



# SEIPO®



Sistema qualità  
UNI EN ISO 9001:2015  
Sistema ambiente  
UNI EN ISO 14001:2015  
Sistema sicurezza  
BS OHSAS 18001:2007

## Royal System Meeting

Allungo per elementi due pezzi base tonda diametro cm 70

Ultimo aggiornamento

18 gennaio 2019



Articoli	Dimensioni		
	L	P	H
RY.0239	120	120	73
RY.0240	140	120	73

Finiture	AN=ANTRACITE	GR=GRIGIO	NC=NOCE CHIARO	NS=NOCE SCURO	OC=OLMO CHIARO	OS=OLMO SCURO	RC=ROVERE CHIARO	RT=ROVERE TABACCO
Piano	/	/						
Struttura	RAL 7016		/	/	/	/	/	/

Articolo realizzato in Italia da azienda certificata ISO 9001 (Sistema Qualità) – ISO 14001 (Sistema Ambiente) - OHSAS 18001 (Sistema Sicurezza) nel pieno rispetto delle norme vigenti. Tutti i materiali che la compongono sono separabili e riciclabili. Conformità prodotto: UNI EN 527 - UNI EN 1730

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

• **Piano** lineare, in conglomerato ligneo spessore 38 mm, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.

• **Colonne** diametro mm 120 con base tonda diametro mm 700 verniciati a polveri epossidiche colore grigio o antracite.

### OPZIONALI, Elementi per elettrificazione:

U.0500 Tappo passacavi diametro 60mm in nylon grigio	U.0504 Flap passacavi con apertura singola in alluminio
U.0501 Tappo passacavi diametro 80mm in nylon grigio	U.0505 Flap passacavi con apertura doppia in alluminio
U.0502 Torretta estraibile con frutti N°2 Frutti Power, N°2 Usb 5V	U.0508 Canalina passacavi verticale H.72 cm per risalita cavi
U.0503 Flap con frutti a scomparsa N°1 Frutti power, N°1 Usb 5V	U.0509 Clip supporto cavi L.15 cm
	Vasca passacavi di adeguata lunghezza secondo il piano
	U.0515 Porta tower sospeso

Esempio mobile composto:



Seipo srl  
ufficio tecnico

RY.0239 + RY.0237