
vittinox

C a p p e s u m i s u r a



PRIMA DI PARTIRE
CON QUALSIASI
RICETTA,
CONTROLLA DI AVERE
IL MEGLIO,
HAI **vittinox** ?

L'AZIENDA:

Vittinox è specializzata nella lavorazione dell'acciaio inox e nella realizzazione di complementi in acciaio inox su misura. Proprio il su misura è la forza della nostra azienda.

Vittinox, attraverso la tecnologia, ha messo in pratica la filosofia dando libertà alla creatività così, qualsiasi sia il sogno da realizzare, siamo in grado di dare forma alle idee.

Il risultato è la massima personalizzazione del prodotto, per avere modelli unici che si adattano alle richieste del cliente.

Inseriti nel distretto del mobile, nel cuore del nord-est, grazie alle competenze esclusive acquisite nel tempo, riusciamo ad essere sempre più competitivi nel mercato italiano ed europeo.

Il nostro staff risponde in modo pronto e professionale alle molteplici richieste del mercato, grazie alla ricerca, al processo d'innovazione costante ed alle tecnologie più avanzate garantendovi un risultato al top in termini di eccellenza qualitativa ed estetica.

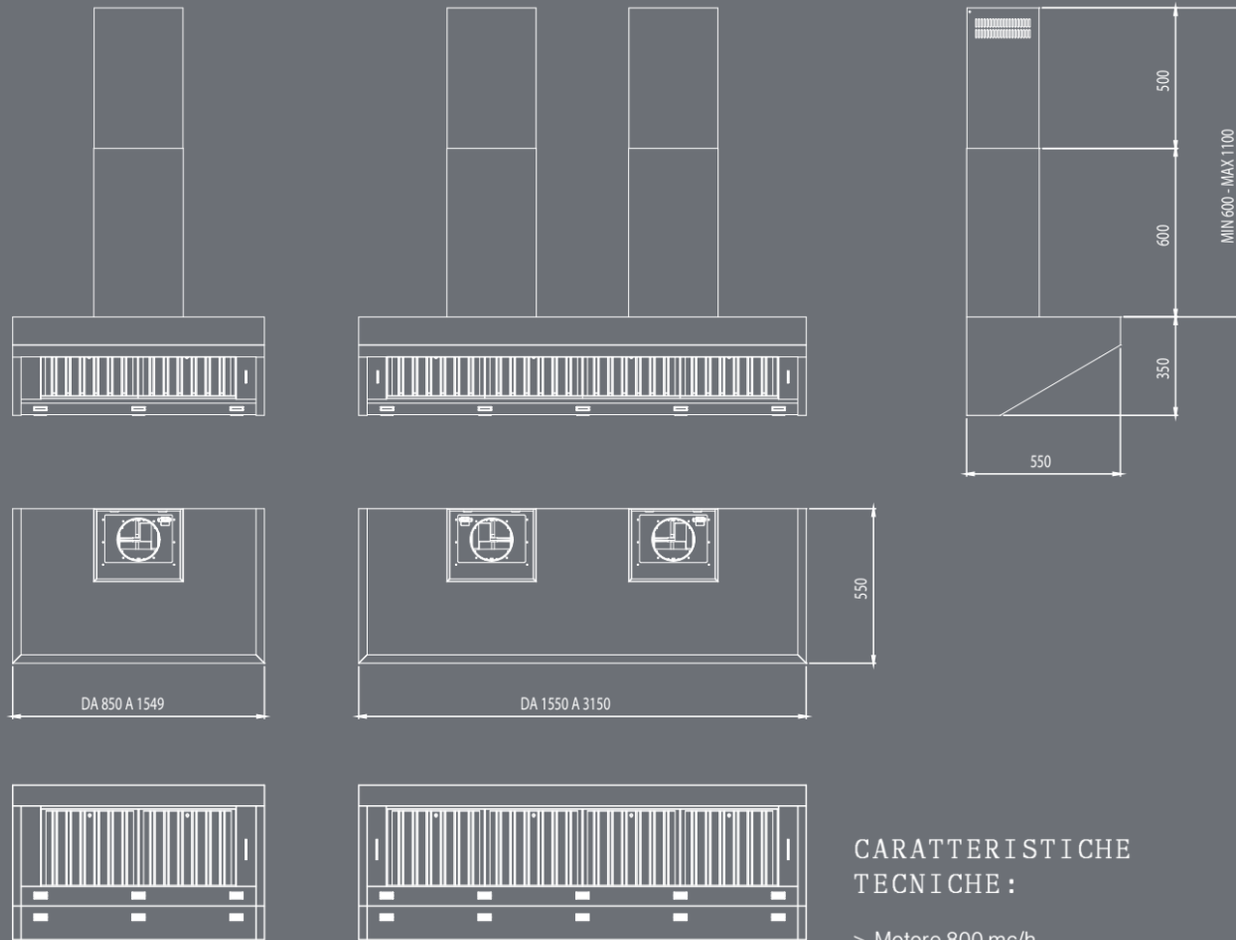
indice

professional PARETE
plane PARETE
plane ISOLA
cloud INCASSO
cloud
altair PARETE
altair ISOLA
camino REMOTO



