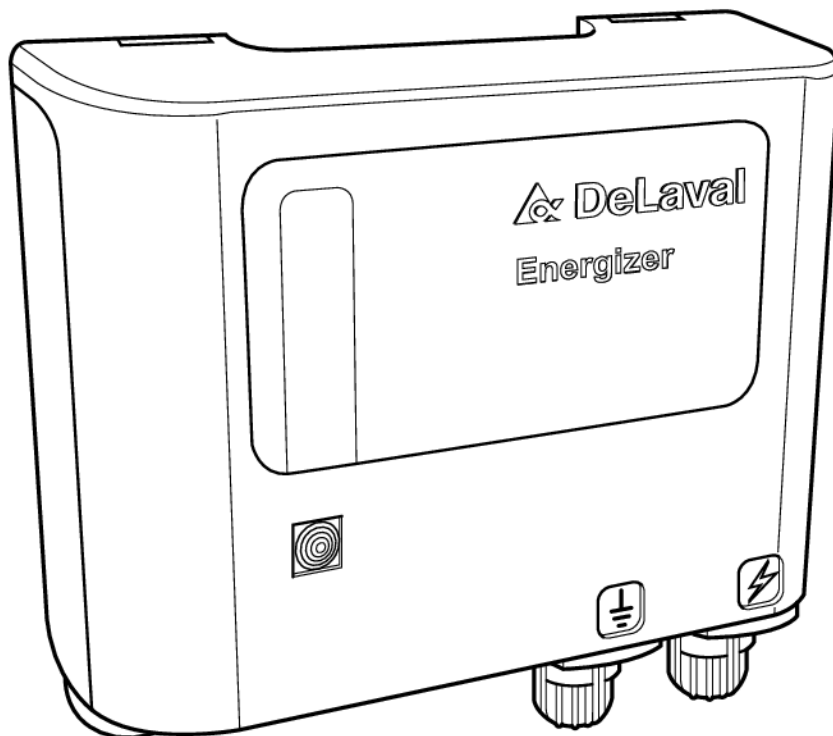




Tuoteinformaatio – DeLaval-sähköpaimen 10M

1 | Tuoteinformaatio



Download PDF

DeLaval sähköpaimen 10M on verkkovirtakäyttöinen sähköpaimen, jonka syöttöjännite ja energia on suuri ja jota voidaan käyttää kaikenlaisille eläimille. Sähköpaimen soveltuu lyhyisiin ja keskikokoisiin aitoihin.

Osanumero:

92198080

1.1 | Edut

- Soveltuu lyhyisiin ja keskipitkiin aitoihin.
- Kestävä ratkaisu pienellä energiankulutuksella.
- Hyvin helppo käyttää ja valvontaa helpottava ilmainen.

1.2 | Ilmainen

Kun sähköpaimen toimii normaalisti, ilmainen vilkkuu jaksottaisen äänen tahdissa.

1.3 | Tekniset tiedot

Syöttöjännite: 220-240 V

Maksimijännite: 9200 V

Virrankulutus: noin 2,2 W

Varastoitu energia: 1,5 J

Suurin lähtöenergia: 1 J

1.4 | Mitatut arvot

| Sähköpaimen 10M | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| Kuormitus [ohmia] | 50 | 100 | 200 | 300 | 400 | 500 | 1000 | 2000 | 5000 | 10000 | |
| Upeak [volttia] | 725 | 1283 | 2083 | 2708 | 3270 | 3750 | 5291 | 6500 | 7500 | 7850 | |
| Energia [joulea] | 0,676 | 0,907 | 1,086 | 1,151 | 1,164 | 1,141 | 0,857 | 0,547 | 0,269 | 0,147 | |

1.5 | Huoltorutiini

- Testaa lähtöjännitetaso digitaalisella volttimittarilla (testaus ilman kuormitusta).

> 6000 V = yksikkö toimii

< 6000 V = yksikkö ei toimi, siirry menettelyn seuraavaan vaiheeseen

- Tarkista virransyöttö ja testaa uudelleen
- Vaihda piirikortti ja testaa uudelleen
- Vaihda muuntaja ja testaa uudelleen