

## top



### Macchina progettata per l'aspirazione e l'abbattimento di quantità di polveri molto superiori alla media.

Dotata di zona di aspirazione supplementare, situata nella parte superiore della cabina, permette la cattura di polveri leggere che solitamente sfuggono all'aspirazione principale. Il nuovissimo sistema di abbattimento polveri brevettato poi, garantisce un abbattimento sicuro ed efficace, riducendo quindi drasticamente tutte le operazioni di manutenzione ordinaria fino ad ora necessarie. Per questo motivo, il nuovo sistema di abbattimento brevettato, rende tutti gli aspiratori fino ad oggi costruiti tecnicamente superati.

### New and improved machine for aspiration and elimination of dust.

It is equipped with an additional aspiration area, situated in the upper both part, allowing the capture of the light dusts that usually escaped from main aspiration. The new patented dust reduction system also assured a safe and efficacious dust reduction; consequently, all the ordinary maintenance operations carried out until now are drastically reduced. For this reason, the new patented dust reduction system makes all the exhausters manufactured until now technically obsolete.

### Diese Maschine ist für den Abbau von Übermäßige mengen Staub geplant worden.

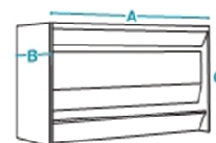
Oberhalb mit einer zusätzlichen Absaugzone gestattet die erlaubt den feinsten Staub zu erfassen was gewöhnlich sonst entgehen würde. Das neue patentierte Abscheidungssystem, garantiert eine sichere und wirksame Abscheidung, mit einer Verringerung aller Wartungen, die sonst bis daher nötig waren. Aus diesem Grund, sind durch das neue patentierte Staubsaugsystem, alle bis heute hergestellten Absauganlagen technisch überholt.

### Máquina proyectada para la aspiración y la captación de cantidades de polvo muy superiores al promedio.

Dotada de zona de aspiración suplementaria, posicionada en la parte superior de la cabina, que permite la captura de los polvos ligeros que normalmente escapan a la aspiración principal. Después, el nuevo sistema de captación de polvo patentado asegura la captación eficaz sin la utilización de filtros, eliminando por consiguiente, todas las operaciones de mantenimiento ordinarias. Por este motivo, el nuevo sistema de captación patentado deja todos los aspiradores construidos hasta hoy técnicamente superados.

### Equipement projeté pour l'aspiration et l'élimination d'une quantité de-poussière bien supérieure à la moyenne.

Pourvue d'une zone d'aspiration supplémentaire, située dans la partie supérieure de la cabine, elle permet la capture de poussières légères qui échappent à l'aspiration principale habituellement. De plus, le très récent système d'élimination des poussières breveté garantit une élimination sûre et efficace sans l'utilisation de filtre, donc en éliminant toutes les opérations de maintenance jusqu'à aujourd'hui nécessaires. C'est pour cela que ce nouveau système d'élimination breveté, rend tous les aspirateurs qui ont été construits jusqu'à aujourd'hui techniquement dépassés.



	A	B	C
<b>MISTRAL 2</b>	2100 mm 6.89 ft	880 mm 2.89 ft	2000 mm 6.56 ft
<b>MISTRAL 3</b>	3100 mm 10.17 ft	880 mm 2.89 ft	2000 mm 6.56 ft
<b>MISTRAL 4</b>	4100 mm 13.45 ft	880 mm 2.89 ft	2000 mm 6.56 ft
<b>MISTRAL 5</b>	5100 mm 16.73 ft	880 mm 2.89 ft	2000 mm 6.56 ft
<b>MISTRAL 6</b>	6100 mm 20.01 ft	880 mm 2.89 ft	2000 mm 6.56 ft
<b>MISTRAL 7</b>	7100 mm 23.29 ft	880 mm 2.89 ft	2000 mm 6.56 ft
<b>MISTRAL 8</b>	8100 mm 26.57 ft	880 mm 2.89 ft	2000 mm 6.56 ft

-I dati tecnici sono puramente indicativi e possono essere variati senza preavviso

-Technical data are indicative only and can be varied without advance notice.

-Die Technischen Daten sind Richtwerte und können unangegündigt geändert werden

-Los datos tecnico son totalmente aproximados y pueden experimentar modificaciones sin previo aviso.

-Données Techniques sous réserve de changement sans proavi.