ELEMENTO >>

professional PARETE



COLORI
DISPONIBILI :



INOX

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- > Motore 800 mc/h
(1 o 2 a seconda delle versioni)
- > Pulsantiera elettronica 4 v.
(1 o 2 a seconda delle versioni)
- > Faretto led 1.2 Watt 3.200°K
- > Trasformatore elettronico
- > Filtri professionali a labirinto in acciaio
inox 350x350x25
- > Kit di fissaggio
- > Filtro carbone a richiesta
- > Predisposta per motore ad incasso,
torrino a tetto o motore remoto
"Falmecc"

> Listino a pag 35



Soluzioni di >> Design

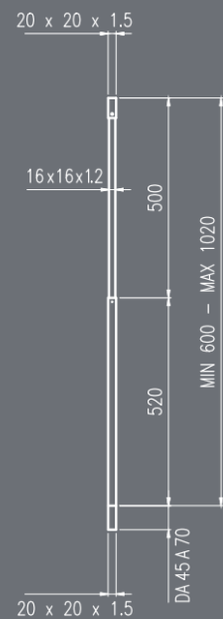
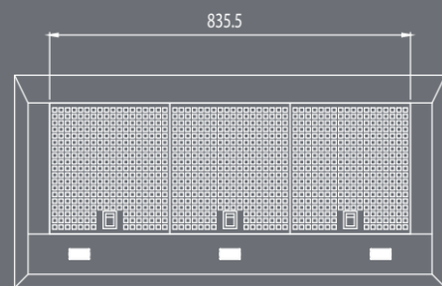
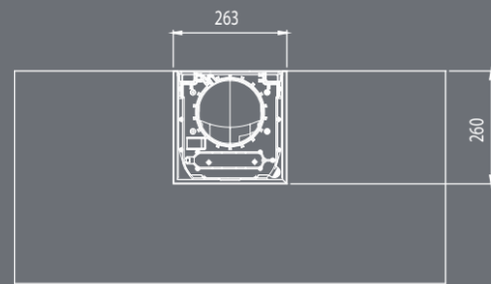
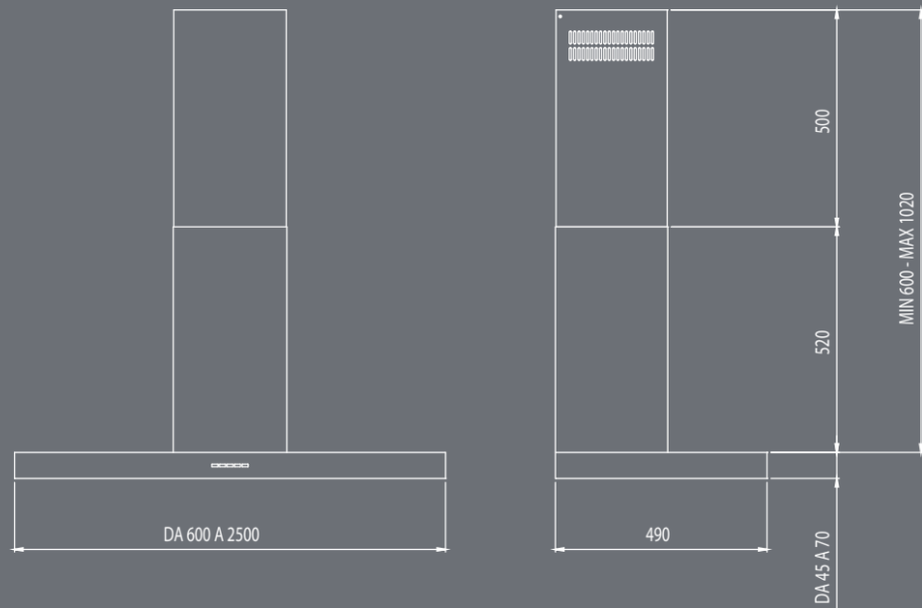
concepite per
offrire un prodotto
tecnologicamente
avanzato, in grado di
migliorare l'aria.

