

# **G FORNOVOGAS**

**WE MOVE ENERGY**



***ERM-ERV***

*erogatori per gas metano*

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI ERM

- › 1, 2 o 3 livelli di pressione
- › 1, 2 o 4 punti di carica
- › Manichetta gemellare dotata di break away
- › Recupero della manichetta servoassistito per ridurre l'usura dovuta allo strisciamento
- › Misuratore massico ad alta portata - precisione +/- 0,5%
- › Valvole elettropneumatiche con attuatore precaricato
- › Tubazioni di diametro elevato per prestazioni ottimali
- › Filtro in ingresso per ogni linea
- › Valvole di eccesso flusso
- › Testata elettronica indipendente per ogni punto di carica
- › Display LCD retroilluminato
- › Totalizzatore meccanico
- › Manometro di fine carica
- › Valvola a 3 vie NGV1

### Opzioni Disponibili

Pulsante uomo morto-self service  
Attacco NGV2 / ITALIA ed altri a richiesta  
Pistola automatica NVG1  
Compensazione della temperatura  
Collegamento a sistemi di controllo delle erogazioni (POS)

### Dimensioni ERM NEW

Lunghezza 1000 mm - Larghezza 535 mm Altezza 1950 mm

### Dimensioni ERM NEW 4M

Lunghezza 1300 mm - Larghezza 535 mm Altezza 2900 mm



**ERM NEW 4M**



**ERM NEW**



**ERV**

## ERM-ERV

Progettati per il tuo rifornimento:  
efficiente, rapido e sicuro

# CARATTERISTICHE PRINCIPALI ERV

- › 1 livello di pressione
- › 1, 2 punti di carica
- › Manichetta gemellare dotata di break away
- › Recupero della manichetta servoassistito per ridurre l'usura dovuta allo strisciamento
- › Valvole elettropneumatiche con attuatore precaricato
- › Tubazioni di diametro elevato per prestazioni ottimali
- › Filtro in ingresso per ogni linea
- › Manometro di fine carica
- › Pulsante di emergenza
- › Attacco NGV1

## Opzioni Disponibili

Attacco NGV2 / ITALIA ed altri a richiesta

## Dimensioni

Lunghezza 180 mm - Larghezza 400 mm Altezza 1900



## ERM-ERV

La linea ERM è frutto dell'applicazione delle più recenti tecnologie del settore. Il design, semplice ed accattivante rende l'erogatore ERM-ERV un punto di riferimento nella categoria.

## EFFICIENZA MASSIMA

La vasta gamma di configurazioni consente la scelta del prodotto più idoneo in ogni tipo di situazione operativa. L'elettronica di ultima generazione consente l'interfacciamento con i sistemi POS oggi presenti sul mercato.

## ERM-ERV

Ogni unità esce dalla fabbrica solo dopo essere stata testata alle condizioni di esercizio.

### **Sede legale e operativa**

Via Ponticelli, 5-7  
43029 – Traversetolo (PR) – Italy

Tel. +39.0521.1553844  
info@fornovogas.it

[www.fornovogas.it](http://www.fornovogas.it)

