

UB INOX 120 e 200 V2

Unità bollitore in acciaio Inox per la produzione di acqua calda sanitaria

La gamma è realizzata in acciaio Inox, ideale per contenere acqua sanitaria, con flangia superiore di ispezione. Mantellatura verniciata RAL 9010. **Garanzia convenzionale di 5 anni.** Le unità bollitore UB Inox sono complete di:

- **2 scambiatori acqua/acqua** avvolti a doppia spirale concentrica collegati in serie, realizzati in acciaio Inox ed estraibili
- **Valvola di sicurezza 8 bar** e **vaso d'espansione sanitario** da 8 litri con precarica da 2,5 bar
- **2 portasonda e sonda NTC** per collegamento caldaia Immergas < 35 kW
- **Rubinetto di svuotamento boiler**
- **Termometro e sonda termometro**
- **Anodo di magnesio**
- Abbinabili ai kit optional anodi elettronici (vedi pag. 165)
- **Coibentazione superiore, inferiore e frontale morbida coibentazione perimetrale a due strati (rigido e morbido)**
- **Allacciamento a collettori solari con appositi kit optional** (vedi pag. 165)
- **Predisposizione per inserimento centralina solare** (vedi pag. 167)



UB INOX 120 V2

| Tipologia | Codice | Capacità (litri) | Classe di efficienza energetica | Dimensioni (mm) H x L x P | Euro (IVA esc.) |
|----------------|----------|------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------|
| UB INOX 120 V2 | 3.027818 | 128,8 | C | 850 x 650 x 650 | 1.500,00 |
| UB INOX 200 V2 | 3.027819 | 199,0 | C | 1250 x 650 x 650 | 1.780,00 |



UB INOX SOLAR 200 V2

Unità bollitore in acciaio Inox per la produzione di acqua calda sanitaria con circuito solare integrato

L'unità bollitore UB INOX SOLAR 200 V2 è una soluzione integrata costituita da unità bollitore in acciaio Inox da 200 litri per la produzione di acqua calda sanitaria, flangia d'ispezione e **circuito solare integrato**. Mantellatura verniciata RAL 9010. Ideale per situazioni impiantistiche dove lo spazio installativo è limitato, gode di una **garanzia convenzionale di 5 anni**.
È completa di:

- **2 scambiatori acqua/acqua** avvolti a doppia spirale concentrica realizzati in acciaio Inox ed estraibili
- **Sonda NTC** per collegamento caldaia Immergas < 35 kW
- **Gruppo di circolazione singolo a basso consumo** da 1-6 l/min
- Vaso d'espansione solare da 18 litri
- Vaso d'espansione sanitario da 12 litri
- Valvola di sicurezza sanitario da 8 bar
- Valvola miscelatrice termostatica da 3/4"
- **Centralina solare integrata** nel cruscotto bollitore, con relative sonde di temperatura
- Anodo di magnesio
- Abbinabile a kit optional doppio anodo elettronico (vedi pag. 165)
- **Coibentazione superiore, inferiore e frontale morbida coibentazione perimetrale a due strati (rigido e morbido)**
- Idrometro circuito solare



| Tipologia | Codice | Capacità (litri) | Classe di efficienza energetica | Dimensioni (mm) H x L x P | Euro (IVA esc.) |
|----------------------|----------|------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------|
| UB INOX SOLAR 200 V2 | 3.027820 | 199,0 | C | 1250 x 650 x 750 | 2.780,00 |



INOXSTOR 200, 300 e 500 V2

Unità bollitore in acciaio Inox per la produzione di acqua calda sanitaria

La gamma dei nuovi bollitori solari INOXSTOR in acciaio Inox, è ideale per contenere acqua calda sanitaria, con flangia d'ispezione nella parte inferiore. Questi bollitori godono di una **garanzia convenzionale di 5 anni**. Sono completi di:

