

TCL D1 10L havo quritgichidan foydalanish bo'yicha qo'llanmasiga ilova

Tehnik hususiyatlar

Quritish intensivligi: 10 l/kun

Xizmat ko'rsatiladigan maydon: 25 m²

Havo almashinuvi: 100 m³/soat

Idish hajmi: 1,5 l

O'lchamlari: 280 mm × 386 mm × 195 mm

O'rnatish, sotish va utilizatsiya qilish qoidalari hamda shartlari

- Qurilma hech qanday o'rnatish yoki doimiy mahkamlashni talab qilmaydi.
- Qurilma ehtiyotkorlik bilan ishlatilishi kerak, chang, ifloslik, urilish va boshqa zararli ta'sirlardan himoya qiling.
- Qurilmani sotish mahalliy qonunchilikka muvofiq amalga oshirilishi kerak
- Qurilmaning ishlash muddati tugagach, uni oddiy maishiy chiqindilar bilan tashlash mumkin emas. Buning o'rniga, qurilma tegishli qabul punktiga topshirilishi va keyinchalik qayta ishlash hamda utilizatsiya qilinishi kerak, bu jarayon federal yoki mahalliy qonunchilikka muvofiq amalga oshiriladi. Ushbu mahsulotni to'g'ri utilizatsiya qilish orqali siz tabiiy resurslarni asrashga va noto'g'ri ishlov berish natijasida atrof-muhit va inson salomatligiga keladigan zararlarning oldini olishga yordam berasiz. Mahsulotni qabul qilish va utilizatsiya qilish punktlari haqida qo'shimcha ma'lumotni mahalliy hokimiyat organlaridan yoki chiqindilarni olib ketish bo'yicha korxonalaridan olishingiz mumkin.

Qo'shimcha ma'lumotlar

O'zbekiston Respublikasida importyor: IP MChJ "DNS GLOBAL", Toshkent shahri, Mirabad tumani, Sayid Baraka ko'chasi, 34-a uy, Movarounnahr MFY, O'zbekiston Respublikasi

Elektron pochta manzili: Gusev.SA1@dns-shop.ru

Huquqiy ma'lumotlar: TCL Delonghi Home Appliances (Zhongshan) Co., Ltd.
Xitoy, No. 50, Shenghui North Industrial Zone, Nantou Town, Zhongshan City,
Guangdong Province

Xitoyda ishlab chiqarilgan

Ro'yxatga olish raqami: EAЭC RU C-CN.AЯ46.B.37598/24

Importyor, ishlab chiqaruvchi va ishlab chiqaruvchi vakolatli shaxs haqidagi to'g'ri ma'lumotlar ushbu foydalanish qo'llanmasining ilovasida keltirilgan. Ishlab chiqarilgan sana, shuningdek kafolat va foydalanish muddati ma'lumotlari qadoqda ko'rsatilgan.

