



GRUNDFOS
ECADEMY

GRUPPO DI AUMENTO PRESSIONE

CMBE

CMBE

Il gruppo di aumento pressione Grundfos CMBE genera una pressione costante per molte applicazioni, indipendentemente dalla variazione di portata.

La pompa CME permette la regolazione della pressione idrica, premendo un solo pulsante.

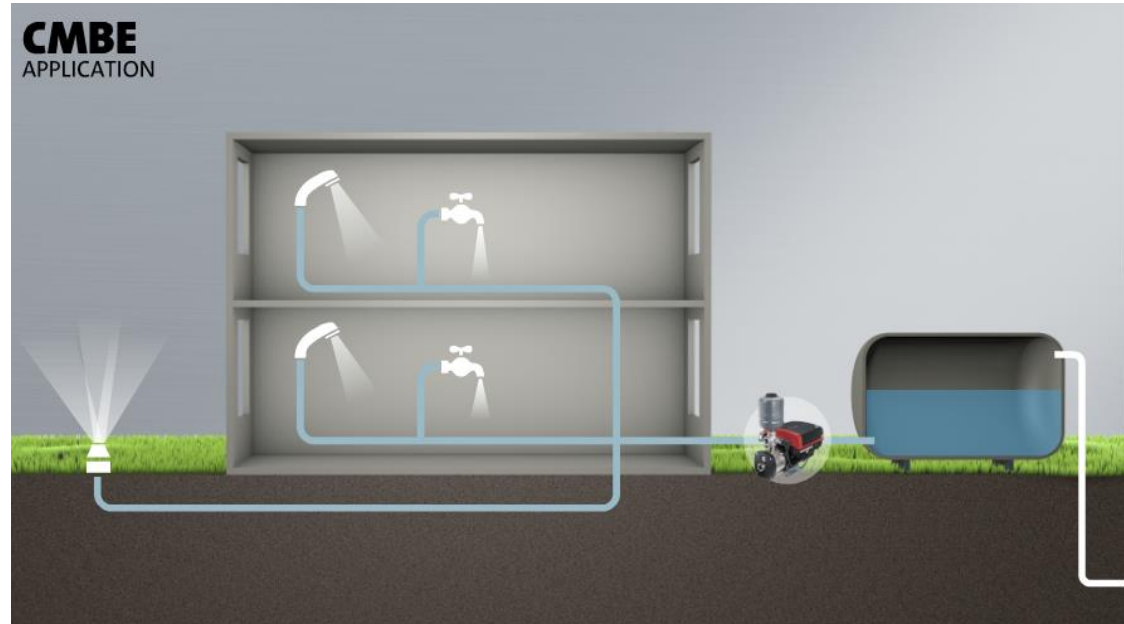


APPLICAZIONI

Il gruppo aumento pressione CMBE è progettato per l'alimentazione idrica in applicazioni residenziali.

Può essere collegato direttamente alla rete idrica*, o tramite serbatoio.

*se consentito dalla normativa locale

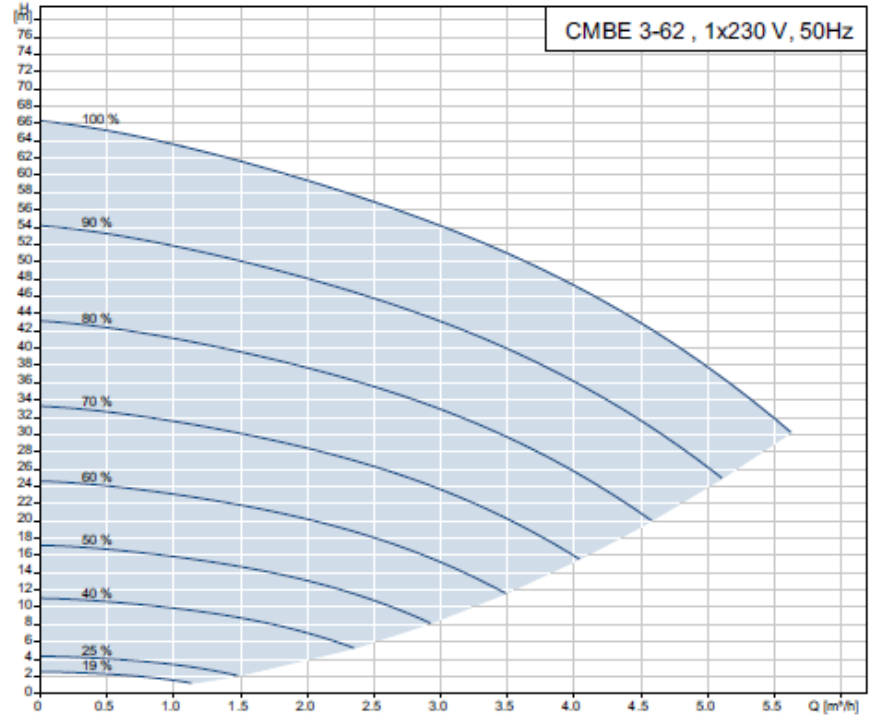
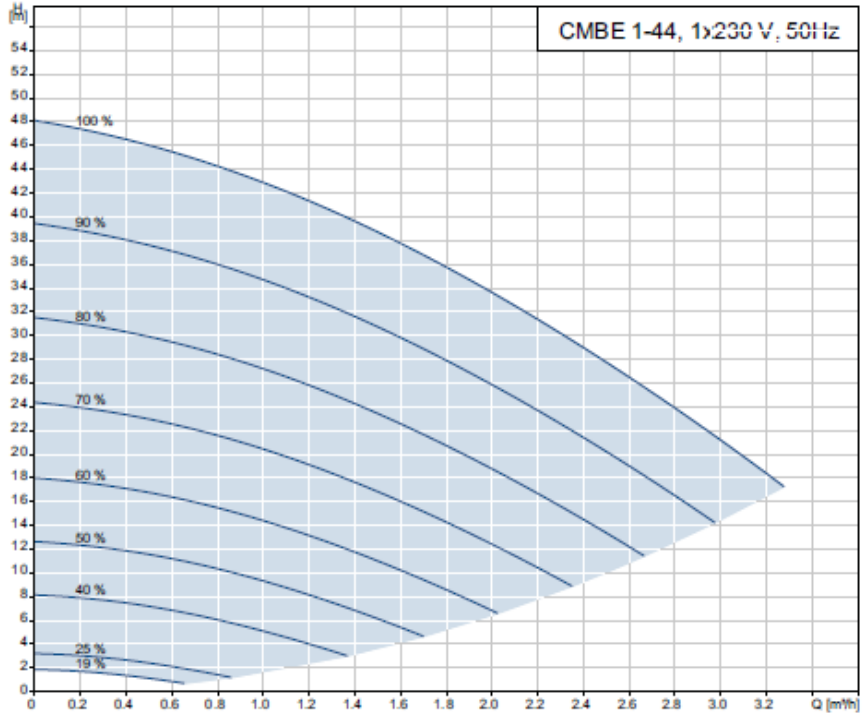


