

ILT Energia.



tiny

Serie Tiny

**Generatori di Idrogeno
ed Ossigeno a gas separati**

Generatore di Idrogeno ed Ossigeno per elettrolisi dell'acqua, indicato per saldobrasatura manuale nei settori: oreficeria-argenteria, accessori moda, bigiotteria, avvolgimenti motori elettrici, occhialeria, lavorazione del vetro, ecc.

La nuova serie si contraddistingue per contenuti tecnologici all'avanguardia, per elevato rendimento energetico, ridotti costi di manutenzione, oltre che facilità d'uso ed affidabilità che da sempre contraddistinguono i generatori di Idrogeno ed Ossigeno a gas separati prodotti da ILT.

Hydrogen and Oxygen generator by water electrolysis, suitable for manual soldering, goldsmith-silverware, eyewear, glass processing.

The new series is characterized by cutting-edge technological content, high energy efficiency, reduced maintenance costs, as well as ease of use and reliability that have always distinguished the separate Gas Hydrogen and Oxygen Generators produced by ILT

Serie TINY	600	1200
Produzione Idrogeno Nlt/h <i>Hydrogen Production Nlt/h</i>	400	800
Produzione Ossigeno Nlt/h <i>Oxygen Production Nlt/h</i>	200	400
Pressione Idrogeno/Ossigeno barG <i>Hydrogen/Oxygen Pressure barG</i>	2	2
Purezza Idrogeno % <i>Hydrogen Purity %</i>	99,5% ± 0,2%	99,5% ± 0,2%
Purezza Ossigeno % <i>Oxygen Purity %</i>	99,00%	99,00%
Alimentazione Elettrica <i>Electric Supply</i>	220V 50Hz	220V 50Hz
Potenza Elettrica kWh <i>Power Supply kWh</i>	2,8	4,5
Consumo acqua demineralizzata lt/h <i>Max consumption demineralized water lt/h</i>	0,4	0,7
Dimensioni cm <i>Dimensions cm</i>	60 x 110 x 153	60 x 110 x 153
Peso kg <i>Weight kg</i>	180	210