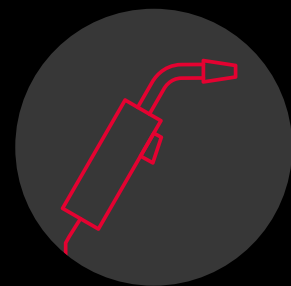




# SKY MIG 453 S

Generatore a Scatti Mig 400V 3 fasi



Motogen.

## Normative e garanzie

60974-10 | 60974-5 | 60974-1



MADE IN  
ITALY

### DISPLAY DIGITALE

Il Display permette una corretta impostazione della Velocità Filo e Tensione e una precisa lettura della corrente di saldatura.

### STEP VOLTAGE

Mig/Mag robusto e affidabile che unisce semplicità di utilizzo a prestazioni eccelse in saldatura.

### 30 STEP

Regolazione con 30 scatti che permetta una più precisa regolazione della tensione rispetto alle normali macchine a STEP.

### 3 LEVEL START

Possibilità di impostare 3 livelli di partenza Low-Medium-High per una perfetta partenza in tutte le condizioni.

### BURN BACK

Possibilità di regolare la bruciatura finale del filo Burn Back.

### 4 Rulli

TOP 304 TS è dotato di un trainafilo a 4 Rulli per una perfetta trazione del filo di saldatura.



Stel Welding Division  
Via Del Progresso 59

36020 Castegnero  
(VI) - Italy

Tel. +39 0444 639525  
Tel. +39 0444 639682

sales@stelgroup.it  
www.stelgroup.it



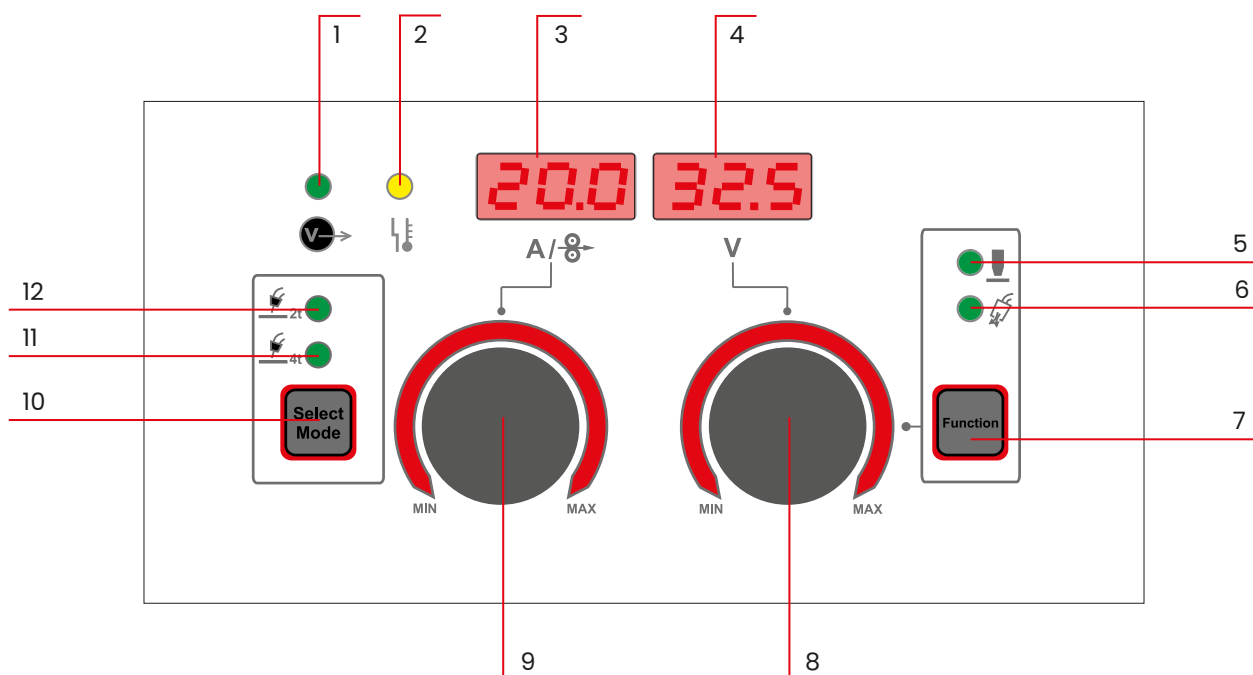
## Specifiche tecniche

Tensione di Alimentazione	380/415 V	Temperatura di Lavoro	40°C
Fasi	3	Range di corrente	30-400 A
Frequenza	50/60 Hz	Corrente di Saldatura 20% (40°C)	400 A
Corrente effettiva (35%)	15,3 A	Corrente di Saldatura 35% (40°C)	350 A
Potenza effettiva (35%)	10,6 KVA	Corrente di Saldatura 60% (40°C)	270 A
Fattore di forma	0,95	Corrente di Saldatura 100% (40°C)	210 A
Efficienza	75%	Cavo/Massa	50 mm <sup>2</sup>
Tensione a Vuoto	17,3-47 V	Rulli trainafilo	4
Grado di Protezione	IP 23	Lunghezza x Larghezza x Altezza	960x380x1370
Classe di Isolamento	H	Peso	121 Kg
Classe di Idoneità	<b>S</b>		

I dati sono stati rilevati ad una temperatura di 40 °C.

