

**NOME DEL PRODOTTO E BREVE DESCRIZIONE**

**TRITECH GLASS MAGNUM**

Innovativa macchina per la triturazione sicura, silenziosa e veloce di tutte le bottiglie di vetro a perdere, che vengono raccolte in un comodo bidone in plastica carrellato dotato di gomme piene, (a norma UNI EN 840) che può contenere fino a 350 bottiglie di vetro triturato, e può comodamente essere movimentato e posizionato esternamente per il carico da parte degli operatori.

**CARATTERISTICHE DELL'INNOVAZIONE**

TRITECH non è la solita compattazione, ma un'innovativa triturazione che riduce al minimo gli ingombri incentivando la raccolta differenziata e il conseguente riciclo delle materie prime. La macchina **TRITECH GLASS MAGNUM** è compatta e automatica, di facile installazione con il solo collegamento della presa elettrica, è dotata di ruote per un facile spostamento e di un display digitale dove vengono fornite le principali informazioni e istruzioni per l'uso. Inoltre può essere fornita con l'opzione aggiuntiva della stampante che assegna uno scontrino ad ogni bottiglia triturata.

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

E' Ideale nei luoghi dove le bottiglie di vetro a perdere sono un vero problema, non solo volumetrico ma anche di difficile movimentazione e stoccaggio: dai ristoranti agli hotel, dai comuni agli enti locali che possono incentivare la raccolta delle bottiglie di vetro "premiando" l'utente con un buono/ticket, che viene stampato ad ogni inserimento di bottiglia, Questo sistema stimola l'utente ad inserire la bottiglia di vetro all'interno della macchina, cosciente del fatto che, grazie al suo gesto, può ricevere qualcosa in cambio (buono sconto, raccolta punti, convenzioni, ecc...) e fa risparmiare nel noleggio dei bidoni contenitori e nei viaggi per il trasporto dei rifiuti, oltre naturalmente al fattore sicurezza legato alle bottiglie di vetro.

06/10/2009

LA MATASSINA TECHNOLOGY

DATA \_\_\_\_\_ TIMBRO E FIRMA DITTA ESPOSITRICE \_\_\_\_\_

