这**ECOPALEM**圈夹子适用于防止、治疗和安排受虫害的种植物保养测量。

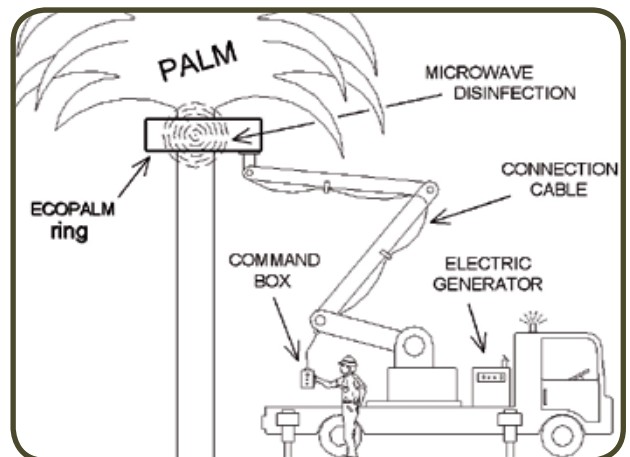


### BERIKUT PERALATAN PENDUKUNG LINGKARAN PENJEPIT PALEM:

- EP / 600-1000 – Lingkaran penjepit **ECOPALEM** untuk tanaman yang berdiameter 0,6 mt – 1 mt
- EP / GD – Generator Elektris (diesel) untuk lingkaran penjepit **ECOPALEM**
- EP / AG – Lingkaran Penjepit **ECOPALEM** yang dengan tangan berkekuatan sangat kuat

### 棕桐树圈夹子的支持设备如下:

- EP / 600-1000 – **ECOPALEM**圈夹子, 专为直径为0,6mt - 1 mt的种植物
- EP / GD – 电气发电机(柴油机), 专为**ECOPALEM**圈夹子
- EP / AG – 具有非常坚强支持手柄的**ECOPALEM**圈夹子



## Box atau kotak - ECOPALEM箱



**ECOPALEM BOX** adalah alat yang dibuat sebagai kotak penutup, dan generator yang dipasang untuk menghasilkan gelombang microwave dengan kekuatan frekuensi sangat tinggi akan disalurkan ke dalam kotak ini sehingga akan benar-benar total mensterilkan dan menghancurkan hama, dalam kurun waktu yang singkat, semua hama atau insek akan berjatuh di dalam kotak ini.

**KOTAK ECOPALEM** atau **ECOPALEM BOX** sangat cepat pemasangannya dan mudah dipasang pada sebuah truk, sebelum pembuangan untuk kotak pembuangan yang sangat besar.

**KOTAK ECOPALEM** atau **ECOPALEM BOX** dilengkapi langsung dengan generator (diesel) dan kotak besar ini yang dapat diletakkan di sebuah truk sehingga truk tersebut bisa langsung berada di lokasi pohon palem yang terkena serangan hama.

**KOTAK ECOPALEM** atau **ECOPALEM BOX** adalah tempat pembuangan dari pohon palem yang terkena hama dan yang akan dibuang atau dihancurkan, sangat bagus juga untuk tempat pembuangan sisa hama, sehingga sangat aman buat lingkungan dan kehidupan umat manusia.

**ECOPALEM箱**就是作为盖箱的工具而制造的. 所安装的发电机来产出非常高频率的微波将疏导入该箱子, 所以将真正地并全面地袭击和消灭虫害. 在较短的时间内, 所有虫害或昆虫将在该箱子死掉.

**ECOPALEM箱**安装时间很快并容易安装在卡车; 抛弃之前的很大抛弃箱.

**ECOPALEM箱**具有直接的发电机(柴油机); 这能够放在一个卡车的大箱子能够直接地位于受虫害袭击的棕榈树地点.

**ECOPALEM箱**就是受虫害、将被丢掉或被砸碎的棕榈树的垃圾箱; 作为虫害剩余物的抛弃地方; 所以对环境和人类生活非常安全.

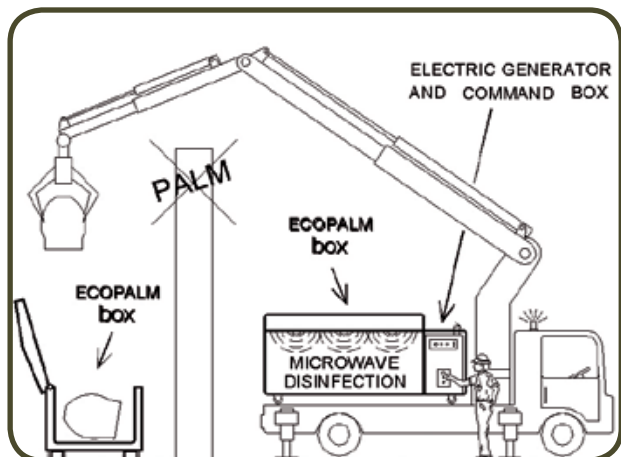


BERIKUT ALAT YANG TERSEDIA:

- EP / B10 – **ECOPALEM Box** atau **KOTAK ECOPALEM** dengan kapasitas sampai 10M3

现成设备如下:

- EP / B10 – 具有容量达到10M3的**ECOPALEM箱**





Apakah sistem **ECOPALEM**.

Mesin atau penggunaan dengan sistem **ECOPALEM** ini dirancang dengan teknologi **MICROWAVE** atau yang lazim disebut gelombang micro yang sangat ampuh atau paten untuk melawan atau menyerbu gangguan kumbang berhidung atau bermoncong merah atau hama atau yang lazimnya disebut (**RHYNCHOPHORUS FERRUGINEUS**), yang menempel pada pohon-pohon kelapa, atau pada fase perkembangan coleoptera.

