



## SCHIEDEL TERMINALI DESIGN

I terminali della serie LIVING DESIGN sono stati progettati per unire il gusto e lo stile dalle forme pulite e razionali con la tecnica e la qualità Schiedel.

Ogni terminale è pensato nei minimi dettagli per distinguersi e distinguere, per attrarre e rendere unico l'ambiente in cui vengono installati, per connotare anche dall'esterno che in quell'unità abitativa è presente un focolare e un camino fuori dal comune.

La divisione Ricerca e Sviluppo Schiedel fonde poi gli stili le forme e il design con i requisiti tecnici. I terminali LIVING DESIGN rispettano tutti i requisiti normativi in termini di sezione utile di uscita, protezione da vento e intemperie e corretta evacuazione dei prodotti di combustione.

Possono essere realizzati in tutte le finiture e forme previste per le gamme LIVING DOPPIO, ECO ICS e SUPER ICS.

**Incluso Arabescato, Ramato Galvanizzato o RAL a scelta.**

Prezzi di listino indicati per le finiture considerate standard produttivo ovvero: Acciaio Inox lucido a specchio BA/2R; colorato RAL nero opaco 9005, bianco 9016, grigio 7043. Per tutte le altre finiture e colorazioni considerare sovrapprezzi.



### VENEZIA

Ispirato alla Serenissima, richiama le forme antiche dei terminali usati nell'area Nord Est dell'Italia. Realizzato in acciaio inox 1.4404 / 1.4521, tramite taglio laser 3D e saldature laser, è dotato all'interno di diaframma parapiovanna e garantisce una funzione antivento. L'ingresso di aria dal basso verso l'alto crea inoltre un effetto Venturi che facilita il tiraggio del condotto a cui è applicato. L'acqua piovana e la condensa evacuano dalle ampie feritoie alla base.

Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Codice	su commessa							

UNIVERSALI DOPPIA PARETE

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato. Sovrapprezzo verniciato altri RAL o finiture non standard + 20%. Sovrapprezzo satinato + 12%. Sovrapprezzo galvanizzato rame + 50%. Altre finiture, materiali o diametri su richiesta.

I terminali Design Schiedel sono realizzati secondo specifiche tecniche ed estetiche comunicate ed approvate dal cliente. Resi non consentiti.

**DISPONIBILITÀ SU RICHIESTA**



UNIVERSALI DOPPIA PARETE

### LINEARE

Forme pulite e lineari, richiamano la geometria e la regolarità senza rinunciare al gusto estetico, slanciando la canna fumaria verso l'alto. Realizzato in acciaio inox 1.4404 /1.4521, tramite taglio laser 3D e saldature laser; è chiuso nella parte superiore. Garantisce una funzione parapiovvia e parzialmente antivento. L'acqua piovana e la condensa evacuano alla base dalle ampie feritoie verticali.

Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Codice	su commessa							

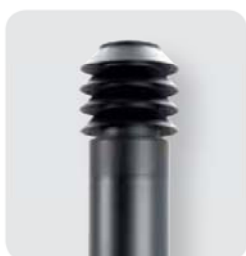


UNIVERSALI DOPPIA PARETE

### MERIDIANO

Forme pulite e lineari, conferiscono un'idea di circolarità spaziale mantenendo costante la sezione del camino. Realizzato in acciaio inox 1.4404 /1.4521, tramite taglio laser 3D e saldature laser; è chiuso nella parte superiore. Garantisce una funzione parapiovvia e parzialmente antivento. L'acqua piovana e la condensa evacuano alla base dalle ampie feritoie.

Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Codice	su commessa							



UNIVERSALI DOPPIA PARETE

### SATURNO

Ispirato alle traiettorie dei satelliti, richiama gli anelli disegnati da un satellite. Realizzato in acciaio inox 1.4404 /1.4521, tramite taglio laser 3D e saldature laser; è chiuso nella parte superiore. Garantisce una funzione parapiovvia e antivento. I primi anelli creano inoltre un effetto venturi che facilita il tiraggio del condotto a cui è applicato. La condensa evacua alla base dalle ampie feritoie.

Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Codice	su commessa							



UNIVERSALI DOPPIA PARETE

### MILANO

Il più classico e comune dei terminali Schiedel ideato anni fa da uno studio di design a Milano. Realizzato in acciaio inox 1.4404 – 1.4521, tramite taglio laser 3D e saldature laser; è dotato all'interno di diaframma parapiovvia e garantisce una funzione antivento. L'acqua piovana e la condensa evacuano alla base del terminale.

Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Codice	142817	142818	142819	142820	142821	142822	142823	142824



UNIVERSALI

### FALDALE SCHIEDEL WAKALFLEX®

Faldate inclinato 10°-45° adattabile ad ogni inclinazione del tetto e dotato di membrana adesiva in Wakalflex® di colore rosso, in speciale materiale poliisobutilene, privo di piombo, perfettamente impermeabile, resistente ai raggi UV e a tutte le condizioni climatiche (-40°C / +100°C). Su commessa ordinabile anche nelle varianti di colorazione nera o grigia a parità di prezzo (specificare in fase d'ordine). Fascia antintemperie già inclusa nel faldale.

Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Codice	155977	155978	155979	155980	155981	155982	155983	155984

H2	150	150	150	150	150	150	150	150
L1	350	350	350	350	350	350	350	350
L2	250	250	250	250	250	250	250	250

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato. Sovrapprezzo verniciato altri RAL o finiture non standard + 20%. Sovrapprezzo satinato +12%. Sovrapprezzo galvanizzato rame + 50%. Altre finiture, materiali o diametri su richiesta.

I terminali Design Schiedel sono realizzati secondo specifiche tecniche ed estetiche comunicate ed approvate dal cliente. Resi non consentiti.

**DISPONIBILITÀ SU RICHIESTA**