



## BRC FuelMaker

“Grandi” Minicompressori per il rifornimento di gas Metano





#### **Mod. Phill**

Dimensioni:	762 x 356 x 330 mm
Peso:	43 kg
Temperatura di utilizzo:	da -40° C a +45° C
Pressione in uscita:	207 bar
Alimentazione elettrica:	220 Volt
Consumo elettrico medio:	0,7 Kwh
Portata:	da 0,8 a 2,2 mc/h
Emissione acustica:	40 dBA a 5 mt

Dotazione a corredo: n°1 manichetta, con giunto antistrappo, per il rifornimento degli autoveicoli.



#### **Mod. FMQ 2.5**

Dimensioni:	540 x 500 x 990 mm
Peso:	66 kg
Temperatura di utilizzo:	da -40° C a +45° C
Pressione in uscita:	207 bar
Alimentazione elettrica:	220 Volt
Consumo elettrico medio:	0,9 ÷ 1,3 Kwh
Portata:	da 3,00 a 4,30 mc/h
Emissione acustica:	49 dBA a 5 mt

Dotazione a corredo: n°2 manichette, con giunto antistrappo, per il rifornimento contemporaneo di 2 autoveicoli.



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