- **2 scambiatori acqua/acqua** avvolti a doppia spirale concentrica realizzati in acciaio Inox
- **2 portasonda e sonda NTC** per collegamento caldaia Immergas < 35 kW
- **Termometro**
- **Doppio anodo di magnesio**
- **Idonea coibentazione flessibile e smontabile** (spessore 6 cm per INOXSTOR 200/300 V2 e spessore 8 cm per INOXSTOR 500 V2)
- **Predisposizione per il fissaggio del gruppo di circolazione solare al corpo del bollitore**
- **Predisposizione per inserimento resistenza elettrica** (vedi pag. 165)
- **Abbinabile a kit optional doppio anodo elettronico cod. 3.025003** (vedi pag. 165)



INOXSTOR 200 V2

| Tipologia | Codice | Capacità (litri) | Classe di efficienza energetica | Dimensioni (mm) | | Materiale | Euro (IVA esc.) |
|------------------|----------|------------------|---------------------------------|-----------------|------------------|--------------|-----------------|
| | | | | Altezza | Diametro esterno | | |
| INOXSTOR 200 V2* | 3.027746 | 202,6 | C | 1325 | 620 | Acciaio Inox | 1.310,00 |
| INOXSTOR 300 V2* | 3.027747 | 279,0 | C | 1715 | 620 | Acciaio Inox | 1.425,00 |
| INOXSTOR 500 V2* | 3.027748 | 480,3 | C | 1735 | 810 | Acciaio Inox | 2.095,00 |

* L'utilizzo di questa unità bollitore comporta l'installazione di un vaso d'espansione e di una valvola di sicurezza opportunamente dimensionati, non compresi nella fornitura.



UB 1000, 1500 e 2000 V2

Unità bollitore in acciaio vetrificato per la produzione di acqua calda sanitaria

Le unità bollitore in acciaio vetrificato sono caratterizzate da un trattamento interno di smalto porcellanato (detto anche vetrificazione) che conferisce al prodotto alta resistenza all'acqua e al vapore oltre che preservarlo dalla corrosione, garantendo comunque l'inalterabilità delle caratteristiche chimico-fisiche dell'acqua sanitaria. Sono la soluzione ideale per impianti centralizzati. **Garanzia convenzionale di 5 anni.** Sono completi di:

- **2 scambiatori acqua/acqua** avvolti a spirale
- **2 portasonda e sonda NTC** per collegamento caldaia Immergas < 35 kW
- **Termometro e sonda termometro**
- **Anodo di magnesio** (2 per UB 2000)
- **Flangia di ispezione nella parte inferiore**
- **Predisposizione per inserimento resistenza elettrica versioni UB 1000 V2 e UB 1500 V2** (vedi pag. 165)
- **Isolamento rigido in poliuretano (PU)**, spessore 70 mm per UB 1000 V2, spessore 100 mm per UB 1500 V2 (entrambi smontabili solo in caso di necessità)
- **Isolamento flessibile in poliuretano (PU) smontabile** spessore 100 mm per UB 2000 V2



UB 1000 V2

| Tipologia | Codice | Capacità (litri) | Dimensioni (mm) | | Materiale | Euro (IVA esc.) |
|-------------|----------|------------------|-----------------|------------------|---------------------|-----------------|
| | | | Altezza | Diametro esterno | | |
| UB 1000 V2* | 3.027815 | 888,5 | 2110 | 950 | Acciaio vetrificato | 3.745,00 |
| UB 1500 V2* | 3.027816 | 1388,0 | 2250 | 1200 | Acciaio vetrificato | 5.276,00 |
| UB 2000 V2* | 3.025605 | 2032,0 | 2570 | 1300 | Acciaio vetrificato | 8.230,00 |

* L'utilizzo di questa unità bollitore comporta l'installazione di un vaso d'espansione e di una valvola di sicurezza opportunamente dimensionati, non compresi nella fornitura.



