

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

E 250 CDI 250 A Ergus Aparat de sudare tip inverter MMA , putere nominala 11 kW , putere nominala WIG 7.4 kW

Cod catalog: **E250CDI**

Producator: **Ergus**

INFORMATII GENERALE

Pret : **8,128 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

Nu contine accesorii pentru sudare.

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Funcție: **MMA**
Alimentare: **400**
Timp utilizare (%): **250 A-60%**
Diametrul electrodului (mm): **6.25**
Putere nominala (kW): **11**
Timp utilizare MIG/MAG (%): **250 A-70%**
Frecventa alimentare (Hz): **50**
Tensiune fara sarcina (V): **75**
Putere nominala WIG (kW): **7.4**
Tensiune arc electrod (V): **20.2-30**
Tensiune arc WIG (V): **10.2-20**
Curent nominal (A): **16**
Siguranta (A): **16 A lenta**
Factor de putere: **0.85**
Clasa de protectie: **IP 23 S**
Clasa de izolatie: **F**
Temperatura lucru (grade): **-10°C+40°C**
Dimensiuni (mm): **180x400x250**
Greutate (Kg): **13.5**
Domeniu de reglare (A): **5-250 A**
Hot start: **Automatic**
Fora arcului: **optional on/off**
Anti aderenta: **Automatic**
Curent pulsatoriu: **Da**
Frecventa curent pulsatoriu (Hz): **3-175**
Tip curent: **DC curent continuu**
Tip aparat: **Inverter**

DESCRIERE PRODUS

Aparat de sudare tip inverter MMA Ergus E 250 CDI 250 A

Prezentare Aparat de sudare tip inverter MMA Ergus E 250 CDI 250 A ERGUS = TIMP DE UTILIZARE MARE = PRODUCTIVITATE Aparatele de sudura tip inverter ERGUS au urmatoarele functii speciale pentru sudura cu electrolizi inveliti: - HOT START - amorsarea usoara a arcului de sudura - ARC FORCE - mentinerea arcului de sudura - ANTISTICKING - impotriva lipirii electrodului. Datorita gabaritului si dimensiunilor reduce, a constructiei lor inovatoare, aparatele ERGUS au avantajul unei bune manevrabilitati, a unei bune raciri si implicit a unui timp de utilizare mare. Sudura cu aparatele ERGUS se poate executa cu orice tip de electrod invelit (supertit, superbaz, electrozi inox sau aluminiu). Pentru stabilirea intensitatii curentului de sudura utilizatorul va lua in calcul aproximativ urmatoarea formula: diam. electrod (mm) x 40 = intensitatea curentului de sudura (A).

Este un aparat de sudura in sistem inverter, monofazat, pentru sudura in curent continuu prin procedeul MMA Datorita constructiei inovatoare au avantajul unei bune manevrabilitati, racire rapida si timp de utilizare mare Aparatul de sudura Ergus E 250 CDI este fiabil, robust si usor de intretinut, fiind recomandat pentru sudura cu electrozi inveliti si poate fi utilizat pentru sudura in mediul protector a oricarui tip de otel Acest aparat de sudura de la Ergus are un domeniu vast de utilizare: tinichigerie auto, reparatii, constructie metalica usoara Pentru sudurile de rezistenta (constructii metalice, conducte sub presiune etc.), nu este permisa decat sudura in curent continuu cu electrozi bazici CDI - aparate dotate cu display de cristale lichide pentru afisarea curentului de sudura si a procedurii de sudura (cu electrod invelit sau WIG) Sudura cu aparatele ERGUS se poate executa cu orice tip de electrod invelit (supertit, superbaz, electrozi inox sau aluminiu) Ergus E 250 CDI este prevazut cu sistem de protectie la utilizarea pe generatoare Hot Start (amorsare usoara a arcului de sudura) Arc Force (mentinerea arcului de sudura) si antisticking (impotriva lipirii electrodului).