

Att. 1

Caratteristiche Tecniche

Nuovo Tiralatte elettrico

- Esclusivo programma di suzione in **due fasi: stimolazione** (frequenza 120 c/min con intensità regolabile per stimolare fisiologicamente il riflesso di eiezione del latte materno, conformemente alle risultanze della più avanzata ricerca scientifica in materia) e **pompaggio** vero e proprio (con intensità 50-250 mmHg e frequenza 54-78 c/min correlate automaticamente per la massima efficacia di estrazione del latte e comfort della mamma)
- Programma di suzione automatico o individuale per una maggiore flessibilità
- Regolazione tramite un unico comando della forza di aspirazione (vacuum) e della velocità della pompata (cicli al minuto), i cui valori sono correlati per un pompaggio ottimale e per la massima facilità d'uso
- Display LCD che fornisce informazioni sulla modalità di funzionamento, il livello di vuoto, lo stato dell'accumulatore-batteria oltre ad informazioni sull'uso e manutenzione del tiralatte
- Programma di suzione memorizzato su chip card, la scheda di programma che provvede ad inviare le informazioni necessarie per il funzionamento al microprocessore (brevetto depositato); disinserendo la chip card la macchina non può essere messa in funzione, garantendo in tal modo l'utilizzo da parte delle sole persone autorizzate
- Sistema brevettato contro fuoriuscite di latte
- Nessun contatto tra latte materno e macchina tiralatte a garanzia di protezione del latte contro inquinamento da virus e batteri

