

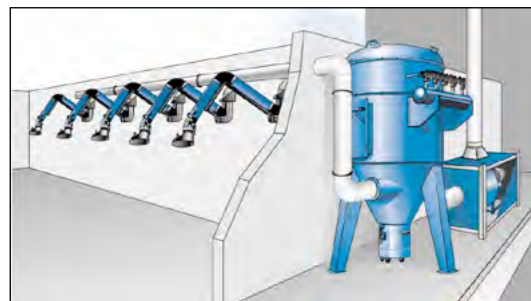
**Il braccio autoportante DYNAMIC** rappresenta la migliore soluzione tecnica per l'aspirazione dei fumi di saldatura, gas, fumi d'olio, polveri, ecc. L'aria inquinata, viene aspirata tramite la cappetta snodata, attraverso le tubazioni realizzate in robusta lamiera e giungono quindi il ventilatore. La cappetta del braccio è raccordata tramite "speciale" struttura con bilanciamento a molla, da noi brevettata, realizzata con molle, struttura in scatolato e tubo flessibile ad alta resistenza, che consentono un semplice e comodo movimento, mentre le tubazioni hanno un nuovo sistema di movimento brevettato che aumenta notevolmente la maneggevolezza. Il Dynamic inoltre è dotato di una ralla che permette una rotazione di 360°.

The self-supporting arm DYNAMIC represents the best technical solution for the extraction of welding fumes, gas, oil fumes, dust, etc.. The polluted air is sucked in through the articulated hood, goes through the pipes made of sturdy sheet metal and thus it reaches the ventilator. The hood of the arm is joint by a "special" structure with spring balance, patented by us, made with springs, flexible tube and boxed structure in high resistance, which allows a simple and comfortable movement, while the pipes have a new system of patented movement which greatly increases the maneuverability. The Dynamic is also equipped with a fifth wheel that allows a rotation of 360°.

Le bras autoporteur Dynamic représente la meilleure solution technique pour l'extraction des fumées de soudure, gaz, vapeurs d'huile, poussière, etc. L'air pollué est aspiré à travers le capot articulé, passe par les tuyaux en tôle robuste et arrive au ventilateur. La est rejoint par la structure « spéciale » avec l'équilibreur à ressorts, breveté par nous, fait de ressorts, tuyau flexible avec haute résistance, et la structure en boîte, ce qui permet un mouvement simple et confortable, tandis que les tuyaux ont un nouveau système de mouvement breveté qui augmente considérablement la maniabilité. Le bras Dynamic est également équipée d'une sellette d'attelage qui permet une rotation de 360°.

Der freitragenden Dynamic Arm ist die beste technische Lösung für die Extraktion von Schweißrauch, Gas, Öl Nebel, Staub, etc.. Die verschmutzte Luft wird durch den Klappdeckel angesaugt wird, geht durch die Rohre aus stabilem Blech und erreicht den Ventilator. Der Rauchabzug der Arm ist verbunden durch "spezielle"-Struktur mit Federzug, patentiert von uns, gemacht mit weichen, flexiblen Hochtemperatur-Schlauch und Box-Struktur, die eine einfache und komfortable Bewegung ermöglicht, während die Rohre ein neues, patentiertes Bewegung das erhöht die Manövrierfähigkeit erhöht. Der Dynamic Arm ist außerdem mit einer Sattelkupplung geeignet, die 360°-Drehung ermöglicht.

El brazo autoportante Dynamic representa la mejor solución técnica para la extracción de humos de soldadura, gases, vapores de aceite, polvo, etc. El aire contaminado es aspirado por la campana articulada, pasa por los tubos de chapa resistente y llega al aspirador. La campana está unida al brazo por una articulación "especial" hecha por equilibrador a risorte, una estructura en caja en alta resistencia y un tubo suave, flexible, patentado por nosotros, que permiten un movimiento sencillo y cómodo. La tubería tiene un nuevo sistema de movimiento patentado que aumenta en gran medida su capacidad de maniobra. El brazo autoportante Dynamic está equipado con una articulación que permite una rotación de 360°.



