

## PENERANGAN

The [petrol mudah alih Teh ketidakmatangan Mesin](#) terutamanya digunakan untuk teh memetik di gunung, bukit, rupa bumi yang nyata dan lain-lain. Ia dihasilkan dengan teknologi canggih antarabangsa. Ia mempunyai kelebihan bunyi yang rendah, isipadu udara yang besar, kualiti yang stabil dan kecekapan pengeluaran yang tinggi. Ia adalah mesin yang sesuai untuk memetik teh.

4C-A [Low Weight Tea Harvesting Machine](#) menggunakan enjin kami sendiri NATIKA 2 lejang, 24.4 CC, 0.7KW enjin petrol, kuasa keluaran lebih besar daripada 4 lejang, sila ambil perhatian bahawa nisbah minyak enjin kepada petrol ialah 25: 1. Prestasinya lebih stabil, dan suhu tinggi tidak padam. Memetik teh adalah lebih cekap dan kecekapan adalah 40 kali ganda daripada kerja manual.

## KELEBIHAN

Keluli alat karbon SK5 telah dipadamkan dengan kekerasan yang tinggi dan rintangan haus yang kuat. Ia boleh memotong dahan setebal 1 cm secara langsung.

Setiap set mesin memetik teh adalah percuma dengan beg kain nilon sepanjang 6 meter, yang tahan haus dan tahan lama. Beg mempunyai tali pengikat, dan panjang kerja boleh dilaraskan sewenang-wenangnya.

[Mesin Pemetik Daun Teh](#) selepas 20 tahun pengoptimuman dan penambahbaikan berterusan, kini semua bahagian dihasilkan oleh kami sendiri, kami memastikan setiap bahagian adalah berkualiti terbaik, dan hayat perkhidmatan meningkat 100% berbanding dengan rakan sebaya!

Untuk kawasan pengeluaran teh dengan daun yang besar dan keperluan khas untuk memetik lavender dan bunga lain, kami telah membangunkan jenis baru turet yang dipertingkatkan, iaitu 10 cm lebih tinggi daripada yang konvensional, yang meningkatkan kecekapan memetik.

## BUTIRAN



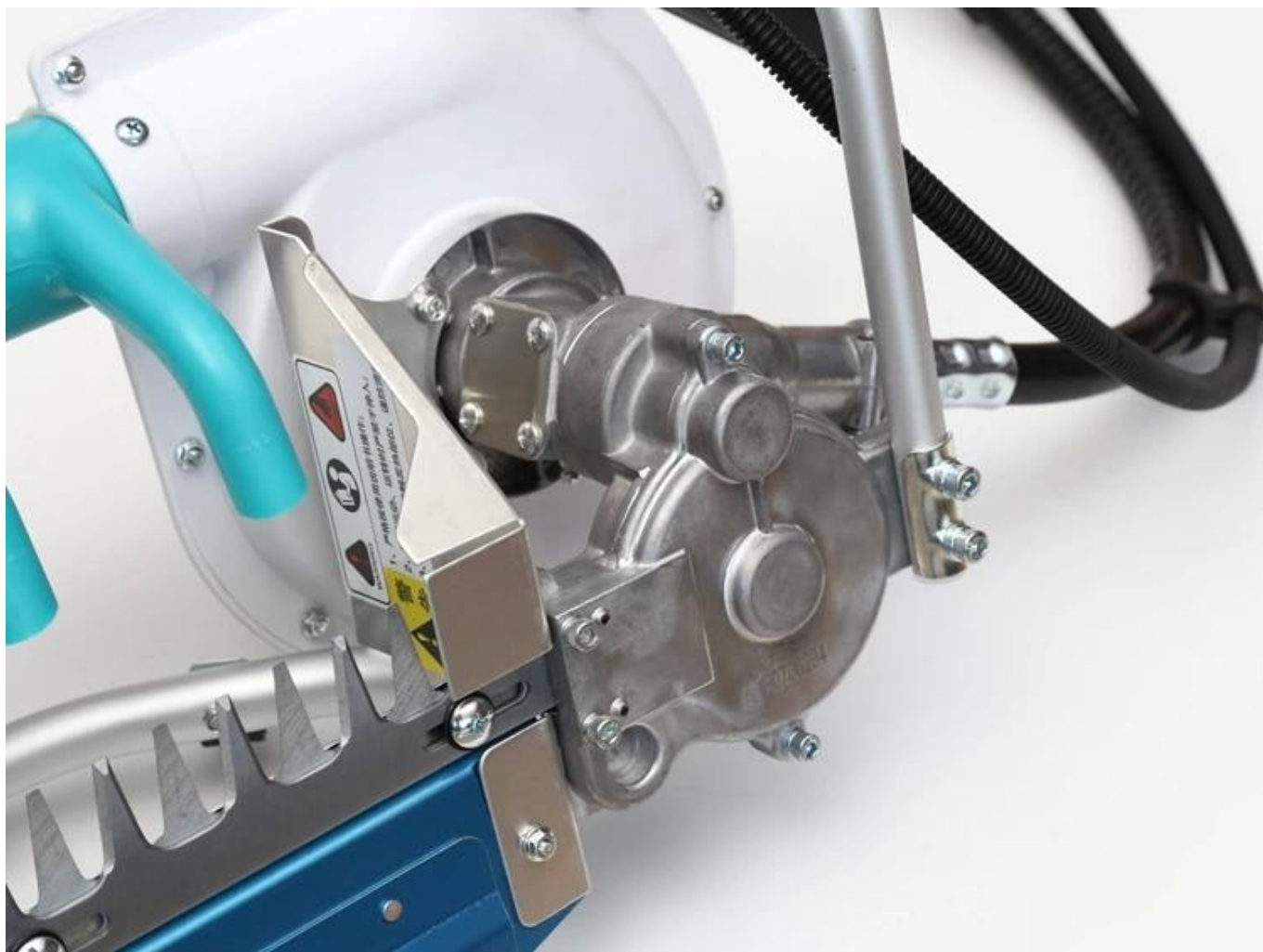
Tali bahu yang diperluaskan dan ditebalkan. Lebar tali diluaskan sebanyak 30% dan ketebalan meningkat sebanyak 20%. Papan belakang adalah semula jadi pada pinggang dan mematuhi ergonomik, bahu dan pinggang tidak akan sakit semasa digunakan.



