

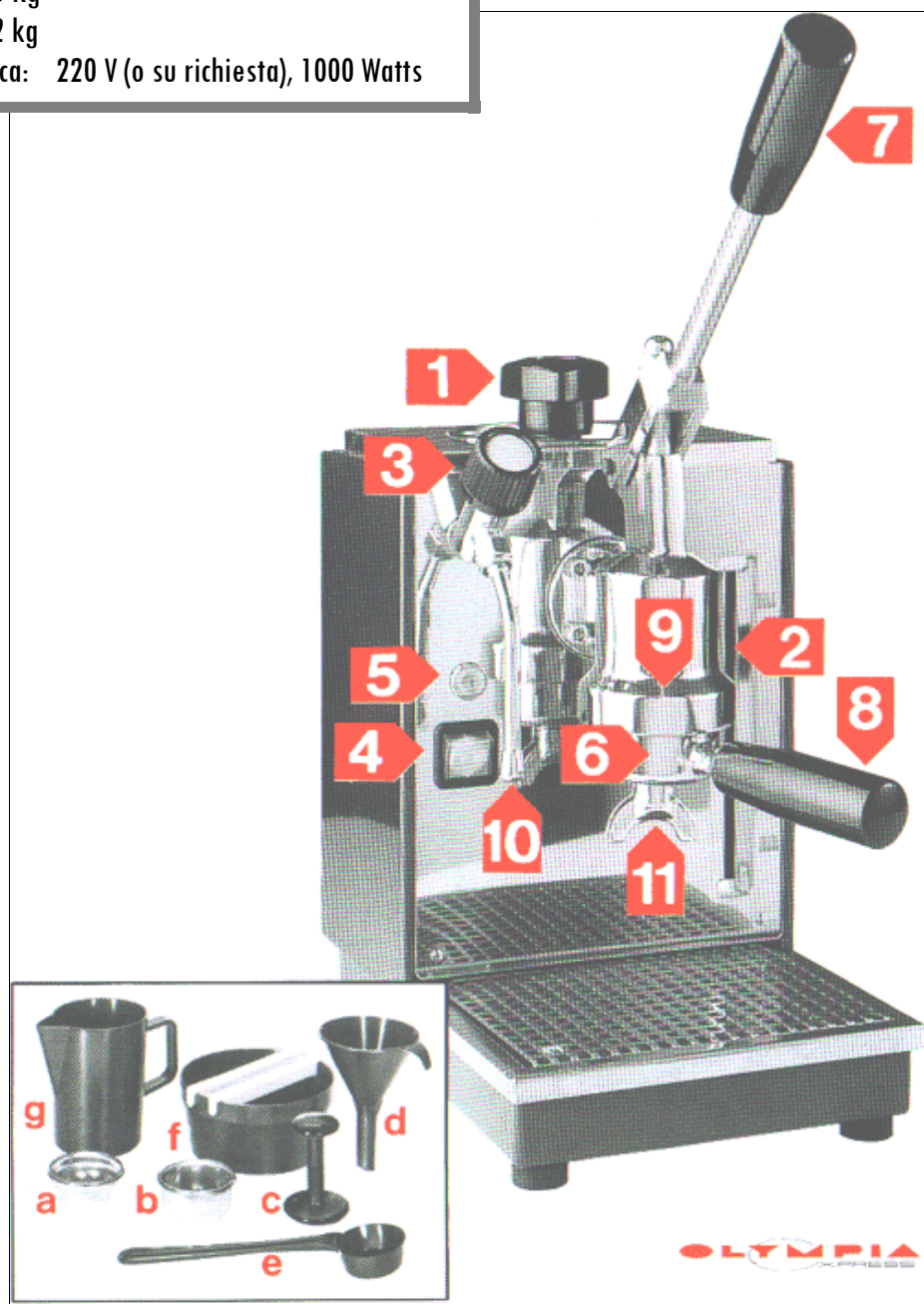
Cremina 67

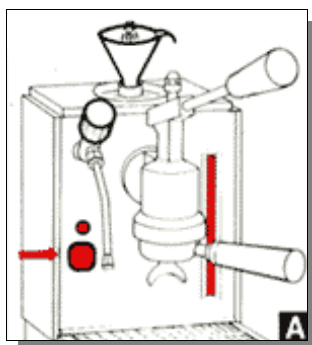
Dim.: larghezza 20 cm / profondità 27 cm / altezza 33 cm

