

# Bandiera snodata mod. "UK Plymoth"

Robusta bandiera per applicazioni pesanti

La bandiera snodata UK Plymoth è sia un braccio d'aspirazione che un braccio di servizio.

È la soluzione ideale e sperimentata per aspirare i fumi inquinanti portando e spostando l'attrezzatura sul posto di lavoro. È perfetta per l'industria pesante, per le officine di saldatura, per l'industria automobilistica, l'industria chimica e delle lavorazioni plastiche.

## Un collaboratore robusto, provato ed affidabile

La bandiera UK Plymoth si compone di un braccio snodato con attacco girevole su cuscinetti a sfera e di una parte verticale telescopica.

Il braccio orizzontale si muove facilmente sul piano laterale, la cappetta si solleva e si abbassa con una sola mano.

La bandiera rimane leggera e facile da posizionare anche se porta carichi quali utensili manuali, tubi dell'aria compressa, guida-filo....

Comoda, pratica ed ECONOMICA !

## Vantaggi

Utilizzando la bandiera snodata Plymoth, si riduce l'usura di tubi, cavi, utensili, che rimangono comunque sempre a portata di mano, pronti da usare quando servono. La Vs officina diventa un luogo più sicuro, pulito, in ordine; nessuno correrà più il rischio di infortunarsi inciampando in tubi e cavi.

Una serie innumerevole di vantaggi !

*PlymoVent : prodotti per un ambiente di lavoro a norma.*



Attrezzatura per 50Kg può essere appesa alla prima parte della bandiera, dotata di canalina scorrevole. La seconda parte può portare 10Kg.



A lato : bandiera snodata Plymoth con filtro EF-2002/AL, elettroventilatore e silenziatore.



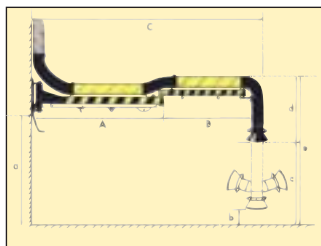
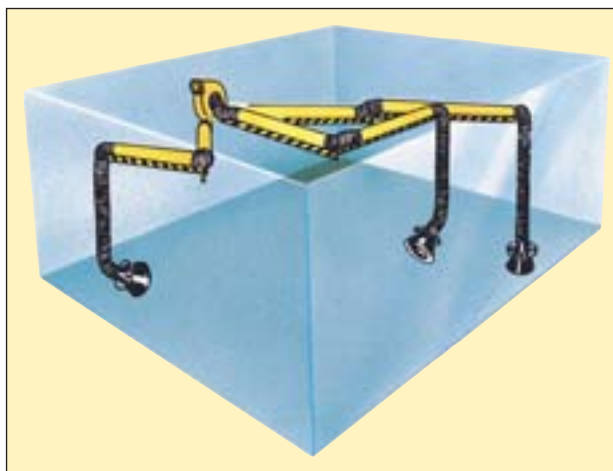


## DATI IMPORTANTI

La bandiera snodata Plymoth, nata per l'industria pesante, è la combinazione di una bandiera e di un braccio, per aspirare su grandi superfici.

La bandiera è composta da 2 bracci orizzontali, entrambi pivottanti su cuscinetti a sfera e con frizioni regolabili brevettate. Il braccio (lato parete) può portare un peso di 50Kg, il secondo braccio porta 10Kg. Ideale per la saldatura con maschera di montaggio. Raggio d'azione fino a 8m.

La parte verticale si allunga e si accorcia telescopicamente. La cappetta è articolata e si sposta di 1,6 m in verticale.



Sigla prodotto	A mm	B mm	C mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
UK-3016	1550	1200	3000	3200	550	2100	1400	3500
UK-4516	2550	1750	4550	3200	550	2100	1400	3500
UK-6016	3550	2400	6200	3150	550	2100	1400	3500
UK-8016	4550	3400	8200	3150	550	2100	1400	3500

## Costi ridotti per la manutenzione

Dato che utensili vari, tubi e cavi rimangono sospesi sul braccio, il rischio di danneggiarli è praticamente nullo, pertanto nulli sono i costi di manutenzione e di sostituzione.

## Si risparmia tempo

Quando spostate la cappetta da una posizione di lavoro all'altra, tutti i Vs utensili (torcia di saldatura, la smerigliatrice...) Vi seguiranno automaticamente.

E non perderete tempo a cercarli quando Vi serviranno di nuovo. E se si dice che il tempo è denaro.....

## Rapporto qualità-prezzo

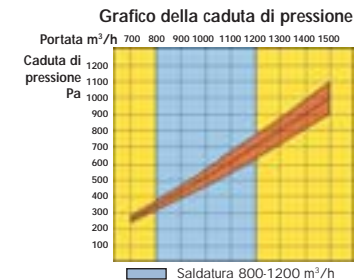
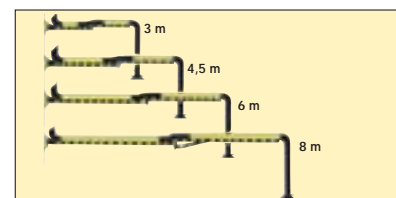
La bandiera snodata Plymoth costa meno di un braccio tradizionale e di una maschera di montaggio per saldatura. Rende razionale la postazione di lavoro e Vi permette di risparmiare sui costi di installazione.

## DATI TECNICI

Bandiera snodata Plymoth (completa di staffa a parete, flessibile e cappetta con serrandina).

Sigla prodotto	Ø tubo	Max raggio d'azione	L. tubo orizz.	L. tubo vert.	Lungh. totale
UK-3016	160 mm	3,0 m	4 m	3 m	7 m
UK-4516	160 mm	4,5 m	6 m	3 m	9 m
UK-6016	160 mm	6,0 m	8 m	3 m	11 m
UK-8016	160 mm	8,0 m	10 m	3 m	13 m

Disponibile anche modello con tubo Ø 200 mm, per 2000-3000 m³/h di portata.



## Elettroventilatori per montaggio diretto

(NB : Si consiglia l'installazione di una protezione termica)

Sigla prodotto	Portata a bocca libera	Motore kW	Voltaggio	Amperaggio	Modello di termica	Portata alla cappetta con 10 m di tubo sullo scarico
FUK-1800	1800 m³/h	0,55	400, 3-ph	1,4 - 1,5	MS-1.0/2.9*	1000 m³/h
FUK-2100	2160 m³/h	0,75	400, 3-ph	1,9 - 2,0	MS-1.0/2.9*	1200 m³/h
FUK-2101	2160 m³/h	0,75	230, 1-ph	5,0 - 5,2	MS-3.7/12.0*	1200 m³/h

\* da installare nel quadro di avviamento

Tipo di braccio	N.ro di bracci	FS/FUK/FUA 1800* m³/h	FS/FUK/FUA 2100* m³/h	FS/FUK/FUA 3000** m³/h	FS/FUK/FUA 4700** m³/h				
Bandiera snodata Plymoth	1	875	1250						
	2			925					
	3				1150				
	4				875				

Elettroventilatore consigliato

\* Perdita di pressione dell'impianto : 100 Pa. \*\* Perdita di pressione dell'impianto : 200 Pa.