ELEMENTI >>

plane PARETE
plane ISOLA



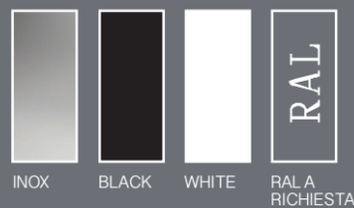
plane PARETE



CARATTERISTICHE TECNICHE :

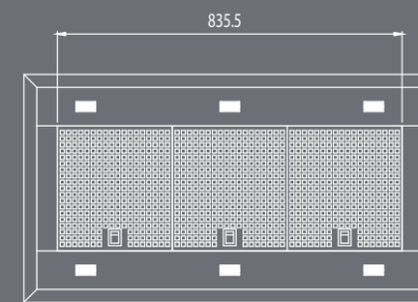
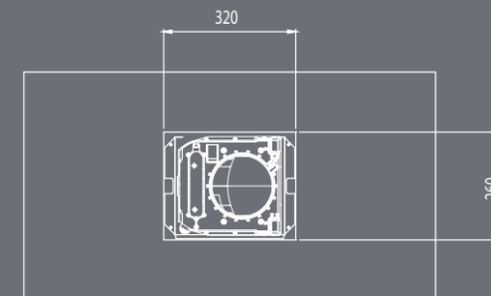
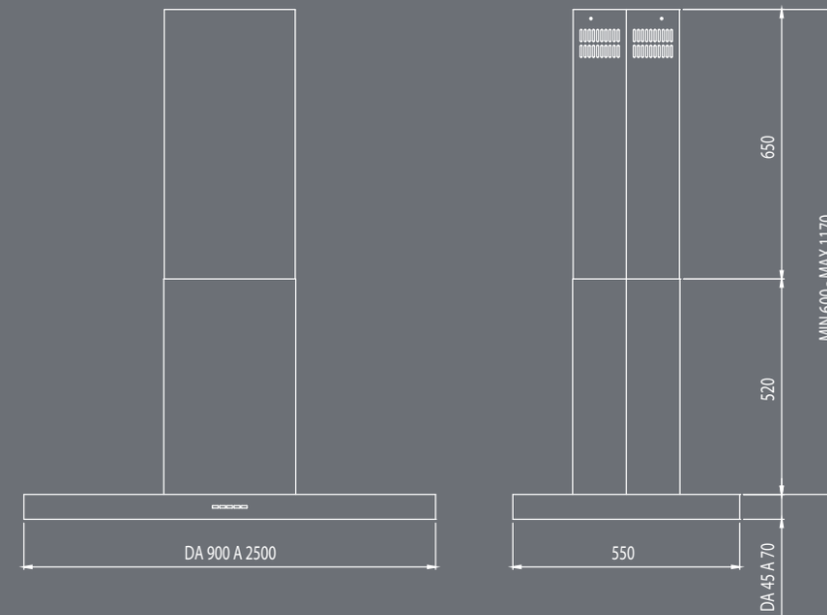
- > Motore 800 mc/h
- > Pulsantiera elettronica 4 v.
- > Faretti led 1.2 Watt 3.200°K
- > Trasformatore elettronico
- > Filtri in acciaio inox serie top 278.5x301
- > Kit di fissaggio
- > Filtro carbone a richiesta
- > Predisposta per motore ad incasso, torrino a tetto o motore remoto "Falmecc"

COLORI DISPONIBILI :



> Listino a pag 36

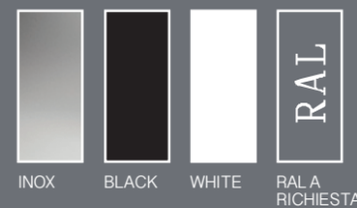
plane ISOLA



CARATTERISTICHE TECNICHE :

- > Motore 800 mc/h
- > Pulsantiera elettronica 4 v.
- > Faretti led 1.2 Watt 3.200°K
- > Trasformatore elettronico
- > Filtri in acciaio inox serie top 278.5x301
- > Kit di fissaggio
- > Filtro carbone a richiesta
- > Predisposta per motore ad incasso, torrino a tetto o motore remoto "Falmecc"

COLORI DISPONIBILI :



