

WALLIUS LME 238

MIG/MAG PUOLIAUTOMAATTI

LME 238 edustaa suomalaista teknologiaa, työn laatua ja materiaaleja parhaimmillaan. Kestävyys ja erinomaiset tekniset ominaisuudet vähentävät hitsausroiskeiden kiinnitarttumistaipumuksen minimiinsä. Hitsi on tasalaatuista, kone on helppokäyttöinen ja työ tuottavaa.

10 jänniteporrasta ja helppo langansyötön säätö takaavat helpon säädettävyyden niin ohuelle kuin paksullekin materiaalille.

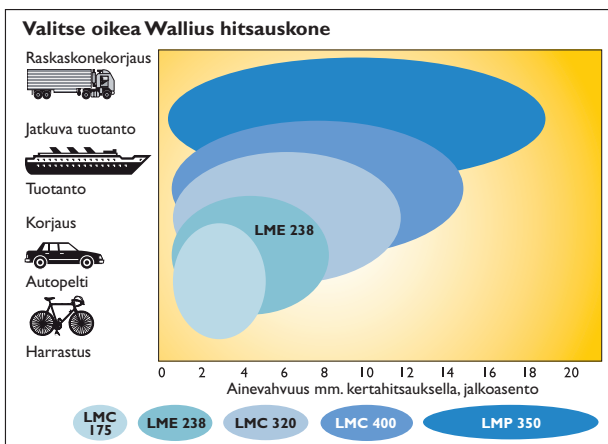
Koneessa on napaisuudenvaihto pikaliittimellä, joten kaasuttoman täytelangan käyttö on huomioitu. Alumiinin hitsaus sekä kaarijuotto pronssilangalla kuuluvat koneen hyviin ominaisuuksiin. Hyvän paloikasutteen takaa puhallinjäähdytys.

Käyttökohteet: konekorjaukset, rakenneteräs ja asennustyöt, teollisuus.

Valmistettu Suomessa normien EN 60974-1 ja EN 50199 mukaisesti.



Takuu 2 vuotta.



WALLIUS HITSAUSKONEET

Wallius Hitsauskoneet Oy,
Muurlantie 510, 25130 Muurla
puh. (02) 728 000, fax (02) 728 0040
myynti@wallius.com • wallius.fi

LME 238

Tekniset tiedot

Liitäntäjännite	3~400 V 50 Hz
Liitäntäteho	4,2 kVA ED 100%
Sulakekoko	16 A hidas
Max. Hitsausvirta ED 32%	240 A/23,5 V
Kuormitettavuus ED 60%	175 A/22,8 V
Kuormitettavuus ED 100%	140 A/21,3 V
Tyhjäkäyntijännite	17,3–35,5 V
Jänniteportaita	10
Induktanssialueita	1
Langansyöttöpyöriä	2
Puhallinjähdytys	on
Lisäainelanka Fe	0,8 – 1,0 mm (0,6 ja 1,2 mm lisävaruste)
Lisäainelanka Al	1,0 – 1,2 mm lisävaruste
Langansyöttönopeus	0 – 18 m/min
Lankakela	max 18 kg
Hitsauspoltin	pikaliittimellä
Napaisuudenvaihto	pikaliittimellä
Maadoituskaapeli	pikaliittimellä
Liitäntäkaapeli	5 m
Pituus	785 mm
Leveys	370 mm (260 mm ilman pyöriä)
Korkeus	765 mm
Paino	70 kg

Oikeudet muutoksiin pidätetään.