Peso netto: 10 Kg

Peso lordo: 12 kg

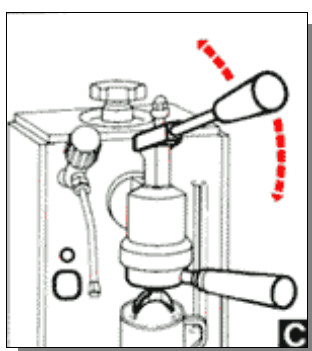
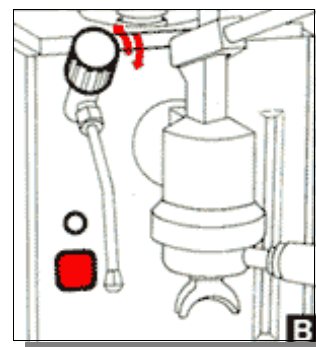
Corrente elettrica: 220 V (o su richiesta), 1000 Watts





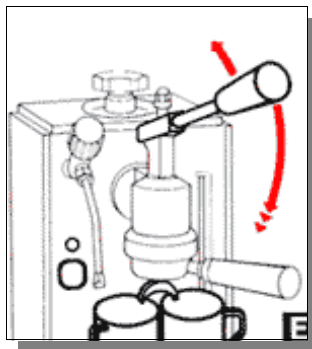
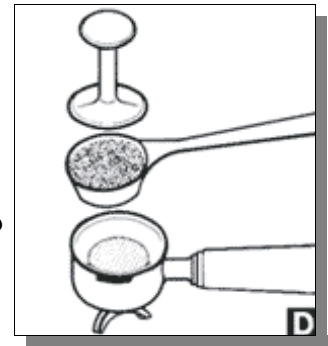
A Svitare il tappo della caldaia (1) e versare acqua corrente fino al bordo superiore dell'Indicatore del livello dell'acqua (2). Riavvitare il tappo della caldaia. Chiudere il rubinetto del vapore (3), girandolo verso destra. Inserire la spina nella presa di corrente. Premere l'interruttore (4), la cui lampadina con quella di controllo per il riscaldamento automatico (5) si accendono.

B Non appena la lampada di controllo (5) si spegne, aprire per un momento il rubinetto del vapore (3), al fine di far uscire l'aria dalla caldaia. La lampadina di controllo (5) si accende ancora per un momento. Quando essa si spegne la macchina è pronta per l'uso (l'interruttore (4) rimane costantemente acceso). A partire da questo momento la pressione nella caldaia è regolata automaticamente.



C Preriscaldare il portafiltro (6), agganciandolo alla testa del gruppo (9) muovendo verso destra l'impugnatura del porta-filtro (9) e facendo uscire un po' d'acqua calda alzando la leva (7) per un rapido risciacquo.

D Sganciare il portafiltro (6) dalla testa del gruppo (9) muovendo verso sinistra l'impugnatura del portafiltro (8). Collocare i filtri nel portafiltro (a. per una tazza / b per due tazze). Riempire il filtro con caffè macinato servendosi del cucchiaino dosatore e premere con il pressino per caffè c. Riagganciare il portafiltro (6) alla testa del gruppo (9).



E Collocare una tazza (o due) sotto il beccuccio (11). Alzare la leva del gruppo (7), aspettare alcuni secondi, riabbassarla premendo fino in fondo. L'acqua calda viene compressa attraverso il caffè macinato contenuto nel filtro, ottenendo un caffè cremoso e deliziosamente fragrante nella tazza. Per una porzione maggiore o per due tazze, ripetere il movimento con la leva del gruppo (7). Per la preparazione di ulteriori caffè, sganciare di nuovo il portafiltro (6), depositare i fondi del caffè nell'apposita ciotola f., poi ripetere i movimenti sopra specificati. Quando l'acqua ha raggiunto il livello inferiore dell'indicatore del livello dell'acqua (2), la macchina deve essere spenta. Prima di riempire di nuovo la caldaia bisogna scaricare la pressione del vapore aprendo il rubinetto del vapore (3). Mai svitare prima il tappo della caldaia (1). La macchina può essere subito rimessa in funzione secondo le istruzioni A-E.

F Uso del vaporizzatore per scaldare l'acqua per il tè, il punch, ecc., immergere nella tazza o in un bricco l'estremità del vaporizzatore (10). Aprire il rubinetto del vapore (3) fino a quando la bevanda raggiunge il punto di ebollizione, chiudere il rubinetto prima di staccarsi dallo stesso. Per il latte o per la preparazione di un cappuccino (vedi suggerimenti per ottenere un buon caffè).