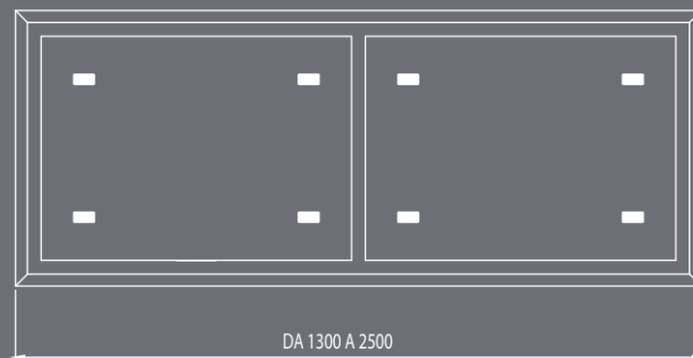
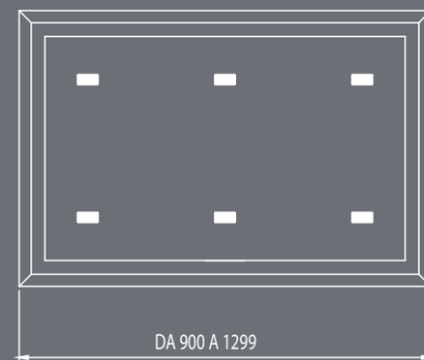
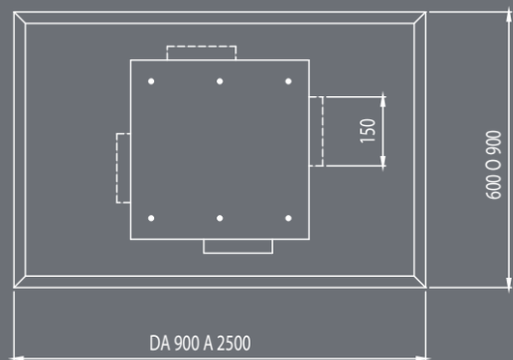
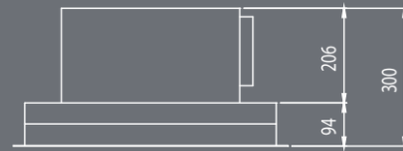
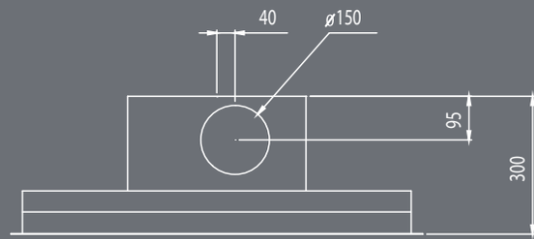
> Listino a pag 36



ELEMENTI >>

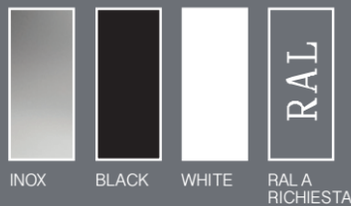
cloud INCASSO
cloud

cloud INCASSO

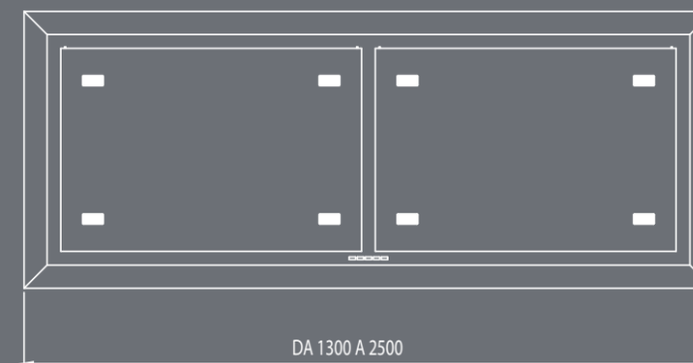
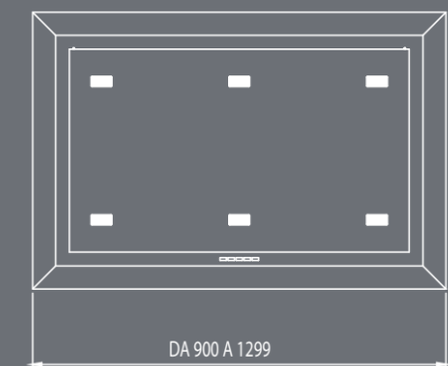
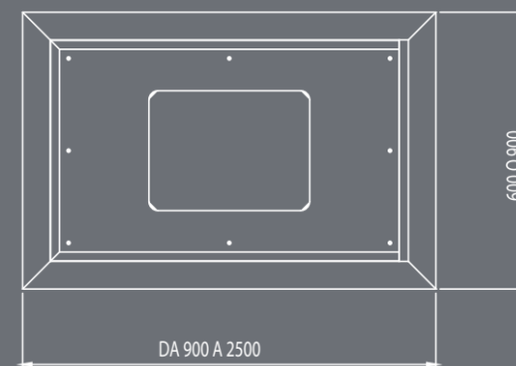
CARATTERISTICHE
TECNICHE :

- > Aspirazione perimetrale
- > Motore 800 mc/h
- > Pulsantiera elettronica 4 v.
- > Telecomando
- > Faretto led 1.2 Watt 3.200°K
- > Trasformatore elettronico
- > Filtri in acciaio inox serie Top 278.5 x 301
- > Kit di fissaggio
- > Filtro carbone a richiesta
- > Predisposta per motore ad incasso, torrino a tetto o motore remoto "Falmecc"

> Listino a pag 37

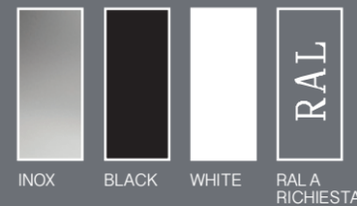
COLORI
DISPONIBILI :

