

Braccio aspirante Friskus Standard

Il braccio aspirante Friskus Standard di KOMSA è un braccio robusto, sicuro e con ampie possibilità d'impiego, utilizzato da più di vent'anni per aspirare l'aria inquinata in migliaia di officine in tutto il mondo. Gli snodi a frizione consentono di spostare con facilità la capetta dal design rinnovato, che rimane nella posizione scelta.

Il braccio aspirante Friskus Standard è disponibile in cinque modelli differenti che, assieme ad un'ampia gamma di accessori, permettono di realizzare svariate installazioni, per ogni specifica esigenza. Il braccio aspirante può essere montato a soffitto, parete, su banco, fissato ad appositi bracci di prolunga, oppure flangiato su filtri fissi o carrellati.



CINQUE MODELLI CON RAGGIO DIVERSO



2m
Per spazi ridotti, ad esempio banchi di saldatura, oppure dove occorre un raggio d'azione contenuto.



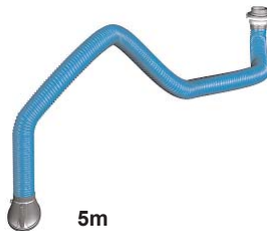
3m
La misura più comunemente utilizzata, una versione allungata del braccio aspirante da 2m.



4m/V
A snodi verticali. Lungo raggio d'azione. Ideale per aspirare sia in punti alti che bassi.



4m/H
A snodi orizzontali: lungo raggio d'azione, braccio indicato per spazi limitati in altezza (es. soffitti bassi).



5m
Modello speciale per autocarrozzerie. Vd. catalogo dedicato.

ESEMPI DI MONTAGGIO



A pavimento su staffa da 2m, completo di elettroventilatore e quadretto di comando.



A soffitto con staffa da 1m ed elettroventilatore.



A parete con staffa da 2m, copre una zona molto ampia.

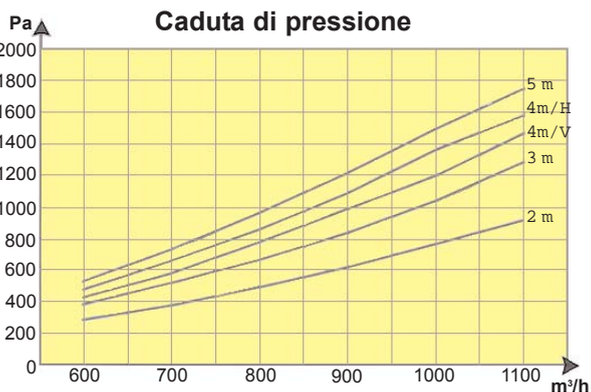
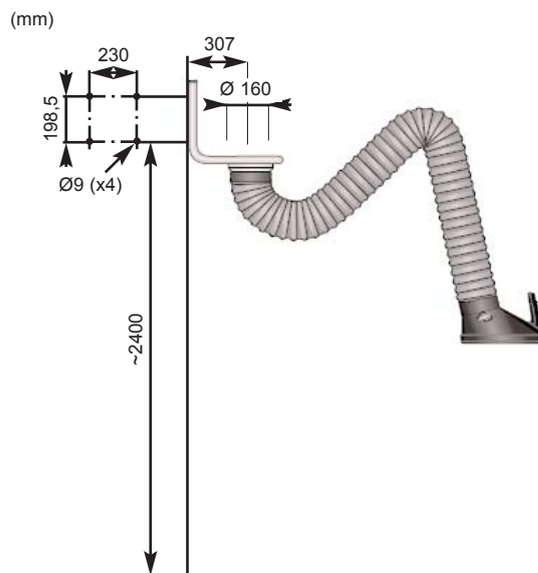
DATI TECNICI

Modelli disponibili

Braccio Friskus Standard Blu r=2m
 Braccio Friskus Standard Blu r=3m
 Braccio Friskus Standard Blu r=4m/H
 Braccio Friskus Standard Blu r=4m/V
 Braccio Friskus Standard Blu r=5m

Portata consigliata.....700-1000 m³/h
 Sezione tubo.....160 mm
 Diametro imbocco.....160 mm
 Max. temperatura.....70° C

DIMENSIONI



Il grafico mostra le variazioni della caduta di pressione in relazione al volume d'aria aspirata dai vari modelli di braccio Friskus Standard, quando il braccio è in posizione normale.

Informazioni ambientali

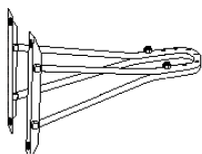
Braccio aspirante Friskus Standard	2m	3m	4m/V	4m/H	5m
Peso (kg)	11,5	13,5	14,2	15,5	15,7

Materiale riciclabile..... 91 %

Rumorosità alla cappetta*.... 68 dB(A)

* Dipende dal tipo di elettroventilatore e dalla lunghezza del braccio.
 Misurazione effettuata in accordo alle norme ISO 11201

ACCESSORI



Staffa da 1 e 2 m
 Per montaggio a parete, soffitto o pavimento.
 Art. 550735 - staffa 1m
 Art. 550835 - staffa 2m



Staffa a parete
 Per montaggio a filo parete, o in aggiunta alla staffa da 1 o 2m nella soluzione a soffitto o pavimento.
 h x w x d: 376x250x420 mm.



Silenziatore
 Riduce il livello di rumorosità dell'elettroventilatore di circa 4 dB(A).
 Art. 502126



Set illuminante per cappetta standard, con 2 interruttori (luce e elettroventilatore) 24V, 20 W
 Art. 551235



Set illuminante per cappetta in alluminio con 2 interruttori (luce e elettroventilatore) 24V, 20 W
 Art. 507435



Basetta con interruttore avvio/arresto dell'elettroventilatore per cappetta in alluminio.
 Art. 371080



Schermo antiscintilla.
 Previene il rischio d'incendio
 Art. 551335 per cappetta standard.
 Art. 373118 per cappetta in allum.



Cappetta in alluminio
 Per utilizzo in presenza di alte temperature, olio, o sostanze corrosive.
 Art. 321542



Elettroventilatori
 KOMSA Serie "N" per aspirazione alla fonte: silenziosità ed efficienza. 0,55-2,2 kW.
 Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.



Quadri elettrici
 Accensione/spengimento automatico o manuale.
 Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.



Serrande motorizzate
 Dispositivo avvio/arresto automatico o manuale.
 Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.

KOMSA

KOMSA ITALIA SRL - Via A. Moro, 18 - 40068 S. LAZZARO DI SAVENA (BO)

Tel. +39.051.625.55.33 +39.051.625.60.61 Fax +39.051.625.51.88

www.komsa.it e-mail info@komsa.it