## Descrizione pannello frontale

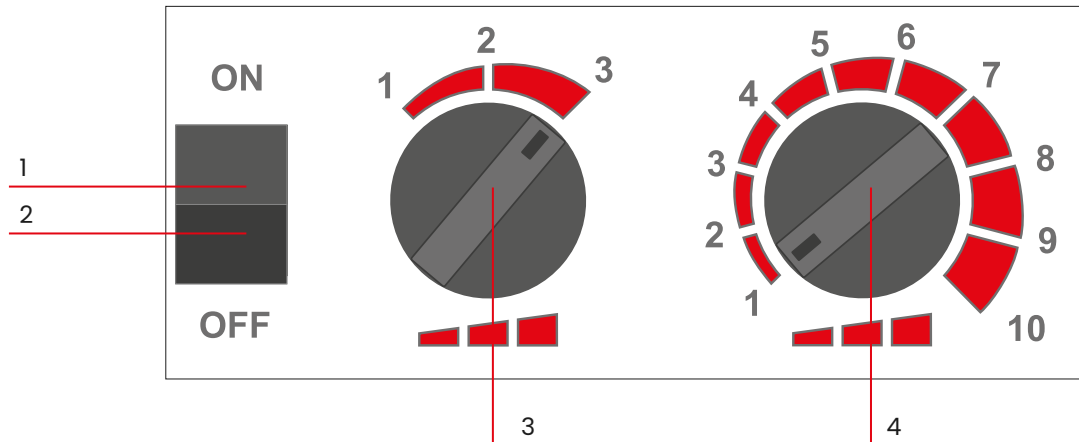
- |   |   |  |
|---|---|--|
| <b>1.</b> Led macchina sotto tensione                   | <b>6.</b> Led selezione post-gas                                | saldatura  |
| <b>2.</b> Led sovratemperatura                          | <b>7.</b> Pulsante selezione parametri di saldatura             | <b>11.</b> Led segnalazione modalità MIG 4 TEMPI |
| <b>3.</b> Display corrente di saldatura / velocità filo | <b>8.</b> Encoder regolazione tensione / parametri di saldatura | <b>12.</b> Led segnalazione modalità MIG 2 TEMPI |
| <b>4.</b> Display tensione / parametri di saldatura     | <b>9.</b> Encoder regolazione velocità filo                     |  |
| <b>5.</b> Led selezione burn-back                       | <b>10.</b> Pulsante selezione modalità                          |  |



- 1. Pulsante ON
- 2. Pulsante OFF

3. Commutatore Volt

4. Commutatore Volt



## Accessori disponibili

### 1. 600417000L

KIT Trasformazione Aria ed Acqua per Top 304 TS (Incluso nella versione ad H2O)

### 2. 600347000L

Unità di Raffred. AWC MP (Liquido NON Incluso)

### 3. 600239000L

Tanica 5L Liquido Raff. STEL Freeze

### 4. 600066001L

KIT Ruote per Trainafilo (incluso)

### 5. 601473000L

KIT Portabombola Acqua (Incluso nella versione ad H2O)

### 6. 600239000L

Cavo Massa 50 mm<sup>2</sup> 3m

### 7. 600416000L

Fascio Cavi 50mm<sup>2</sup> 2,5m Air

### 8. 606490000L

Fascio Cavi 70mm<sup>2</sup> 5m Air

### 9. 606500000L

Fascio Cavi 70mm<sup>2</sup> 10m Air

### 10. 60652000L

Fascio Cavi 70mm<sup>2</sup> 5m H2O

### 11. 60653000L

Fascio Cavi 70mm<sup>2</sup> 10m H2O

### 12. 6043500000

Torcia Mig TMS 36 4m Air

### 13. 6015130000

Torcia Mig TMS 500 3m H2O

### 14. 6350700000

Rullo d.37 0,8-1,0 Acciaio Carbonio

### 15. 6360600000

Rullo d.37 1,0-1,2 Acciaio Carbonio (incluso nel generatore)

### 16. 6361900000

Rullo d.37 1,0-1,2 Animato

### 17. 6360800000

Rullo d.37 1,2-1,6 Animato

### 18. 6360900000

Rullo d.37 1,0-1,2 Alluminio (incluso nel generatore)

### 19. 6055900000

Riduttore a 2 Manometri ( Attacco Gas Italiano )

### 20. 6014910000

Casco Aspire Jackson