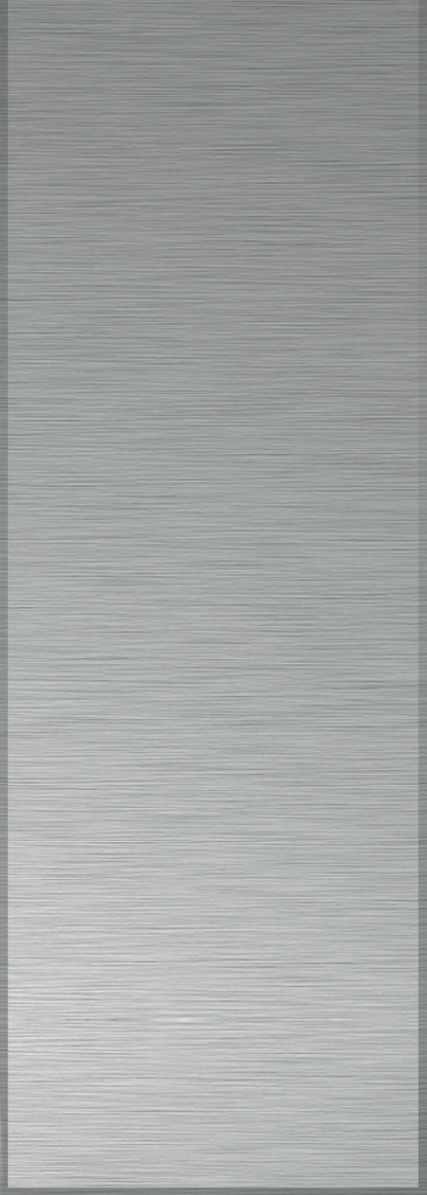
cloud

CARATTERISTICHE
TECNICHE :

- > Aspirazione perimetrale
- > Motore 800 mc/h
- > Pulsantiera elettronica 4 v.
- > Telecomando
- > Faretto led 1.2 Watt 3.200°K
- > Trasformatore elettronico
- > Filtri in acciaio inox serie Top 278.5 x 301
- > Kit di fissaggio
- > Filtro carbone a richiesta
- > Predisposta per motore ad incasso, torrino a tetto o motore remoto "Falmecc"

> Listino a pag 37

COLORI
DISPONIBILI :



