

# ALTEAS ONE NET

NEW

CALDAIECONDENSAZIONE



## Kaldaja me kondensim me diafragmë të lartë, dizajni italian dhe lidhja e integruar

/ Shkëmbyes i ri XtraTech™ në çelik inox \* Ariston, me prevalencë të lartë

/ Seksionet e kalimit të shkëmbimit + 142% në krahasim me versionin e mëparshëm

/ Panel i qelqit i shkrijfët dhe rezistent ndaj gërvishjeve

/ Ekran i madh, dhe ndërfaqje e prekshme

/ Sistem ndezje, kontrolli i djegies elektronike

/ Transformim i gazit nga menuja teknike

/ Klasa A + në ngrohje, në sajë të termostatit Cube e sondës së jashtme të përfshirë në seri.

/ Raporti i modulimit 1:10

/ Lidhja Ariston NET e përfshirë në kaldaje

/ Protokollin e komunikimit BusBridgeNet®

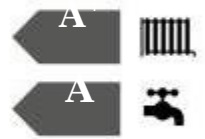
/ Funkzioni AUTO, Comfort

/ Funkzioni i ri CARE, kujtesë automatike për mirëmbajtjen rutinë.

/ Instalimi në vende të mbrojtura pjesërisht

/ Shkarkimi i grimcave 80, 60, 50 mm

CLASSE ENERGETICA



Nuovo scambiatore in acciaio inox XtraTech™

PERFORMANCE CERTIFICATE DAL GRUPPO TÜV RHEINLAND



### DATI TECNICI

#### CAMERA

	24	30	35
stagna	stagna	stagna	stagna

#### COMBUSTIONE

portata termica nominale max/min riscaldamento PCI	kW	22,0 / 2,5	28,0 / 3,0	31,0 / 3,5
portata termica nominale max/min sanitario PCI	kW	26,0 / 2,5	30,0 / 3,0	34,5 / 3,5
potenza termica utile max/min riscaldamento PCI	kW	21,5 / 2,3	27,5 / 2,8	30,3 / 3,3

#### RENDIMENTI

rendimento alla portata termica nominale (60/80° c) PCI	%	97,7	98,4	97,7
rendimento alla portata termica nominale (30/50° c) PCI	%	107,4	108,3	108,0
rendimento al 30% (30° c) PCI	%	109,8	109,5	109,5

#### PRESTAZIONI

temperatura max/min riscaldamento (alta temperatura)	°C	82 / 35	82 / 35	82 / 35
temperatura max/min riscaldamento (bassa temperatura)	°C	45 / 20	45 / 20	45 / 20
temperatura max/min sanitario	°C	60 / 36	60 / 36	60 / 36
quantità di acqua calda (deltaT 25°C)	l/min	15,4	17,2	19,8
quantità di acqua calda (deltaT 35°C)	l/min	11,0	12,3	14,1
portata specifica (primi 10' con deltaT 30°C)	l/min	12,8	14,3	16,5
temperatura minima di funzionamento (-5°C con kit antigelo)**	°C	> 0°	> 0°	> 0°

#### DATI ELETTRICI

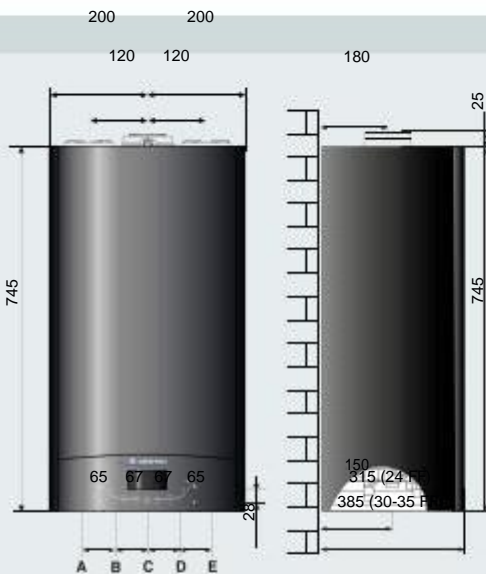
tensione/frequenza di alimentazione	V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50
potenza elettrica assorbita totale	W	80,0	91,0	82,0
grado di protezione impianto elettrico	IP	X5D	X5D	X5D

