Sistema con tubo retrattile

Sense by Sistem Air è il sistema con tubo a scomparsa nel muro che permette di fare le pulizie in maniera pratica e leggera, amplificando al massimo l'esperienza dell'aspirapolvere centralizzato.

L'utilizzatore può scegliere di contare su un sistema che elimina gli ingombri del tubo, ottimizzando i punti presa aspirante installati, ed esaltando il design dell'ambiente, grazie alle finiture high-tech delle cover in perfetto stile Sistem Air.



Ambito di utilizzo:

adatto a tutti gli impianti aspirapolvere centralizzato





Wireless (optional)

La nuova era delle pulizie

L'aspirapolvere sta in un cassetto



Il sistema con tubo retrattile Sense elimina gli ingombri del tubo. In questo modo, l'aspirapolvere e tutti gli accessori sono sempre pronti all'uso e comodamente riposti anche in piccoli spazi.



Una leggerezza mai provata



Sense è un sistema studiato per vivere solo la praticità dell'aspirapolvere centralizzato.

Le pulizie sono ultraleggere e non serve più spostare il tubo in giro per l'abitazione. Sarà lui a seguirvi.



Wireless Flisy 2 (optional)

Quando c'è la necessità di accendere o spegnere l'impianto, Flisy 2 permette di farlo con un semplice pulsante sull'impugnatura.

Non servirà correre da una stanza all'altra per fermare l'aspirazione.



Rientra nel muro



Il tubo delle pulizie non si avvolge e non scompare, semplicemente torna nella rete tubiera installata nel muro grazie alla forza aspirante.

Il tubo Sense rimane sempre pronto per le pulizie e rientra quando non se ne ha più bisogno.



Esprimi la tua personalità

Il design, nato dall'unione di uno strato di puro acciaio a un impasto plastico ad alta resistenza, rende le cover di Sense un complemento d'arredo robusto, fatto per essere vissuto tutti i giorni.

Le finiture della cover valorizzano l'ambiente in maniera discreta, con i toni dell'acciaio spazzolato o il bianco demi-matt. In alternativa, si può vivacizzare l'ambiente scegliendo di verniciarla con un colore a scelta grazie alla speciale finitura aggrappante dell'art. 1470.2.







Innovazione e punti di forza

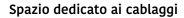
Ingombro ridotto

Sense adotta la contropresa più sottile al mondo. Solo 85 mm di profondità per essere inserita anche dove gli spazi a disposizione sono ridotti come pareti in cartongesso, tramezze, legno e strutture

Posizionamento perfetto

La cover ha quattro asole che consentono di correggere eventuali disallineamenti della contropresa.

In questo modo, la cover di finitura sarà sempre allineata per una perfezione estetica estrema.



Sulla contropresa Sense è stato ricavato un apposito vano per avere ampi spazi per le connessioni elettriche (figura a).

In questo modo è possibile utilizzare lo spazio per i cablaggi o per inserire il ricevitore System Tech Flisy 2 (figura b).

Accensione e spegnimento wireless

A richiesta, Sense porta la tecnologia on/off sugli impianti con tubo retrattile, integrandosi completamente.

È possibile rendere il tubo wireless con la tecnologia Flisy 2 di Sistem Air utilizzando l'impugnatura e installando nel vano della contropresa il ricevitore System Tech Flisy 2 (figura c).

Scelta del tubo flessibile

Il tubo flessibile del sistema Sense è disponibile in tre lunghezze differenti per coprire l'intera superficie da pulire.

I formati dei tagli disponibili sono 9 m, 12 m o 15 m.

Versatilità d'installazione

Sense non ha limiti di installazione in quanto la contropresa può essere installata con l'imbocco per raccordarsi alla rete tubiera sia verso l'alto che verso il basso (figura d).

Per cui l'impianto può essere sviluppato a controsoffitto o a pavimento.

Tenuta dell'impianto

Il vuoto dell'impianto è garantito dal meccanismo a pistone ideato da Sistem Air. In questo modo, è stata semplificata notevolmente l'installazione della contropresa, lasciando alla cover la sola funzione estetica e protettiva, invece che di tenuta.

