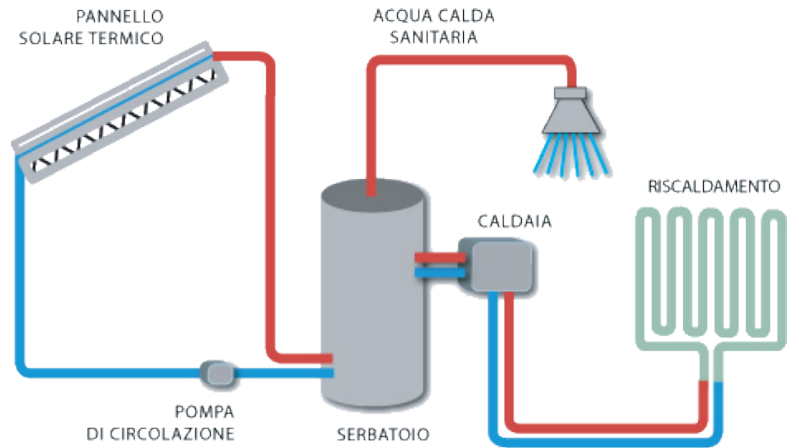
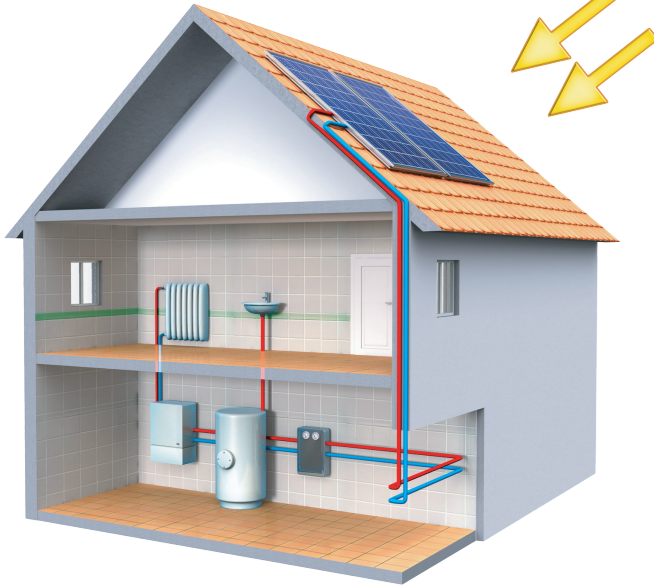


# SISTEMA CIRCOLAZIONE FORZATA

# 200 lt.



SCHEMA ESEMPLIFICATIVO

**YKH-KITBXXL-DD1-200** Kit circolazione forzata 200 litri, 1 collettore, struttura di fissaggio a tetto piano.

Composto da:

|                     |   |    |    |
|---------------------|---|----|----|
| FLEXSUN BXXL        | *Collettore solare piano 2,66 mq Altamente Selettivo        | PZ | 1  |
| YSDD1XXL            | *Struttura completo 1 x FLEXSUN BXXL tetto piano            | PZ | 1  |
| SK34M               | Pozzetto portasonda per Flexsun BXXL e BXL                  | PZ | 1  |
| YS-P34M             | Tappo raccoglitore in ottone M "M                           | PZ | 1  |
| YS-FC34M            | Raccordo collettore conico ¾ "MM BXXL                       | PZ | 2  |
| NS-0177996          | **Valvola di sfiato aria max 150 °C attacco 3/8"            | pz | 1  |
| YSBD200             | *Bollitore sm. a doppio scamb. fisso 200 Lt Serie flex      | PZ | 1  |
| NS-304651AR-12-US75 | *Stazione solare 2/12 l/m PWM-I/O 1" M Filetto              | PZ | 1  |
| NS-CS-PLUS-S        | *Centralina elettronica solare con 3 in. 3 out. 6 prog. PWM | PZ | 1  |
| VES 12              | Vaso di espansione solare lt 12                             | PZ | 1  |
| NS GL 5             | Tanica glicole 5 lt   | LT | 10 |