#### ALTEAS ONE NET

	24	30	35
Classe energetica	A	A	A
Classe energetica in sanitario	A	A	A
Profilo di prelievo	XL	XL	XXL
CODICE METANO	3301058	3301059	3301060
PREZZO IN EURO	2.585,00	2.850,00	3.000,00

\* Domanda di brevetto depositata

\*\* -5 °C con kit resistenza antigelo standard cod. 3318949



#### LEGENDA

- A \ Mandata impianto Ø 3/4" gas
- B \ Uscita sanitario Ø 1/2" gas
- C \ Ingresso gas Ø 3/4" gas
- D \ Entrata sanitario Ø 1/2" gas
- E \ Ritorno impianto Ø 3/4" gas



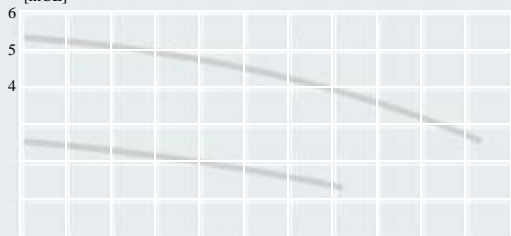
**CUBE SENSORE AMBIENTE  
SONDA ESTERNA**  
inclusi

## ACCESSORI OPTIONAL

CODICE PREZZO €

## Prevalenza residua della caldaia

[mCE]



## INCLUSI

Termostato ambiente CUBE 3319116 di serie  
Sonda esterna con fili 3318588 di serie  
Gateway connettività integrato in caldaia  
Funzionamento Metano, GPL ed aria propanata senza bisogno di kit. La trasformazione avviene grazie al controllo di combustione selezionando il tipo di gas dal menu tecnico

## ACCESSORI IDRAULICI

**Versione** - Scarico coassiale Ø60/100: fino a 8 m (24 kW) - 7 m (30 kW) - 6 m (35 kW)  
**Sviluppo** massimo fumi/aria: Ø80/125: fino a 21 m (24 kW) - 20 m (30 kW) - 24 m (35 kW)  
**Versioni** - Scarico sdoppiato Ø80/80: fino a 60 m (24-30 kW) - 45 m (35 kW)  
**Sviluppo** massimo fumi/aria: Ø60/60: fino a 16 m (24 kW) - 12 m (30 kW) - 14 m (35 kW)

## ACCESSORI DI TERMOREGOLAZIONE

Sensys Gestore di sistema  
Termostato ambiente CUBE RF (senza fili, radio)  
Sonda esterna wireless radio  
Ricevitore BUS (per impianti multizona radio)

## MODULI DI GESTIONE IMPIANTO

Scheda multifunzione  
Zone Manager kit  
MGz I EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura una zona  
MGz II EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura due zone  
MGz III EVO - modulo gestione impianto mono-temperatura tre zone  
MGm II EVO - modulo gestione impianto multi-temperatura due zone  
MGm III EVO - modulo gestione impianto multi-temperatura tre zone  
Modulo II zone senza fili, radio  
Modulo VI zone senza fili, radio

Ripetitore radio

## ACCESSORI GESTIONE ED INTEGRAZIONE SOLARE

Sensys Gestore di sistema  
Valvola miscelatrice termostatica integrata  
Sonda solare integrata  
Kit valvola miscelatrice termostatica e sonda solare integrate

## SCARICHI FUMI

Adattatore sistemi sdoppiati 60/100 - 80 grigio  
Kit scarico sdoppiato 80/80 - grigio

