



Mantovanibenne®
Original Spare Parts

L'abbattimento delle strutture (demolizione primaria) è solo la prima fase della demolizione; infatti, è altrettanto necessario riciclare, separare o ridurre in frammenti più piccoli quanto già demolito per facilitarne il carico e il trasporto (demolizione secondaria).

A tale scopo sono stati realizzati i frantumatori idraulici Mantovanibenne serie MCP, che, oltre ad essere utilizzati nella frantumazione vera e propria, sono anche in grado di separare tali frammenti.

La demolición de las estructuras (demolición primaria) es sólo la primera fase de la demolición. De hecho, también es necesario reciclar, separar o reducir en fragmentos más pequeños lo que ha sido demolido para facilitar su carga y transporte (demolición secundaria).

Para esta tarea han sido fabricados los trituradores hidráulicos Mantovanibenne serie MCP, que además de ser utilizados durante la fase de trituración, son capaces de separar tales fragmentos.

**DATI TECNICI - DATOS TÉCNICOS**

MODELLO/MODELO	MCP300	MCP480	MCP600	MCP800	MCP910	MCP1000
Peso escavatore <i>Peso de la excavadora</i>	t	3-4,5	4,5-6,5	10-18	18-25	25-35
Peso attrezzatura* <i>Peso de l'equipio*</i>	Kg	300	500	1000	2050	2850
Apertura tra le punte (A) <i>Apertura</i>	mm	300	480	630	850	1000

*il peso dell'attrezzatura è comprensivo di attacco standard.

*el peso indicado es comprensivo de enganche estándar.

Caratteristiche di prodotto e specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso.

Las características y las especificaciones del producto pueden ser modificadas sin aviso.



L'abbattimento delle strutture (demolizione primaria) è solo la prima fase della demolizione; infatti, è altrettanto necessario riciclare, separare o ridurre in frammenti più piccoli quanto già demolito per facilitare il carico e il trasporto (demolizione secondaria). A tale scopo sono stati realizzati i frantumatori idraulici Mantovanibenne serie MCPit, che, oltre ad essere utilizzati nella frantumazione vera e propria, sono anche in grado di separare tali frammenti. La linea MCPit è stata dotata di una bocca completamente sostituibile, adattabile, quindi, al lavoro che il frantumatore stesso andrà a svolgere o per sostituire i denti ormai usurati attraverso il semplice cambio di una placca, con il risultato di avere una bocca completamente nuova. È possibile scegliere tra Piastra per Demolizione Primaria e Piastra per Demolizione Secondaria. Le lavorazioni risulteranno più efficaci grazie alla compattezza della bocca.

El triturador Mantovanibenne nace por la fase de demolición secundaria para triturar en pequeños fragmentos los bloques de hormigón y así, facilitar la carga y el transporte del material. El diseño especial hace que el equipo sea muy versátil para la demolición en el lugar de la aplicación y también para aplicaciones que requieran un alto rendimiento.

El nuevo MCPit introduce unas características muy interesantes: la placa está disponible en dos versiones diferentes: una de ellas apta para la fase de demolición primaria y otra, para la fase de demolición secundaria.

De esta forma, la boca del triturador puede adaptarse al tipo de trabajo que tengamos que llevar a cabo. La sustitución de la placa puede llevarse a cabo en un corto periodo de tiempo. Una vez se haya llevado a cabo este cambio, la boca del triturador vuelve a ser nueva completamente. Esta nueva solución evita el cambio de dientes uno a uno, y reduce el tiempo de parada de su máquina. Además, la compacidad de la boca hace que el trabajo de trituración sea aún más eficaz.



DATI TECNICI - DATOS TÉCNICOS

MODELLO/MODELO	MCP600-it	MCP800-it	MCP910-it	MCP1000-it	MCP1300-it
Peso escavatore <i>Peso de la excavadora</i>	t	10-18	18-25	25-35	35-45
Peso attrezzatura* <i>Peso de l'equipio*</i>	Kg	1050	2200	3100	4200
Apertura <i>Apertura</i>	mm	620	830	1000	1150

*il peso dell'attrezzatura è comprensivo di attacco standard.

*el peso indicado es comprensivo de enganche estándar.

Caratteristiche di prodotto e specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso.

Las características y las especificaciones del producto pueden ser modificadas sin aviso.