Questo meccanismo è presente solo su Multi Sense art. 1450.32 per garantire la tenuta dell'impianto anche in presenza di più prese aspiranti.







Asole di posizionamento



a. Installazione standard



b. Installazione wireless



c. Funzionamento di System Tech Flisy 2



d. Posizionamento per impianti con rete tubiera a soffitto.



d. Posizionamento per impianti con rete tubiera a pavimento



Meccanismo a pistone



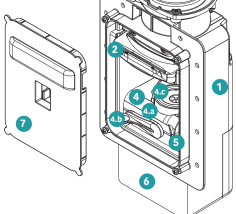
Caratteristiche tecniche e sezione





Sistema Multi Sense

- Contropresa sistema Sense
- 2. Maniglia di compressione in policarbonato
- 3. Guarnizione in gomma blocca tubo
- 4. Sistema Multi Sense
 - 4a. Movimento a leva del pistone di tenuta con microinterruttore
 - 4b. Leva di sgancio pistone in ABS
 - 4c. Gomma di tenuta impianto Multi Sense
- 5. Pulsante di accensione aspirazione
- 6. Vano per cablaggi elettrici
- 7. Coperchio paramalta



Sistema Mono Sense

- 1. Contropresa sistema Sense
- 2. Maniglia di compressione in policarbonato
- 3. Guarnizione in gomma blocca tubo
- 4. Sistema Mono Sense 4a. Leva di accensione aspirazione in acetalico con microinterruttore
- 5. Vano per cablaggi elettrici
- 6. Coperchio paramalta

Cover di finitura Sense

- 1. Finitura in lamiera d'acciaio
 - a. Trattamento antimpronta per cover Steel
 - b. Verniciatura semi-opaca per cover White
 - c. Primer aggrappante per cover Paintable
- 2. Telaio in ABS
- 3. Asole di posizionamento
- 4. Movimento a perni
- 5. Apertura rinforzata a 180° con sistema di stop
- 6. Chiusura magnetica

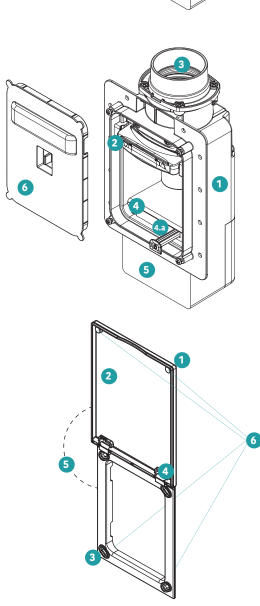
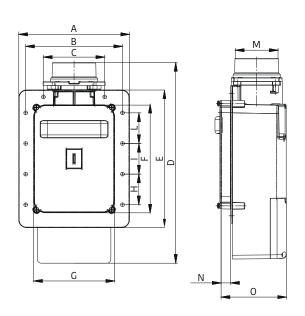
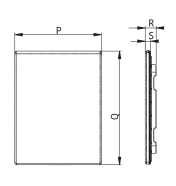


Tabella misure e dati tecnici

Di seguito, sono riportate le specifiche tecniche della contropresa e della cover di finitura per il sistema con tubo retrattile Sense.



MODELLO		Multi Sense	Mono Sense	
ARTICOLO		1450.32	1450.33	
Per impianti con più Sense	✓	-		
Sistema di tenuta del vuoto	✓	-		
Vano dedicato ai cablaggi		integrato		
Comando on/off wireless		optional		
Misura A	mm	144		
Misura B	mm	126		
Misura C	mm	80		
Misura D	mm	262		
Misura E	mm	180		
Misura F	mm	140		
Misura G	mm	115		
Misura H	mm	40		
Misura I	mm	40		
Misura L	mm	40		
Misura M	Ø mm	Ę	51	
Misura N	mm	1	3	
Misura O	mm	8	35	



MODELLO		Cover Steel	Cover White	Cover Paintable
ARTICOLO		1470.0	1470.1	1470.2
Colore della finitura		Acciaio spazzolato	Bianco opaco	Verniciabile
Materiale della finitura		Acciaio accoppiato a plastica		
Misura P	mm	129		
Misura Q	mm	169		
Misura R	mm	16		
Misura S	mm	8		
Asole di posizionamento		4		
Raggio di apertura sportello		180°		
Chiusura sportello		magnetica		
Compatibilità Multi e Mono Sense	9	✓		

Scelta del sistema Sense



Multi Sense art. 1450.32

La soluzione per impianti con più punti presa aspirante Sense o impianti misti.

