

# leva s

reinterpretare il concetto di macchina da caffè a leva.



## Configurazioni Disponibili: LEVA

## Numero di Gruppi: 2 | 3

La Leva ridefinisce la forma di una macchina da caffè a leva. I coffee shop potranno utilizzare la tecnologia a leva senza doversi più preoccupare della sicurezza. Il nuovo gruppo a leva permette di avere un'accattivante visione degli elementi meccanici al suo interno. La macchina offre un design all'avanguardia e una tecnologia innovativa in una macchina puramente

meccanica, ma anche affidabile e di facile utilizzo. La rivoluzionaria ingegneria della Leva assicura una riduzione dello sforzo richiesto per azionare la leva stessa di circa il 50% rispetto alle macchine a leva tradizionali, introducendo anche un sistema di sicurezza che evita il ritorno improvviso del braccio della leva. Con questa macchina è possibile variare

sia la pressione di pre-infusione che il picco di pressione generato dal sistema molla/pistone, ciò permette non solo di personalizzare l'estrazione del caffè, ma anche di ottenere costanza nell'erogazione. Con oltre 2500 ore di test in laboratorio, la Leva definisce un nuovo standard di affidabilità per un sistema meccanico.

### Tecnologia a Doppia Caldaia

Caldaie separate per ottimizzare l'erogazione dell'espresso e la produzione di vapore.

### Caldaie Coibentate

Riduce il consumo di energia aumentando la stabilità termica.

### Altezza Bacinella Regolabile

Permette di utilizzare la macchina anche con bicchieri alti da asporto.

### Manometro per ogni Caldaia

Permette di leggere in tempo reale la pressione generata dalla leva sul pannello di caffè.

### Modalità Eco

Permette di far entrare la macchina in stand-by così da ridurre il consumo elettrico.

### Scaldatasse - Su Ordinazione

Mantiene le tazze per espresso e cappuccino riscaldate alla giusta temperatura.

### Gruppi Saturi

Assicurano una stabilità termica senza eguali, caffè dopo caffè.

### Display Grafico

Programmazione intuitiva che semplifica il settaggio dei parametri della macchina.

### Economizzatore Acqua Calda

Consente di regolare con precisione la temperatura dell'acqua per il tè.

### Doppio PID (caffè e vapore)

Permette di controllare elettronicamente la temperatura delle caldaie vapore e caffè.

### Lance Vapore Pro Touch

Lance vapore ad alte prestazioni che rimangono sempre confortevoli al tatto.

### USB

Per aggiornare con facilità il firmware della macchina.

## Specifiche

	2 gruppi	3 gruppi
Altezza (cm/in)	77,5 / 30,5	77,5 / 30,5
Larghezza (cm/in)	80 / 31,5	102 / 40
Profondità (cm/in)	64,5 / 25,5	64,5 / 25,5
Peso (kg/lbs)	99 / 218	129 / 284
Vollaggio	200V Monofase	200V Monofase
	220V Mono / Trifase	220V Mono / Trifase
	380V Trifase	380V Trifase
Wattaggio (min)	4700	5200
Wattaggio (max)	5480	6780
Caldaia Caffè (litri)	3,4	5
Caldaia Vapore (litri)	8,2	11,8