

# Brazo - con pescante de dos piezas

Art.-Nr.: 79 409



## Datos técnicos

Datos básicos	
Peso	195 kg
Información adicional	
Tipo de brazo de aspiración	Versión con manguera
Manguera diámetro	150 mm
Long. pescante	4 + 2 m
Para. brazo	3 m
Longitud total	9 m
Articulaciones	3

## Aplicación

- Para la conexión en ventiladores o sistemas de aspiración centralizados
- Cantidades grandes de humo/polvo
- Uso continuo
- Humo de soldadura, gases, vapores, polvo ligero
- Piezas de trabajo grandes

## Ventajas

- Riesgo de tropiezos reducido debido a las opciones de fijación para herramientas o dispositivos de avance de cable en el pescante de brazo con carro deslizante
- Recolocación del brazo de aspiración un 40 % menos debido a la forma de la campana
- De fácil utilización gracias especialmente a que se puede manejar la campana con una sola mano
- Mantiene la posición elegida sin soportes gracias a la articulación portante interna
- Trabajo rápido debido al gran alcance y a la posibilidad de ajuste especialmente flexible
- Numerosas opciones de conexión de los brazos de aspiración a los ventiladores, equipos fijos o por medio de una tubería a una instalación central de aspiración y filtrado

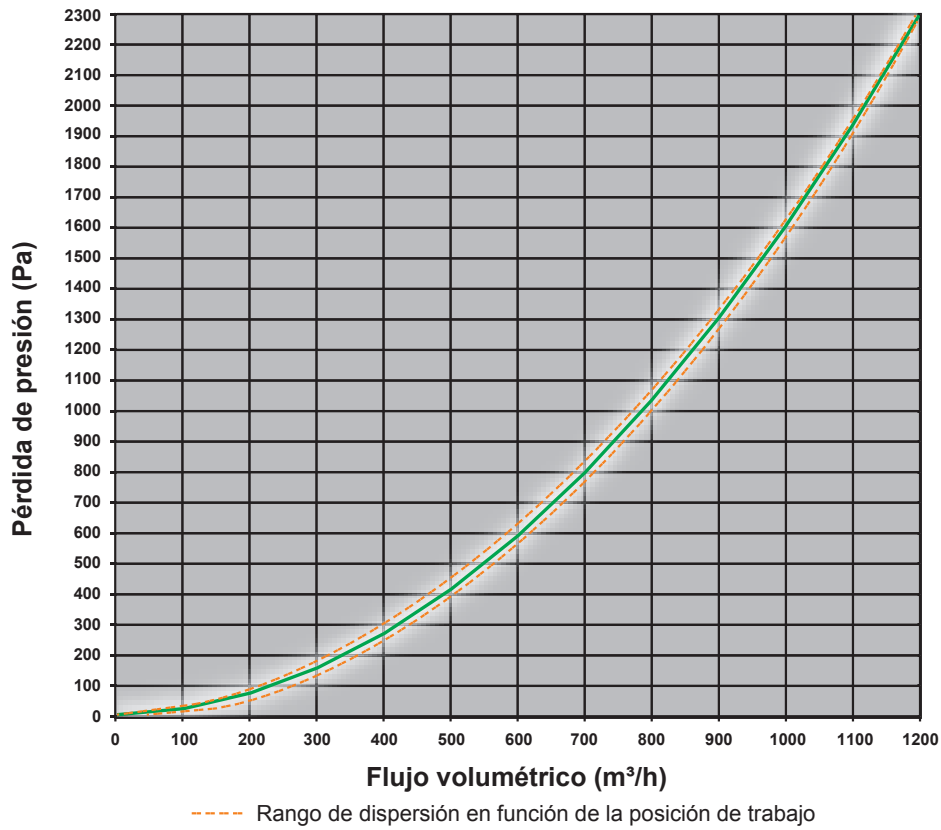
## Características

- Campana giratoria a 360° con válvula reguladora
- Articulación portante interna en paralelogramo con apoyo de resorte
- Pescante de brazo con perfil C integrado con carro deslizante
- Brazos de aspiración de 10 m (con soporte de brazo)

## Suministro incluye

- Brazo con campana
- Pescante de brazo
- Soporte de pared

# Diagrama de pérdida de presión



# Medidas

