



QUANTA ATTRAZIONE!

Dalla ricerca dell'azienda vicentina, nasce un'attrezzatura unica, semplice da installare, che permette di separare i residui metallici dal substrato frantumato

A volte le idee migliori sono le più semplici. Il nuovo sistema di deferrizzazione, prodotto dalla **[MB Meccanica Breganzese]**, ne è una dimostrazione. Presentato durante lo scorso Saie 2007 entra a far parte da qualche mese nel catalogo dei prodotti dell'azien-

da vicentina e si propone come un valido aiuto nelle operazioni di frantumazione e selezione dei materiali da smaltire o riciclare. Si tratta di un kit disponibile per ogni modello di benna frantoio (BF60.1, BF70.2, BF90.3 e BF120.4) e montabile anche in un secondo tempo.

L'azienda vicentina si impegna a fornire al cliente kit completo: gruppo magneti e relativo supporto che viene installato direttamente sulla benna per un peso che va a incrementare la massa totale a terra dell'escavatore dai 295 chili ai 335 del top di gamma. L'attrezzo, che viene fornito solo su richiesta dal cliente utilizza l'attrazione magnetica per trattenere la componente metallica con effetto che rimane costante per una altezza operativa di 15 centimetri. L'installazione sulla benna



AZIENDA PLURIPREMIATA

Dopo l'importante riconoscimento ottenuto in Bosnia alla Fiera Zeps dello scorso 19 Ottobre 2007, per la gamma di benne frantoio la MB Meccanica Breganzese replica sette mesi dopo in terra Polacca. Nei giorni tra il 14 e il 16 maggio, l'azienda italiana MB CRUSHER, ha partecipato alla fiera Kielce, alias Autostrada Polska. La fiera internazionale a cui hanno partecipato più di ottocento espositori da ventisei paesi diversi, ha visto la partecipazione della MB in uno stand in cui la protagonista è stata la benna frantoio allestita di deferrizzatore. Durante la manifestazione la MB ha preso parte al concorso, indetto dall'Ente fieristico, per il prodotto dell'anno. E il successo non è mancato visto il riconoscimento ottenuto grazie alla gamma delle frantumatrici MB. È stato dato infatti risalto al contenuto innovativo di un prodotto compatto che consente, soprattutto, di riciclare direttamente in sito da parte di aziende grandi o piccole, senza la mobilitazione di capitali eccessivi per l'acquisto di macchine specifiche. Indice questo di un'azienda in costante crescita e capace di ascoltare le esigenze della clientela.



frantoio è molto veloce e semplice (solo la BF 70.2 e 60.1 necessitano di un piccolo lavoro di foratura sulla parte posteriore della benna) anche perché viene fornito un kit di montaggio completo e di immediato ap-

proccio. Per la parte elettrica, seppur di semplice installazione, l'azienda consiglia di rivolgersi ad un tecnico specializzato (meccanico elettrauta).

www.mbcruiser.com

■ Quattro deferrizzatori...

■ Modello benna deferrizzatore		BF6010010	BF7020010	BF9030016	BF1240008
■ Modello benna frantoio	ton	BF 60.1	BF 70.2	BF 90.3	BF 120.4
■ Peso supporto	kg	75	90	90	115
■ Peso magnete	kg			220	
■ Peso kit installazione	kg			10	
■ Incremento tara escavatore	kg	295	310	310	335
■ Ingombri max. magnete + supp. magnete + kit installazione	mm	750 x 670 x 250	850 x 730 x 435	1050 x 500 x 250	1350 x 850 x 250
■ Ingombri max. benna + magnete + supp. magnete	mm (con piastra)	2100 x 1000 x H= 1150	2500 x 1100 x H= 1250	2600 x 1350 x H= 1450	2700 x 1650 x H= 1450
■ Effetto attrazione	mm			150	

■ ...per quattro benne frantumatrici

■ Modello benna frantoio		BF60.1	BF70.2	BF90.3	BF120.4
■ Escavatore	ton	8	14	20	28
■ Capacità benna	m³	0,50	0,60	0,75	1
■ Luce bocca in ingresso	cm	60x45	70x55	90x45	120x45
■ Pezzatura regolabile in uscita	Min/max cm	2 /10	2 /12	2 /12	2 /12
■ Massa attrezzo	kg	1.500	2.250	3.500	4.900
■ Produzione Oraria	m³	10-21	13-31	20-42	27-52

