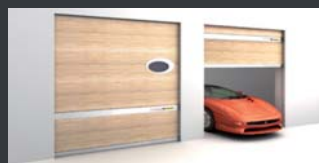


PROTEGGETE LE MERCI E IL LAVORO NEL VOSTRO CANTIERE, CON UNA STRUTTURA



Segnare 1092663 cartolina servizio informazioni



gold sponsor
F.C. Internazionale



KOPRON SPA

VIA 1° MAGGIO, SN - 20064 GORGONZOLA (MI)
Tel.: +39 02 92152 1 - www.kopron.it

IN BREVE | MACCHINE E ATTREZZATURE

BENNE FRANTOIO

La frantumazione si estende agli scarti ferrosi

In provincia di Alessandria la Bf 70.2 di Mb è usata per frantumare scarti di derivazione siderurgica.

Mb è al lavoro all'interno dell'Interporto di Arquata Scrivia. In particolare è in attività il modello Bf 70.2 montato su un escavatore Liebherr

così come il motore interno e tutta l'idraulica non presentano segni di affaticamento». La benna in questione, acquistata circa due anni fa



904 Litronic, una macchina da 22 t che consente, grazie alla sua potenza, di sfruttare al meglio le potenzialità della benna.

Alla guida dell'escavatore c'è Damiano Scorza, titolare dell'omonima impresa edile.

Il lavoro preso in appalto da Scorza consiste nella frantumazione di un materiale insolito: scarti di derivazione siderurgica, ossia composti molto duri come il ferro-cromo e più morbidi come il ferro-silicio.

«La benna è stata acquistata proprio per svolgere questo lavoro specifico - spiega Damiano Scorza - non nego che all'inizio eravamo un po' scettici sui possibili risultati. Vista la durezza e la forza abrasiva del materiale da frantumare diciamo pure che era una scommessa. I dubbi sono stati presto fugati e dopo oltre 2000 t di materiale frantumato le ganasce non presentano particolari segni di usura,

Bf 70.2

Indicata per lavori di frantumazione piccoli e medi, la benna va installata su escavatori con un peso dalle 14 alle 20 t circa. Il peso di questa attrezzatura è di 2250 kg con un volume massimo di carico di 0,60 mc. L'apertura d'ingresso della bocca è di 700x550 mm, mentre l'apertura della mascella è regolabile dai 20 ai 120 mm in base alle necessità di pezzature del materiale frantumato da ottenere. Per quanto riguarda le dimensioni, la benna Bf 70.2 ha lunghezza di 2080 mm, larghezza di 1080 mm e altezza di 1250 mm.

da Scorza, è stata impiegata anche per altri lavori come la produzione di inerte e stabilizzato derivante dalle demolizioni e dalla frantumazione di pietre da fiume.

➔ Segnare 713 cartolina servizio informazioni