ELEMENTI >>

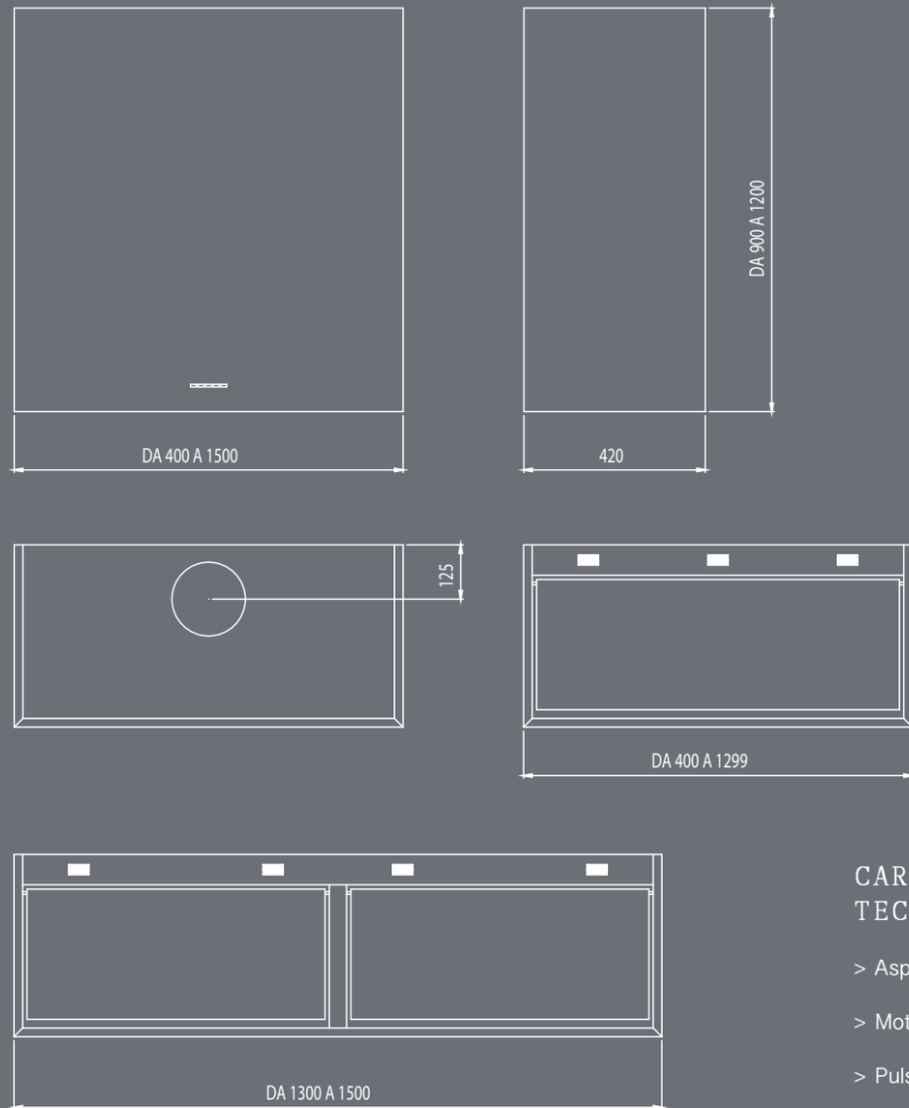
altair PARETE

altair ISOLA

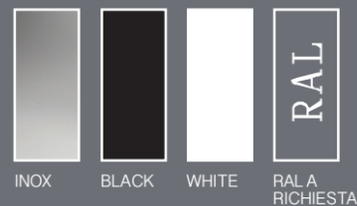


ELEMENTO >>

altair PARETE



COLORI
DISPONIBILI :



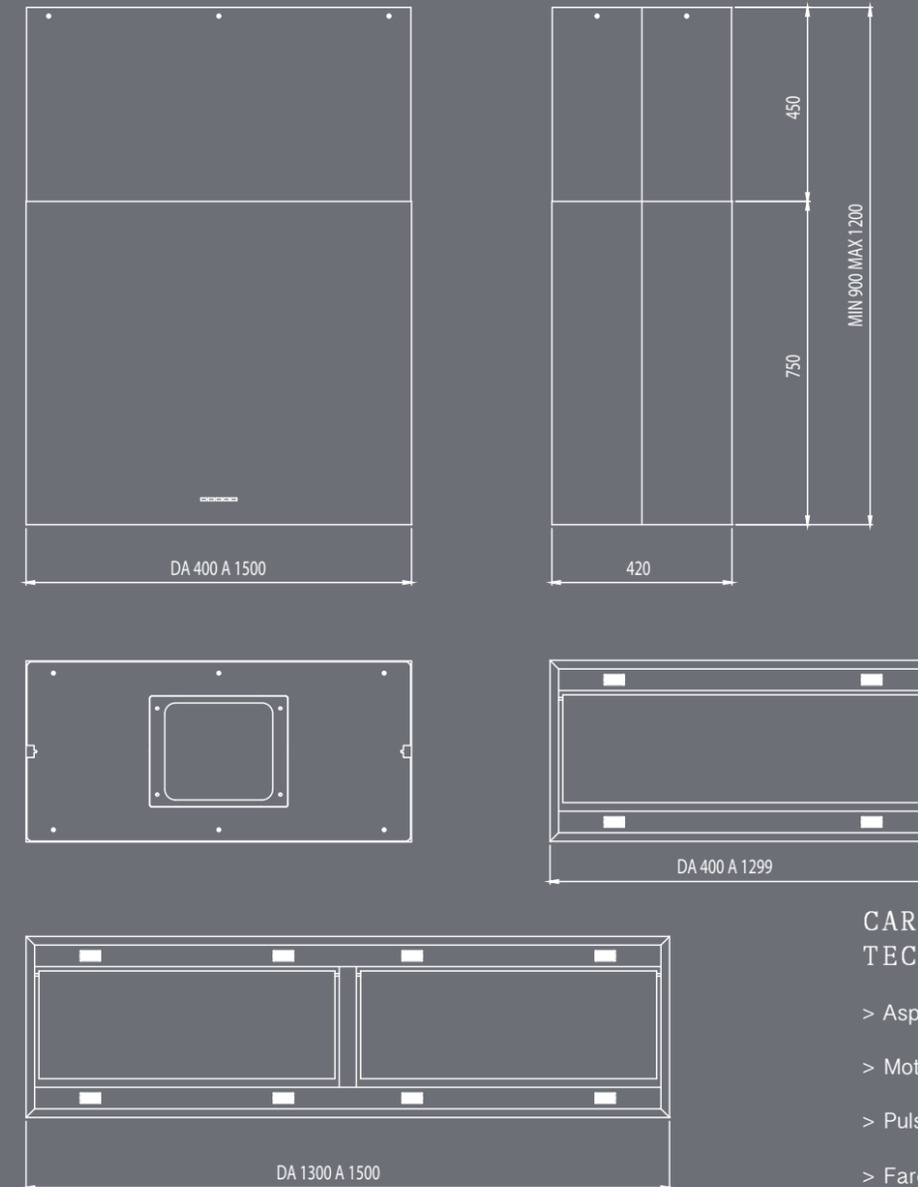
CARATTERISTICHE TECNICHE :

