



MILLEIDEE

CONDIZIONATORI



DIFFUSIONE OLIMPIA SPLENDID

La nuova linea di climatizzatori Olympia Splendid si chiama Diffusione ed è composta da tre modelli di potenza diversa, tutti in classe A di efficienza energetica e dotati di pompa di calore per sostituire il riscaldamento tradizionale nelle stagioni intermedie. Con telecomando digitale in dotazione, provvisto di un display ampio e di facile utilizzo. Tra le funzioni, si segnalano Sleep e Auto, impostazione dello spegnimento e regolazione automatica.

- Linea di climatizzatori in classe A
- Eleganti e curati nei dettagli
- Prezzo: da 390 euro

www.olimpiasplendid.it

TERMOREGOLAZIONE



TESTE TERMOSTATICHE KLIMIT

Klimit propone due modelli di teste termostatiche per la regolazione della temperatura dell'ambiente pensati per essere utilizzati anche dai portatori di handicap. La prima, Design, si distingue per l'anello di regolazione, che può essere ruotato anche senza le dita della mano. La seconda, invece, modello 7260, per non vedenti, è caratterizzata da una ghiera di plastica con indicazioni in braille.

- Per la regolazione della temperatura dei termosifoni
- Pensate per i portatori di handicap
- Dal design curato

www.klimit.it

PANNELLI SOLARI TERMICI



APOLLO DI BRANDONI

Il collettore a tubi evacuati di Brandoni, si avvale della tecnologia del sottovuoto per sfruttare al massimo tutto l'irraggiamento disponibile e ottenere rese elevate anche in condizioni atmosferiche sfavorevoli. Ciascun elemento tubolare che costituisce il collettore è composto da due strati di vetro borosilicato, uno esterno, trasparente e resistente anche alla grandine, e uno interno, ricoperto da rivestimento selettivo.

- Pannello solare a tubi evacuati
- Per rese elevate anche dove l'irraggiamento non è ottimale.
- Fornito di tutti gli accessori per la corretta installazione.

www.brandoni.com

ACCUMULATORI



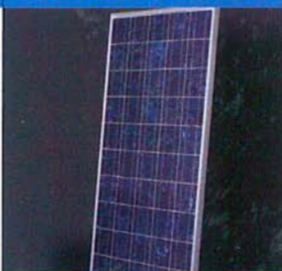
BOLLY 2 DI CORDIVARI

Bollitori coibentati doppio fondo con doppio serpentino fisso per produzione ed accumulo di acqua calda sanitaria in impianti civili o industriali, che prevedano una doppia fonte energetica. Il doppio fondo inferiore permette di aumentare la superficie di scambio termico e quindi la potenza termica scambiabile e di migliorare le caratteristiche antibatteriche (funzionale antilegionella). In questo modo non vi è neanche la minima quantità d'acqua non interessata al riscaldamento.

- Bollitori coibentati doppio fondo
- Rivestimento interno anti corrosivo
- Efficienza e igiene
- Disponibile in varie capacità

www.cordivari.it

MODULI FOTOVOLTAICI



MODULI DI MITSUBISHI

Mitsubishi ha realizzato 6 nuovissimi moduli fotovoltaici, privi di stagno e caratterizzati da celle solari più grandi, in grado di sviluppare una potenza in uscita di 185 W, il 9% in più rispetto alla versione precedente. Questo potenziamento permetterà di costruire sistemi di grande potenza con un numero inferiore di moduli, con una conseguente diminuzione del materiale di supporto e quindi dei costi di produzione.

- Nuovo moduli fv senza stagno
- Incremento del 9% della potenza in uscita rispetto al precedente
- Affidabilità a lungo termine

www.mitsubishielectric.it

INVERTER



SUNWAY M XR DI SANTERNO

Sunway M XR è un inverter per applicazioni monofase da utilizzare in sistemi connessi alla rete per la conversione della corrente continua in corrente alternata. Robusto, compatto e dalle dimensioni ridotte, ha un guscio metallico molto resistente e può quindi essere collocato all'esterno dell'abitazione. È provvisto di una tastiera di programmazione e di un chiaro display Lcd.

- Inverter grid connected
- Dalle dimensioni ridotte
- Resistente agli agenti atmosferici

www.elettronicasanterno.it