



START-AL 650

selezione pile
batteries selection

Macchina per la cernita manuale e la selezione automatica per dimensione delle pile alcaline
Machine for manual sorting and for the automatic selection of batteries for size.

START-AL 650

La START-AL 650, nel processo del riciclaggio delle pile, è stata progettata per effettuare la separazione per tipologia dei vari modelli di pile presenti ad oggi sul mercato internazionale.

Il macchinario è provvisto di un soppalco di cernita Manuale con 4 postazioni atto a togliere tutti gli elementi estranei erroneamente introdotti durante la fase di raccolta delle pile.

Il macchinario standard è dotato di sei separatori automatici in grado di suddividere per dimensione sette tipologie di pile (espandibile).

START-AL 650 is designed to make the separation by type of various models of battery present on the international market today. The machine is equipped with a manual sorting loft with four locations in order to remove all extraneous items mistakenly introduced during the collection of batteries. The standard machinery is equipped with six automatic separators can divide by size seven different types of batteries (expandable).



- Fase di carico pile indifferenziate
- Undifferentiated battery charging phase

START-AL 650



■ Esempio di composizione linea
Example of line composition



START-ΔL 650



Alcuni materiali selezionati
Some selected materials



CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE:	400 VOLT TRIFASE
POTENZA INSTALLATA:	8 KW
RUMOROSITÀ:	78 DB
PESO:	1200 KG



info@compton-industriale.it www.compton-industriale.it