Include l'innovativo sistema di tenuta che garantisce il mantenimento del vuoto in tutto l'impianto.



Mono Sense art. 1450.33

Pensato per gli impianti dove è installato **un unico punto presa aspirante**.

Dà la possibilità di scegliere e utilizzare un sistema ancora più semplice e conveniente dove non sono necessari più punti presa.

Impiantistica per sistema



Per installare impianti con il sistema Sense è possibile scegliere tra i kit completi oppure il materiale impiantistico sfuso.



Kit impiantistico per 1 punto presa Sense

Imballo 1 pezzo

art. 7230.0 - Multi Sense

Contropresa	Cover	Curva FF 22,5° - Ø 2"	Curva FF 45° larga - Ø 2"	Curva FF 90° larga - Ø 2"	Colla 60 g	Manicotto PVC Ø 2"	Manicotto Ø 2" → 50mm	Tubo PVC Ø 2"
1 pz Multi Sense	1 pz White	2 pz	2 pz	3 pz	1 pz	7 pz	1 pz	16 m

Controprese e cover

Di seguito cover di finitura e contropresa per il sistema con tubo retrattile Sense.



Cover Sense

Imballo 1 pezzo

- art. 1470.0 Steel
- art. 1470.1 White
- art. 1470.2 Paintable



Contropresa Sense

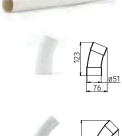
Imballo 1 pezzo

- art. 1450.32 Multi Sense
- art. 1450.33 Mono Sense

Scegliere Multi Sense se si prevedono di installare più punti presa oppure Mono Sense per impianti con un solo punto presa aspirante.

Impiantistica sfusa per sistema Sense by Sistem Air

Materiale impiantistico in PVC bianco da Ø 2" specifico per l'installazione del sistema con tubo retrattile Sense.



Tubi in PVC barre da m 2

Imballo 20 metri

art. 1851.0 - Ø 2" spessore mm 1,4



Adattatore in PVC con battente

art. 1150.4 - Ø 2" → 50 mm



Collare fissatubo in PVC

Imballo 20 pezzi

Imballo 8 pezzi

art. 1401.0 - Ø 2"



Curva 45° in PVC

Curva 22,5° in PVC

○ art. 3051.6 - Ø 2" FF

Imballo 1 pezzo

Imballo 1 pezzo

art. 3051.7 - Ø 2" FF larga



Curva 90° in PVC

Imhallo 1 pezzo

art. 3051.8 - Ø 2" FF larga



Guaina elettrica preinfilata

Tappo di chiusura in PVC



art. 9016.7 - 25 m

○ art. 5051.1 - Ø 2"

- art. 9016.0 50 m
- **art. 9016.1** 100 m



Manicotti in PVC

Imballo 20 pezzi

art. 1151.1 - Ø 2"



Colla

- art. 9225.1 250 gr con pennello
- **art. 9225.2** 500 gr con pennello



Derivazione 45° in PVC

Imballo 1 pezzo

art. 4051.2 - Ø 2" FFF

Accessori per sistema



Sense ha a disposizione una serie di accessori specifici per le pulizie, dedicati a chi sceglie il sistema con tubo retrattile. È possibile scegliere tra il sistema tradizionale oppure il comando on/off wireless Flisy 2 e il tubo flessibile classico o con calza mèlange.

Tubi per le pulizie Sense

Il tubo flessibile dedicato esclusivamente al sistema con tubo retrattile Sense è disponibile in tre diverse lunghezze e nelle varianti con e senza calza copritubo, una raffinata protezione anche per gli arredi più delicati.



