

## **Aparat za zavarivanje 250A-invertorski REL/TIG**

Poz. 20: Minimalne tehničke karakteristike-Aparat za zavarivanje 250A-invertorski REL/TIG-pozicija '

Sistemske karakteristike:

- Мобилни уређај за "REL/TIG" заваривање треба да поседује следеће карактеристике и додатну опрему:
- Да је инверторски • Прикључни напон 3x380 V, 50 Hz, односно 3x460 V  $\pm$  10 % , 50 Hz по европским нормама (са главним напојним каблом и прикључцима уз уређај) • Максимална струја заваривања ..... 250 A
- Струјно подручје заваривања .....15÷250 A
- Интермитенцију 100 % при струји заваривања мин. 175 A (према IEC 60974.1) • Могућност примене ТИГ поступка заваривања
- Посебан режим заваривања са Целулозном електродом поступком вертикално на доле
- "ARC-FORCE" I "HOT-START" • Да је мобилан, односно лако преносив (да може да га пренесе један човек до 12,5 кг) • Држач електроде са каблом дужине 4÷5 м, пресека мин. 35 мм<sup>2</sup> • Кабел за масу дужине 3÷4 м, пресека мин. 35 мм<sup>2</sup>, са стезаљком за масу
- Мод за заваривање нерђајућих CrNi челика • Торбу и каиш за ношење при раду на висини