Perlengkapan **ECO-COMPATIBLE** pada mesin ini telah diciptakan sesuai dengan pergerakan perkembangan industri, dan mesin ini mudah untuk di pindah-pindah serta sangat cepat untuk pemasangannya dan sangat efektif atau ampuh untuk melawan segala jenis jamur, bakteri, segala hama wereng dan segala serangan biologis lainnya yang ada pada tanaman kelapa.

Perawatan atau penggunaan sistem **ECOPALEM** ini secara **ECOLOGICAL**, yaitu suatu pilihan atau alternatif yang sangat lengkap dan menyeluruh dibandingkan dengan metode atau sistem pest control yang lain, karena pilihan perawatan ini tidak menggunakan bahan kimia sama sekali atau tidak menggunakan metode kimia, tetapi perawatan ini menggunakan fasilitas energi ultra berkekuatan tinggi, sehingga tidak merusak lingkungan dan kesehatan masyarakat setempat dan pada umumnya.

Perawatan atau penggunaan sistem **ECOPALEM** ini berjalan sangat cepat karena waktu penyerbuannya berjalan sangat singkat.

Dan perawatan ini pun sangat bersih karena tidak meninggalkan bekas-bekas yang sangat berbahaya atau racun yang sangat mematikan selama perawatan berlangsung dan setelah perawatan berakhir.

Penggunaan dan perawatan secara **ECOPALEM** ini sungguh sangat aman baik untuk pengguna/operator yang bersangkutan maupun untuk masyarakat setempat, sehingga tidak akan ada kendala atau bahaya lain apabila akan dilakukan di tempat umum atau tempat lain yang ditunjuk.

什么是**ECOPALEM**系统

应用**ECOPALEM**系统的机器或采用方式的设计就是使用非常有效或专门地反抗粘在棕榈树或在甲虫类成长阶段的红鼻蜜蜂或其他虫害(一般叫做**RHYNCHOPHORUS FERRUGINEUS**)的微波技术或一般叫做微型电波。

在这台机器的生态相容设备适于工业发展的运动状态而设计;这台机器容易移动并很快地安装起来并非常有效和灵活地反抗所有蘑菇类、细菌、叶蝉虫害类和所有其他在棕榈树的生物袭击。

这**ECOPALEM**系统的保养或采用是生态的;比其他害虫防治方法或系统就是一种非常齐全并全面的选择或交替;因为这种保养的选择一点儿不使用化学材料或不使用化学方式,而这种保养使用具有强力的超高能设备,所以不破坏环境、当地和普通社会健康

这**ECOPALEM**系统的保养或采用非常迅速地运行,因为其袭击在很短的时间内运行。

这种保养也是非常干净因为不留下保养过程中和保养结束后的很危险的痕迹或很致命的毒物。

使用**ECOPALEM**的采用和保养对有关采用者或操作者和对当地社会非常安全;所以如果运行在公共场所或其他所指定的地方将没有阻碍或其他危险。

## SISTEM PENGGUNAAN MICROWAVE (gelombang micro)

Gelombang micro atau **MICROWAVE** adalah gelombang elektro magnetik dengan frekuensi sangat tinggi yang menggunakan energi penetrasi melalui semua permukaan lapisan kayu. Gelombang gelombang ini akan sangat cepat menjadi panas sekali pada molekul molekul air sehingga menanggalkan pembiakan hama atau bakteri pada pohon yang diserang langsung oleh gelombang ini.

Perawatan dengan cara **ECOPALEM** ini sangat **100% efektif** karena betul-betul secara pasti akan menghancurkan gangguan biologis atau kuman-penyakit, dimana perawatan ini juga akan diselaraskan penggunaan nya dengan pemanasan yang terus menerus dilakukan dengan frekuensi pemanasan sangat tinggi yang dihasilkan atau disalurkan oleh gelombang micro tersebut.

Perawatan secara **ECOPALEM** ini benar-benar menggunakan gelombang micro atau lazimnya disebut **MICROWAVES** dan tidak berbahaya sama sekali walaupun perawatan atau penggunaan nya langsung dilakukan ke pohon kelapa yang terkena gangguan tersebut dan dapat mematikan langsung hama tanpa meninggalkan sisa-sisa gangguan lain.

## 微波采用系统(微型电波)

微型电波或微波就是使用深入能量通过所有木材表面并具有很高的频率的电磁波。这些电波在水分子将很快地变热所以取消虫害或细菌的繁殖在被这电波直接袭击的树干。

使用**ECOPALEM**的保养百分之百地非常有效因为真正地消灭生物干扰或病菌;这保养的采用也将协调于微波产出或疏导的很高加热频率的不断加热。

使用**ECOPALEM**的保养真正地采取微型电波或一般叫做微波;虽然这种保养或采用直接地进行在受干扰的棕榈树一点儿不危险;并能够直接地消灭虫害,不留下其他干扰的痕迹。

Produced by

Distributed from

### Commercial Agent

Commercial/technical Information  
For English, Justus Ilcken  
Tel: 0031624302229

For Bahasa Indonesia,  
Mrs. Erwina Mawardi Ilcken  
Tel: 0031652451077

### Commercial Agent Asia

Commercial/technical Information  
Justus Ilcken  
Tel: 0031624302229

**Bi Elle** s.r.l.  
Microwaves Engineering Company

MODENA - ITALY  
Tel. +39 059 2558944  
Fax +39 059 9193110  
[www.microwaves.it](http://www.microwaves.it)

For more informations: [www.ecopalim.it](http://www.ecopalim.it)