UB 300, 550 e 750 V2

Unità bollitore combinate

Le unità bollitore combinate per integrazione riscaldamento e acqua calda sanitaria, sono costituite da un accumulo idoneo al contenimento dell'acqua del circuito primario di riscaldamento e da un serpentino sanitario ad immersione. Il loro utilizzo è specificatamente destinato ad abitazioni unifamiliari. **Garanzia convenzionale di 5 anni.**

Sono completi di:

- **Scambiatore acqua/acqua in acciaio Inox ad immersione** dedicato alla produzione di acqua calda sanitaria da (UB 550/750 da 28,5 litri , UB 300 da 16,5 litri)
- **Scambiatore acqua/acqua** per collegamento ai collettori solari
- **Attacchi per l'abbinamento alla caldaia**
- **Attacchi per eventuale generatore di calore ausiliario** (ad esempio pompa di calore AUDAX o caldaia a pellet LUXOR)
- **Predisposizione per inserimento resistenza elettrica** (vedi pag. 165)
- **Predisposizione per il fissaggio dei gruppi di circolazione doppi** (vedi pag. 179)
- **Isolamento rigido in Poliuretano (PU) spessore 70 mm** (smontabile in caso di necessità)



UB 550 V2

| Tipologia | Codice | Capacità (litri) | Classe di efficienza energetica | Dimensioni (mm) | | Euro (IVA esc.) |
|-----------|----------|------------------|---------------------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| | | | | Altezza | Diametro esterno | |
| UB 300 V2 | 3.028480 | 295 | C* | 1450 | 710 | 2.689,00 |
| UB 550 V2 | 3.027813 | 553 | - | 1935 | 810 | 3.007,00 |
| UB 750 V2 | 3.027814 | 757 | - | 1745 | 950 | 3.323,00 |

* La classe di efficienza energetica è prevista per i serbatoi fino a 500 litri (Regolamento 812/2013).



Optional per unità bollitore

| Tipologia | | Codice | Euro (IVA esc.) |
|--|---|----------|-----------------|
| Kit doppio anodo elettronico per INOXSTOR 200, 300 e 500 V2. |  | 3.025003 | 305,00 |
| Kit doppio anodo elettronico per UB INOX 200 V2 e UB INOX SOLAR 200 V2. | | 3.029643 | 353,00 |
| Kit anodo elettronico per UB INOX 120 V2. | | 3.030694 | 269,00 |
| Kit resistenza elettrica 2 kW per INOXSTOR 200/300/500 V2 e UB 300/550/750 V2. Alimentazione 230 o 400 Vac. Regolabile da 30° a 75° Cavo di alimentazione 2 m Lunghezza resistenza 300 mm Attacco maschio 1 1/2" Alimentazione 230 o 400 Vac |  | 3.020861 | 253,00 |
| Kit resistenza elettrica 5 kW per UB 1000/1500 V2 e UB 750 V2. Alimentazione 230 o 400 Vac. Regolabile da 30° a 75° Cavo di alimentazione 2 m Lunghezza resistenza 500 mm Attacco maschio 1 1/2" Alimentazione 230 o 400 Vac |  | 3.020862 | 298,00 |
| Kit tubi collegamento collettore solare per UB INOX 200 V2. | | 3.022195 | 142,00 |
| Kit tubi collegamento collettore solare per UB INOX 120 V2. | | 3.022197 | 120,00 |
| Kit tubi collegamento idraulico in parallelo per due UB INOX 120 V2 o due UB INOX 200 V2. | | 3.022212 | 250,00 |
| Kit tubi collegamento collettore solare per due UB INOX 120 V2 o due UB INOX 200 V2 in parallelo. | | 3.022196 | 427,00 |
| Kit allacciamento a colonna per UB INOX 200 V2 e UB INOX SOLAR 200 V2 per VICTRIX MAIOR 35 TT PLUS, VICTRIX kW TT PLUS e VICTRIX TERA 24 PLUS. | | 3.017325 | 203,00 |
| Kit allacciamento a colonna per UB INOX 200 V2 e UB INOX SOLAR 200 V2 per VICTRIX SUPERIOR 32 PLUS ErP. | | 3.014920 | 203,00 |
| Kit tubo ricircolo per UB INOX 120 V2. | | 3.022199 | 38,50 |
| Kit tubo ricircolo per UB INOX SOLAR 200 V2 e UB INOX 200 V2. | | 3.022200 | 54,50 |
| Kit tubi ricircolo per due UB INOX 120 V2 o due UB INOX 200 V2 in parallelo. | | 3.022201 | 147,00 |