Reka bentuk pemegang ergonomik, berat baki yang munasabah tempat letak pisau, pemetik teh yang lebih menjimatkan tenaga kerja



Bilah kipas dan penutup kipas yang direka secara bebas, kipas plastik dan kipas aluminium tersedia untuk kekuatan yang lebih tinggi dan isipadu udara yang lebih mencukupi



Sejak lapan tahun lalu, kami tidak berpuas hati menggunakan aksesori kotak gear yang berkualiti rendah seperti rakan sebaya yang lain. Kami membelanjakan ratusan ribu dolar untuk membina komponen kotak gear kami sendiri, yang meningkatkan hayat mesin sebanyak 100%

## SPESIFIKASI

Senarai spesifikasi [Mesin Pemetik Teh Beroperasi Petrol](#) :

Model	DL-4C-A
Lebar Memotong	40/50/60 sm
Model Enjin	NATIKA 1E34F
Strok	2 Strok
Anjakan	25.4 CC
HP	0.9HP
Kuasa	0.7 KW
Berat keseluruhan	9.2kg



Spesifikasi semua [Mesin Penuai Teh Petrol](#) .

Model	Enjin	Strok	Kuasa
DL-4C-H3	HONDA GX35	4 Strok	1.35 KW
DL-4C-H2	HONDA GX25	4 Strok	0.81 KW
DL-4C-Z	KOMATSU G26LS	2 Strok	0.81 KW
DL-4C-T	MITSUBISHI TU26	2 Strok	0.7 KW
DL-4C-S	HUASHENG 1E34F	2 Strok	0.7 KW
DL-4C-A	NATIKA 1E34F	2 Strok	0.7 KW
DL-4C-S39	HUASHENG 139FA	4 Strok	0.7 KW

Jika anda mempunyai keperluan khas, ia boleh disesuaikan mengikut keperluan pelanggan.

**FOTO**

**Assistant**  
...Delix Tea Machine

力. 115820033767

## Backpack Tea Harvester DL-4C-A

0.75 kw, 0.9 HP  
NATIKA 1E34F Engine  
25.4 CC Displacement  
Kawasaki / Ochiai Rack



600 kg / h  
6 Meters Length Bag  
Cutting Width 45/50/60 cm

**2 Stroke**

Website: [delijx.com](http://delijx.com) Email: [info@delijx.com](mailto:info@delijx.com)  
WhatsApp/ WeChat/ Tel: 0086-18120033767









[DELIJX.COM](http://DELIJX.COM)

**HUBUNGI**

**Jika anda berminat dengan produk ini, sila hubungi kami untuk mendapatkan harga.**



**↑ ↑ Klik ikon untuk mendapatkan harga terkini secara terus ↑ ↑**



Quanzhou Deli Agroforestrial Machinery Co., Ltd.

12# Dongqing Road, Chengxiang Town,

Anxi County, Quanzhou, Fujian, China (Mainland)

WhatsApp / WeChat: 0086-18120033767

Email : [info@delijx.com](mailto:info@delijx.com)

Web: [www.delijx.com](http://www.delijx.com)

---

**Boleh ↓ Anda juga boleh meninggalkan maklumat hubungan anda di bahagian bawah. Kami biasanya menghubungi anda dalam masa kira-kira 10 minit ↓ ↓**