VANTAGGI PRINCIPALI

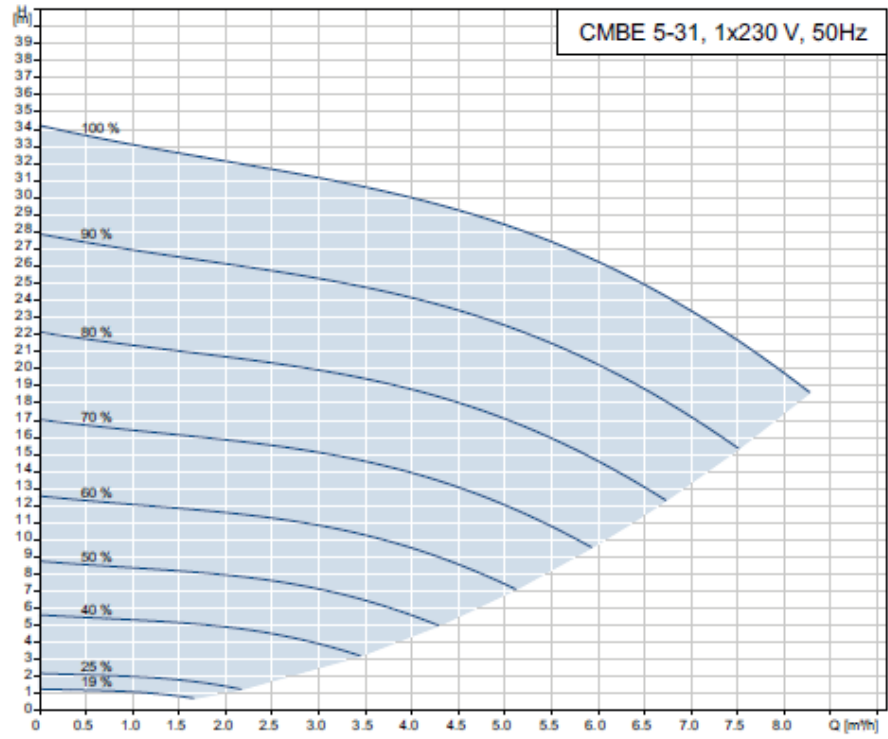
- Regolazione a pressione costante
- Sistema completo – plug & pump
- Funzionamento silenzioso ≤ 55 dB(A)
- Protezione contro la marcia a secco e il sovraccarico
- Garanzia di 2 anni











PRESTAZIONI



PRESTAZIONI



SELEZIONE

RUBINETTI PIANI		 1 - 5	 6 - 10	 11 - 20	 21 - 50
		 4	CMBE 3-62	CMBE 3-62	CMBE 3-62
 3	CMBE 1-44	CMBE 3-62	CMBE 3-62	CMBE 3-62	
 2	CMBE 1-44	CMBE 1-44	CMBE 3-62	CMBE 3-62	
 1	CMBE 1-44	CMBE 1-44	CMBE 5-31	CMBE 3-62	

REQUISITI DI FUNZIONAMENTO E DATI TECNICI

Requisiti di funzionamento

- Pressione di sistema:
Max 7,5 bar
- Temperatura del liquido:
da 0° C a +60° C
- Temperatura ambiente:
Max + 55° C
- Umidità relativa dell'aria:
Max 95%

Dati Tecnici

- Tensione di alimentazione:
1x220-240V, 50/60Hz
- Classe di protezione:
IP55
- Livello di pressione sonora:
<= 55 dB(A)
- Frequenza avvio/arresto:
Max 100 per ora
- Approvazioni:
Idoneo per acqua potabile



GRUNDFOS
ECADEMY

www.grundfos.it