



Via delle Industrie snc  
81020 San Marco Evangelista (CE) Italia  
+39 0823 412448, 3883430041  
info@garbyitaliasrl.it

Azienda Certificata  
ISO 9001:2008 - 115A | ISO 14001:2004 - 043A

## Scheda Tecnica Demetra L1-PA

<b>Dimensioni</b>	250 x 250 x 250 cm
<b>Peso</b>	600 kg
<b>Materiale Riciclo</b>	Sistema automatizzato riconoscimento Pet Alimentare
<b>Tipo di Processo</b>	Compattazione
<b>Velocità ciclo di compattazione</b>	3-5 sec
<b>Capacità di conferimento</b>	2500 pz + 250pz di materiale non riconosciuto
<b>Tensione di alimentazione</b>	230VAC 50Hz
<b>Consumo Stand By</b>	50W max
<b>Consumo operativo</b>	650W max
<b>Motori</b>	1 Gruppi di Compattazione
<b>Bocche</b>	1
<b>Contenitori</b>	Contenitori PET + Contenitore per materiale non conforme
<b>Stampa</b>	Stampante termica per foglio continuo e fanfold (max 160 micron)
<b>Dispositivi di input</b>	Touch screen Lettore di tessere sanitarie (banda magnetica e chip), lettore di card RFID (su richiesta ed in sostituzione del lettore tessera sanitaria) lettore di barcode 2D/3D (su richiesta ed in sostituzione del lettore tessera sanitaria)
<b>Sicurezza</b>	Arresto ciclo di compattazione all'apertura delle porte Protezione motore sovracorrente e blocco meccanico Sistema di protezione elettrica che inibisce, a porta aperta, il funzionamento accidentale del motore mantenendo attivi i sistemi di controllo e provvede ad illuminare l'interno del macchinario in favore dell'operatore
<b>Funzionalità</b>	Sblocco automatico in caso di introduzione materiale incompressibile Diagnosi guidata Display touch a colori da 15" Connettività ethernet e WI-FI Controllo remoto dello stato di funzionamento Monitor da 22" per trasmissione slide pubblicitarie Sistema di illuminazione a LED esterno con interruttore crepuscolare

