



МВ НА INTERMAT 2009

Италианският лидер в производството на прикачни челюстни трошачки изпъкна сред останалите компании за специализиран инвентар на най-голямото изложение за строителна техника през тази година

Въпреки неблагоприятната икономическа обстановка и предварително обявените откази на редица световни производители от участие на InterMat 2009 от MB S.p.A. не са се поколебали нито за миг в решението да се представят за втори път на престижното изложение в Париж. За виталността и гъвкавостта на по-малките компании особено по време на криза са казани много неща, но фирмата нагледно показва жизненост и целеустременост с разполагането си на значителна квадратура, в т.ч. щанд в палата 6 и демонстрационна площ на открито.

Топло посрещане на клиентите

Втрешният щанд на МВ бе издържан доста стилно с характерните за компанията цветове синьо, жълто и бяло. Екипът на компанията приемаше посетители с усмивка и всеки се чувстваше добре дошъл. Дори случайните минувачи се захласаха по видеоклиповете с работещи трошачки, излъчвани непрестанно от големите плазмени екрани, се спираха, за да научат повече за оригиналния продукт, произвеждан от МВ.

А интересът на специалистите бе насочен главно към новия модел, чиято премиера съвпадна с провеждането на InterMat 2009. Дебютиращата трошачка представлява подобрена версия на популярната в Западна Европа BF 90.3. Въпреки че запазва старото си означение, тя е усъвършенствана в няколко ключови за този тип техника направления: обем, компактност, здравина и производителност. Обновеният модел е вече с размери на входа 900 x 510 мм, докато досегашните бяха 900 x 450 мм. Съответно обемът на загребвания материал от 0,75 куб. е увеличен на 0,8 куб. м. В същото време габаритните дължина и височина са намалени, респективно от 2450 на 2150 мм и от 1450 на 1435 мм, а ширината остава същата. По-голяма-

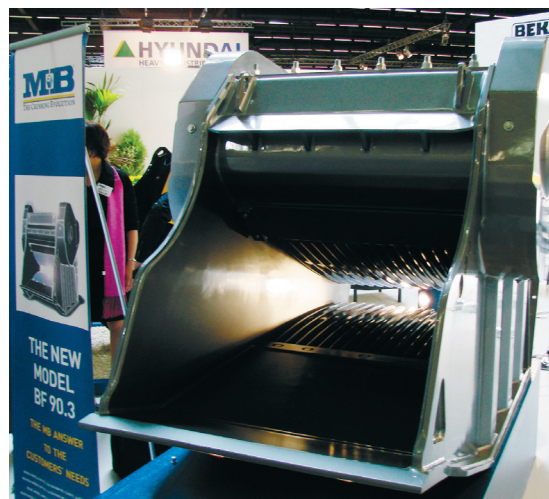
та кубатура при увеличаване на компактността се дължи в голяма степен на използването на по-висококачествена и износоустойчива стомана. В допълнение на това новата конструкция е замислена и с цел постигане на по-висок капацитет на претрощаване при същия диапазон, в който се регулират размерите на изходящия продукт – от 20 до 120 мм.

Истинско шоу за посетителите

На откритата демонстрационна площ, върху която бе издигнат малък хълм от камъни и бетонни отломки, се подвизаваше 30-тонен верижен багер, а на рамото му бе монтирана най-голямата трошачка от гамата – BF 120.4. Мощното загребване на материал с ритмично трошене и бързото натрупване на купчини с краен продукт привличаха огромни тълпи от хора. За тях бе подготвена и специална музикална програма, а всеки, който искаше да направи коментар или да сподели впечатленията си от демонстрацията, получаваше веднага микрофон – така всички в радиус от 50 м можеха да чуят неговото лично мнение.

Истински интерес предизвика работката на големи парчета стоманобетон. Арматурното желязо излизаше безпрепятствено заедно с останалия материал, след което чрез магнитен сепаратор, монтиран в долната част на корпуса на трошачката, всички метални елементи се събираха и подреждаха прилежно на отделен куп.

Данаил НИКОЛОВ
Париж – София



От МВ се възползваха от изложението InterMat 2009, за да представят обновената трошачка BF 90