- > Aspirazione perimetrale
- > Motore 800 mc/h
- > Pulsantiera elettronica 4 v.
- > Faretti led 1.2 Watt 3.200°K
- > Trasformatore elettronico
- > Filtri in alluminio 235.5 x 245
- > Kit di fissaggio
- > Filtro carbone a richiesta
- > Predisposta per motore ad incasso,
torrino a tetto o motore remoto
"Falmec"

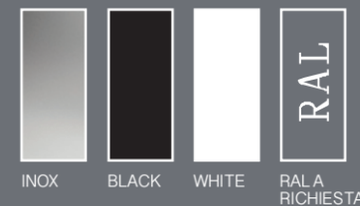
> Listino a pag 38

ELEMENTO >>

altair ISOLA



COLORI
DISPONIBILI :



CARATTERISTICHE TECNICHE :

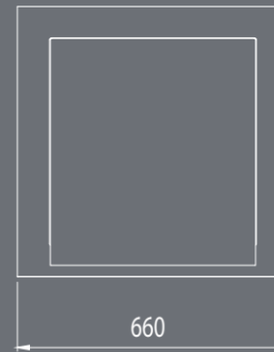
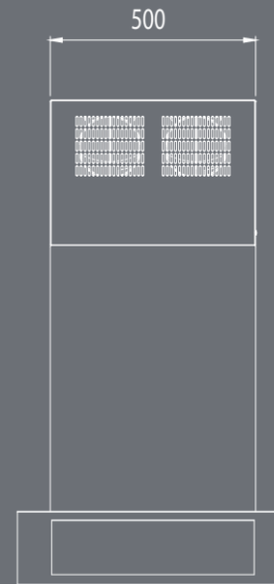
- > Aspirazione perimetrale
- > Motore 800 mc/h
- > Pulsantiera elettronica 4 v.
- > Faretti led 1.2 Watt 3.200°K
- > Trasformatore elettronico
- > Filtri in alluminio 235.5 x 245
- > Kit di fissaggio
- > Filtro carbone a richiesta
- > Predisposta per motore ad incasso,
torrino a tetto o motore remoto
"Falmec"

> Listino a pag 38



ELEMENTO >>

camino REMOTO



CARATTERISTICHE TECNICHE :

- > N. 2 motori remoti 800 mc/h
- > N. 2 cavi di collegamento L= 7 mt.

> Predisposto per collegamento a pulsantiera elettronica 4 v. Falmecc (non inclusa)

> Predisposto per telecomando (non incluso)

> Listino a pag 40

COLORI DISPONIBILI :



INOX

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

GENERALITÀ

Con l'emissione dell'ordine il committente riconosce le condizioni di fornitura e di pagamento ivi di seguito indicate. I prezzi comunicati verbalmente ed altri accordi che derogano alle condizioni generali, sono vincolanti solo se confermati per iscritto da parte di Vittinox. Evidenti errori di scrittura, di calcolo o di stampa, non possono impegnarci in alcun modo.

CONSEGNE

a) A discrezione di Vittinox, a mezzo camion, vettore o posta, al domicilio del committente. Le forniture direttamente in cantiere saranno effettuate solo previo accordo tra le parti.

b) Franco fabbrica.

RISCHIO DI TRASPORTO

a) Conformemente alle disposizioni riguardanti la responsabilità del vettore.

b) Il materiale in consegna franco fabbrica ritirato a cura del committente, viaggia a rischio e pericolo di quest'ultimo.

CONTROLLI E RECLAMI

Il Committente ha l'obbligo di controllare la merce all'atto della consegna. Se l'imballo risulta danneggiato, apporre sui documenti di trasporto (copia per il committente e copia per il trasportatore) la dicitura: "Riserva di verifica per danni all'imballo". Il controllo della merce deve quindi essere effettuato al massimo entro 3 (tre) giorni dal ricevimento della stessa. Nel caso la merce risulti danneggiata il Committente ha l'obbligo di darne comunicazione a mezzo raccomandata A.R. o fax alla ditta trasportatrice ed in copia a Vittinox, entro 7 (sette) giorni dal ricevimento della stessa, indicando il danno riscontrato. I resi dovuti ad errato ordine da parte del committente devono essere concordati con Vittinox. In caso di reclamo giustificato (per errori od omissioni da parte di Vittinox) viene concessa la riparazione gratuita, la sostituzione della merce o un'adeguata riduzione di prezzo. Non sono ammesse pretese che superino l'importo della fattura.

Vittinox non risponde di eventuali danni indiretti.