OPPORTUNITÀ



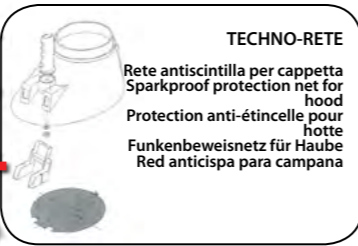
TECHNO-LIGHT

Luce 24V - 20W e trasformatore 220V  
Light 24V - 20W and 220V transformer  
Lumière 24V - 20W et transformateur 220V  
Licht 24V - 20W und Transformator 220V  
Luz 24V - 20W y transformador 220V



SPB-150

Mensola a muro  
Wall support  
Support murale  
Wandkonsole  
Soporte a pared



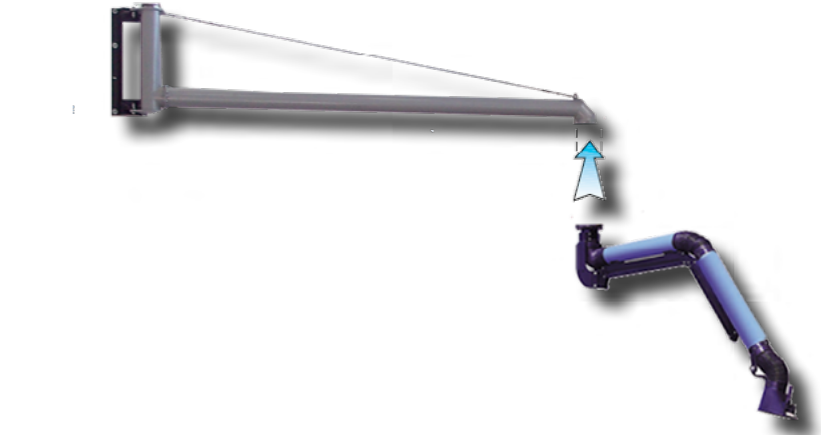
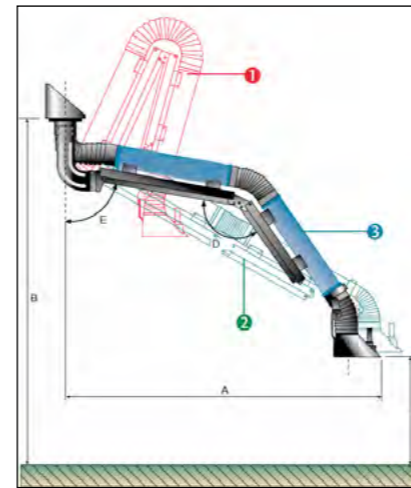
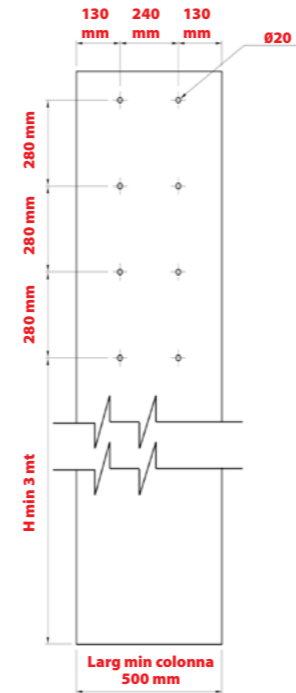
TECHNO-RETE

Rete anticintilla per cappetta  
Sparkproof protection net for hood  
Protection anti-étincelle pour hotte  
Funkenbeweisnetz für Haube  
Red anticispa para campana



SSB-150

Mensola a soffitto  
Ceiling support  
Support au plafond  
Deckenhalterung  
Soporte a techo



- 1 Braccio chiuso. Closed arm. Bras fermé.
- 1 Geschlossener. Brazo cerrado.
- 2 Braccio aperto. Open arm. Bras ouvert.
- 2 Geöffneter Arm. Brazo abierto.
- 3 Posizione di lavoro. Workposition. Position de travail.
- 3 Arbeitsstellung. Posición de trabajo.

Dettagli tecnici - Technical details - Données techniques - Technische Daten - Datos Técnicos

Modello								
	Mt.	Ft.	Mt.	Ft.	Mt.	Ft.	mm.	inch.
DYNAMIC-330	2,8	9,2	3,3	10,9	-	-	150	6"
DYNAMIC-420	3,6	11,8	4,2	13,8	-	-	150	6"
DYNAMIC-620	5,6	18,4	4,2	13,8	2,0	6,6	150	6"
DYNAMIC-720	6,6	21,7	4,2	13,8	3,0	9,8	150	6"
DYNAMIC-820	7,6	25,0	4,2	13,8	4,0	13,1	150	6"
DYNAMIC-920	8,6	28,3	4,2	13,8	5,0	16,4	150	6"