

# WALLIUS LMC 282

## MIG/MAG PUOLIAUTOMAATTI

LMC 282 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. Neljä kovametallista langansyöttöpyörää ja teräksiset hammaspyörät langansyöttölaiteistossa ovat vain yksi esimerkki Walliuksen paneutumisesta laadukkaan hitsauskoneen rakentamiseen. 10 jänniteporrasta ja elektroninen langansyötön säätö takaavat helpon säädettävyyden niin ohuelle kuin paksullekin materiaalille.

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

Käyttökohteet: konekorjaukset, rakenneteräs- ja asennustyöt, teollisuus.

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



Takuu 2 vuotta.

## WALLIUS HITSAUSKONEET

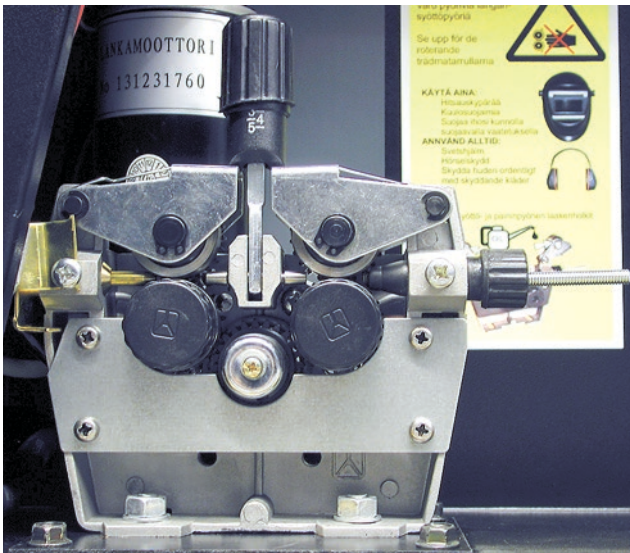
Wallius Hitsauskoneet Oy,  
Muurlantie 510, 25130 Muurla  
puh. (02) 728 000, fax (02) 728 0040  
myynti@wallius.com • wallius.fi

# LMC 282

## Tekniset tiedot

Liitäntäjännite	3~400 V 50 Hz
Liitäntäteho	5,3 kVA ED 100%
Sulakekoko	16 A hidas
Max. Hitsausvirta	280 A
Kuormitettavuus ED 50%	220 A/25 V
Kuormitettavuus ED 100%	160 A/22 V
Tyhjäkäyntijännite	17–37 V
Jänniteportaita	10
Induktanssialueita	1
Langansyöttöpyöriä	4 x 4
Puhallinjäähdytys	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	72 kg

Oikeudet muutoksiin pidätetään.



JÄLLEENMYYJÄ: