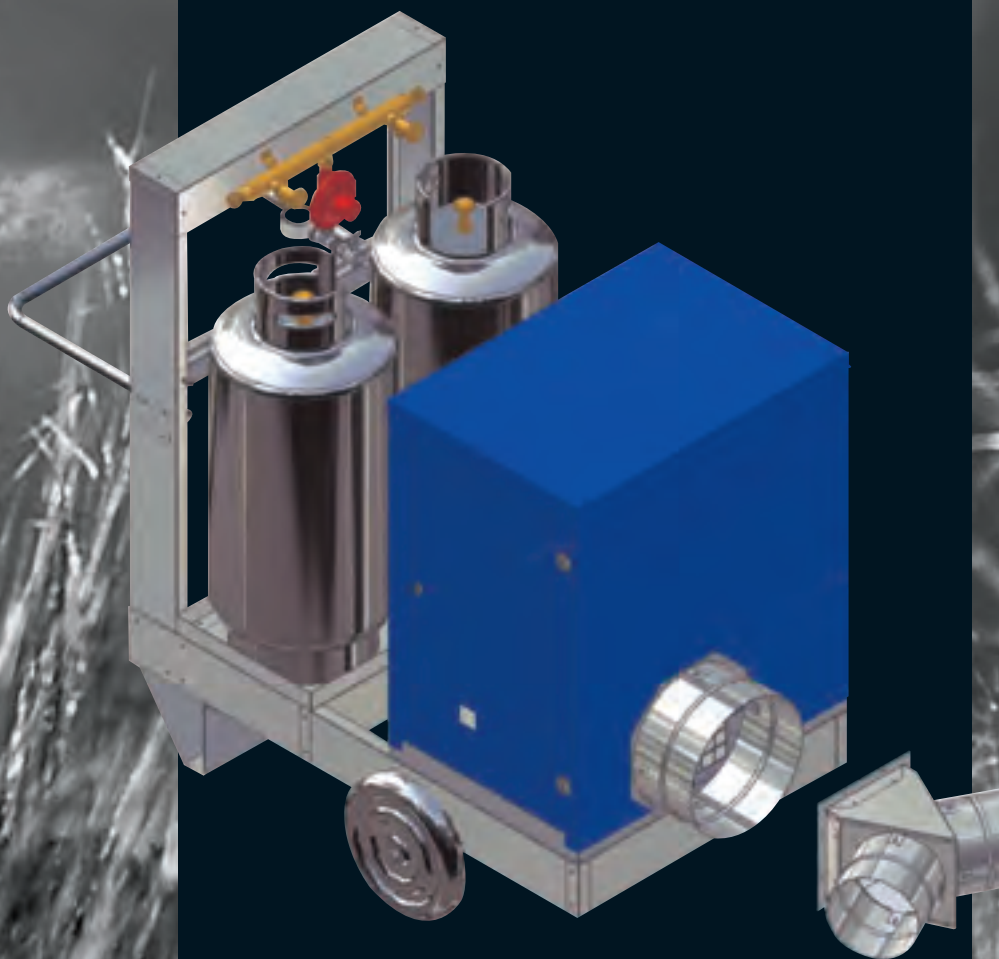




Cikki 70

**RISCALDATORE
D'ARIA MOBILE**

MONOBLOCCO



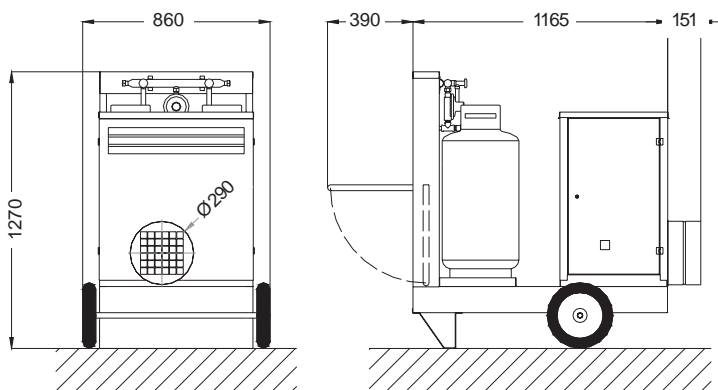
tecnoclima[®]
PRESIDIO DELL'ARIA

**Diffusione dell'aria calda libera o canalizzata.
Installazione all'interno o all'esterno del locale da riscaldare.**

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Ruote in PVC di grande diametro (300 mm) e piedino di appoggio con ampia superficie di contatto con il suolo.
- Imbocco di mandata circolare con rete antinfortunistica. Possibilità accessorio munito di due imbocchi circolari.
- Rampa alimentazione gas completa di rubinetti, riduttori di pressione, manometro e tubi flessibili per il collegamento di 1 o 2 bombole gas (non fornite).
- Catene di sicurezza regolabili per il fissaggio delle bombole gas.
- Maniglione ripiegabile per ridurre l'ingombro.
- Spina monofase tipo CEI per il collegamento rapido alla linea elettrica mediante prolunga.

Dimensioni d'ingombro



CARATTERISTICHE TECNICHE

POTENZA TERMICA NOMINALE UTILE	kW	76,1 ⁽¹⁾
	kcal/h	65.480 ⁽¹⁾
	kW	70,0 ⁽²⁾
	kcal/h	60.200 ⁽²⁾
PORTATA ARIA	m ³ /h	2.000
SALTO TERMICO (ΔT)	°K	130
DISTANZA DI LANCIO	metri	30
GRADO DI PROTEZIONE ELETTRICA	IP	44
ALIMENTAZIONE ELETTRICA MONOFASE	Fase+Neutro+Terra	230V ~ 50Hz
POTENZA ELETTRICA MOTORE VENTILATORE	kW	0,300
CORRENTE MAX MOTORE VENTILATORE	A	3,0
TIPO APPARECCHIO		A ₂
CAPACITA' BOMBOLE GAS LIQUIDO		N°2 x 25 kg
COMBUSTIBILE GAS PROPANO (G31)		
- Pressione alimentazione apparecchio	mBar	37-50
- Consumo in funzionamento continuo ⁽³⁾	kg/h	5,44
- Autonomia in funzionamento continuo	ore	9/10
COMBUSTIBILE GAS BUTANO (G30)		
- Pressione alimentazione apparecchio	mBar	30-50
- Consumo in funzionamento continuo ⁽⁴⁾	kg/h	5,52
- Autonomia in funzionamento continuo	ore	9/10

(1) (P.C.S. = 24.322 kcal/nm³)

(2) (P.C.I. = 22.360 kcal/nm³)

(3) dato riferito alle seguenti condizioni:

pressione atmosferica 1013 mbar
temperatura gas 15°C - P.C.I. 11070 kcal/kg

(4) dato riferito alle seguenti condizioni:

pressione atmosferica 1013 mbar
temperatura gas 15°C - P.C.I. 10950 kcal/kg

CONTATTATECI www.cikki.com



tecnoclima®



TECNOCLIMA S.p.A. - 38057 PERGINE VALSUGANA (TRENTO) - Italy - Viale Industria, 19
Tel. +39 0461 531676 r.a. - Fax +39 0461 512432

www.tecnoclimaspa.com e-mail: tecnoclima@tecnoclimaspa.com