GARANZIA E RESPONSABILITÀ

In caso di difetti dimostrabilmente dovuti alla costruzione, alla fabbricazione od alla materia prima, per i prodotti Vittinox è concessa una garanzia pari ad 1 anno dalla data della fattura. In caso di merce difettosa Vittinox procederà alla riparazione od alla sostituzione della stessa, a suo insindacabile giudizio. Nelle prestazioni di garanzia non sono comprese le forniture sostitutive in altri materiali o di ditte terze. È esclusa qualsiasi ulteriore pretesa, quale risarcimento danni di qualsiasi genere, come ad esempio danni indiretti. Sono esclusi dalla garanzia i danni dovuti a normale usura, al mancato rispetto delle indicazioni riportate nel libretto d'uso e manutenzione (vedi in particolare il capitolo "Avvertenze generali" e "Pulizia e manutenzione") allegato a tutti i prodotti Vittinox, agli effetti di acqua aggressiva o calcarea, a residui corrosivi derivanti dal sistema di tubazioni o dall'impiego di prodotti chimici per il trattamento dell'acqua, a residui di lavorazione e/o trucioli derivanti da operazioni di installazione dei prodotti.

PREZZI / DATI TECNICI DEI PRODOTTI

Tutti i prezzi che figurano nel listino Vittinox sono da intendersi al netto degli sconti e delle imposte di legge (I.V.A.), espressi in Euro, trasporto ed imballaggio compresi (ove non diversamente specificato). Non sono compresi gli eventuali supplementi per l'invio di modesti quantitativi ed i costi per eventuali invii espressi. Vittinox si riserva il diritto di apportare modifiche ai prezzi indicati nel presente listino senza preavviso. Le forme e le dimensioni indicate nel catalogo Vittinox hanno valore puramente illustrativo e possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso.

TERMINI DI CONSEGNA

I termini di consegna concordati ed indicati in conferma d'ordine, saranno osservati nei limiti del possibile. In caso di ritardo nella consegna non possono essere fatte valere pretese di indennizzo o pene convenzionali. Per poter ritirare l'ordinazione in seguito al termine di scadenza concordato, si richiede l'espresso consenso da parte di Vittinox ed il pagamento delle prestazioni già effettuate.

ANNULLAMENTI E MODIFICHE

Sono possibili solo con il consenso di Vittinox. I costi delle modifiche e delle prestazioni già fornite in caso di annullamenti e/o modifiche agli ordini in fase di lavorazione sono a carico del committente e saranno calcolati a consuntivo.

RISERVATO DOMINIO

Fino al pagamento dell'intero importo della fattura la merce resta proprietà di Vittinox, la quale si riserva il diritto di pretenderne la restituzione in qualsiasi momento.

CONDIZIONI DI PAGAMENTO

Salvo accordi particolari, il termine di pagamento è pari a 60 giorni netti dalla data della fattura.

Luogo di adempimento e foro competente è Treviso.

vittinox

PULIZIA E MANUTENZIONE

La resistenza alla corrosione dell'acciaio inossidabile diminuisce sotto l'effetto di acidi e composti alogenati (cloruri, bromuri, ioduri). Non usare mai soluzioni a base di cloro (es. candeggina).

Non usare sostanze corrosive (acido muriatico ed acidi in genere) nel pulire il pavimento sottostante il prodotto in acciaio inox.

Evitare i depositi di ruggine causata da materiali estranei, ossia particelle d'acciaio non appartenenti direttamente al prodotto in acciaio inox, ma provenienti da corpi estranei allo stesso.

Ad esempio residui di trucioli e polvere metallica derivanti da lavorazioni di limatura, levigatura, trapanatura o dall'impiego di strumenti per la pulizia non adatti (ad es. paglietta di ferro).

Evitare lo stoccaggio del prodotto in acciaio inox in ambienti umidi od in presenza d'acqua al fine di scongiurare la formazione di pellicole di ruggine. La ruggine incipiente può essere dovuta ad un immagazzinamento inadeguato del prodotto prima del montaggio.

Pulire quotidianamente le parti in acciaio inox con le seguenti soluzioni:

- acqua ed aceto (80% d'acqua e 20 % d'aceto)
- succo di limone disciolto in acqua
- detersivi per la casa non abrasivi e/o corrosivi e non contenenti le sostanze di cui sopra

Si raccomanda l'impiego d'acqua tiepida. Risciacquare abbondantemente il prodotto in acciaio inox ed asciugare con cura. Durante i periodi di lunga inattività osservare le seguenti precauzioni:

passare energicamente su tutte le superfici in acciaio inox un panno appena imbevuto di olio di vaselina in modo da stendere un velo protettivo; arieggiare i locali dopo l'uso.

SEGUIRE CON IL MOVIMENTO DEL PANNO IL SENSO DI SATINATURA DELL'ACCIAIO.