Tubo flessibile sfuso

Imballo 1 pezzo

- art. 7237.9 lunghezza 9 m
- **art. 7237.12 -** lunghezza 12 m
- **art. 7237.15 -** lunghezza 15 m



Tubo flessibile sfuso con calza

Imballo 1 pezzo

- **art. 7237.9P** lunghezza 9 m
- **art. 7237.12P -** lunghezza 12 m
- **art. 7237.15P** lunghezza 15 m

Impugnatura standard per sistema Sense

Il sistema Sense prevede un'impugnatura dedicata da innestare sul tubo flessibile. Disegnata con una forma ergonomica, è il plus aggiuntivo per le pulizie pratiche e leggere.



Impugnatura Sense

Imballo 1 pezzo

art. 7039.5 - Standard

System Tech Flisy 2 wireless per sistema Sense

System Tech Flisy 2 permette di accendere e spegnere l'impianto di aspirapolvere direttamente dall'impugnatura del sistema Sense e ciò avviene grazie a una tecnologia wireless via radio a corto raggio.

Per rendere wireless il sistema Sense è disponibile il kit art. 7039.4W che comprende impugnatura trasmittente e ricevitore, da installare nel vano della contropresa. È disponibile anche il solo ricevitore, per l'installazione di più punti presa aspiranti Sense che si vogliono rendere wireless.



System Tech Flisy 2 Sense

Imballo 1 pezzo

art. 7039.4W - Wireless



Ricevitore System Tech Flisy 2*

Imballo 1 pezzo

art. 3301.12 - Wireless

*Nel caso in cui si preveda l'installazione di System Tech Flisy 2 su più prese con tubo retrattile Sense, è possibile utilizzare anche una sola impugnatura con più ricevitori.

Kit pulizia





Contengono un parterre di spazzole indispensabili e il tubo flessibile dedicato al sistema Sense. Disponibili in tre lunghezze di tubo, tutti i kit includono l'impugnatura standard dedicata esclusivamente al sistema con tubo a scomparsa Sense.



Kit pulizia Sense

Il kit per le pulizie specifico per il sistema con tubo a scomparsa Sense

- o art. 7232.9 kit pulizia Sense da 9 m
- o art. 7232.12 kit pulizia Sense da 12 m
- o art. 7232.15 kit pulizia Sense da 15 m

Il kit contiene

- 1. Tubo flessibile con imbocco Sense
- 2. Gancio porta accessori Mini
- 3. Spazzola per pavimenti Natural
- 4. Lancia per angoli Natural
- 5. Spazzola per spolverare Natural
- 6. Prolunga rigida cromata



Kit pulizia Sense con calza copri tubo

Tutto il necessario per le pulizie con Sense completo di calza copritubo

- art. 7232.9P kit pulizia Sense da 9 m con calza
- art. 7232.12P kit pulizia Sense da 12 m con calza
- art. 7232.15P kit pulizia Sense da 15 m con calza

Il kit contiene

- 1. Tubo flessibile con imbocco Sense completo di calza copritubo
- 2. Gancio porta accessori Mini
- 3. Spazzola per pavimenti Natural
- 4. Lancia per angoli Natural
- 5. Spazzola per spolverare Natural
- 6. Prolunga rigida cromata

Tabella di scelta e comparazione

Tutti i kit di pulizia Sense riassunti in una pratica tabella comparativa per semplificare la scelta tra le varianti disponibili a catalogo.

SENZA CALZA	CON CALZA
7232.9 tubo 9 m	7232.9P tubo 9 m
7232.12 tubo 12 m	7232.12P tubo 12 m
7232.15 tubo 15 m	7232.15P tubo 15 m

		7232.15 tubo 15 m	7232.15P tubo 15 m
6	Tubo flessibile Sense	~	~
b===e	Calza copritubo mèlange	-	~
5	Impugnatura raccordo Sense	~	~
0	Spazzola con setole per spolverare Natural	~	~
_	Lancia per angoli Natural	~	~
1	Spazzola per pavimenti cm 30 Natural	~	~
	Prolunga telescopica cromata	~	~
1	Gancio porta accessori Mini	✓	~



