

# OLYMPUS 75 E HS

Macinacaffè istantaneo | *Electronic grinder*



- Erogazione "High Speed":** speciale combinazione motore-macine che massimizza la velocità di erogazione, preservando la corretta temperatura del caffè;  
*"High Speed" grind dispersion: special engine-burrs set which optimizes the dispensing speed while preserving the proper temperature of coffee powder.*
- Regolazione micrometrica continua brevettata**  
*Stepless micrometric regulation system (patented by Eureka)*
- Sistema ACE** ideato per prevenire la presenza di clumps e annullare la carica elettrostatica del caffè macinato;  
*ACE System conceived to prevent the presence of clumps and eliminate the electrostatic charge of ground coffee.*
- Forcella universale per operazioni "Hands-Free"**, che grazie alla speciale geometria e al supporto regolabile si adatta a tutti i tipi di portafiltro (anche naked).  
*All-purpose fork for "Hands-Free" operations, suited to any kind of portafilter (also naked) due to the special geometry and the adjustable support.*
- Elettronica "Barista Special"** dotata di 4 tasti per la preselezione della dose e del microswitch per una semplice attivazione della modalità "Extra Dose" e della funzione "Start&Stop".  
*"Barista Special" Electronics with 4 buttons for the dose pre-selection plus the microswitch to easily enter in "Extra Dose" mode and activate "Start&Stop" function.*
- Manutenzione "High Speed"** senza il rischio di perdere la regolazione della macinatura.  
*"High Speed" Maintenance without losing the grinding setting.*
- Condotto di erogazione regolabile** per una migliore erogazione del caffè.  
*Adjustable outlet chute to optimize the coffee dispensing phase.*
- Corpo in alluminio pressofuso** ad alto spessore.  
*Thick die-cast aluminium body.*

## MACINE • BURRS

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Tipo · Type         | Piane · Flat     |
| Diametro · Diameter | 75 mm · 2.95 in  |
| Materiale           | Acciaio temprato |
| Material            | Hardened steel   |

## SISTEMA DI EROGAZIONE • DISPENSING SYSTEM

|                                     |          |
|-------------------------------------|----------|
| Display                             | Si · Yes |
| Contadosi · Dose counter            | Si · Yes |
| Condotto regolabile · Chute adjust. | Si · Yes |
| Illuminazione del portafiltro       | Si       |
| Spotlight on filter holder          | Yes      |

## MOTORE • ENGINE

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Trazione · Traction         | Diretta · Direct        |
| Numero giri al minuto · RPM | 1400                    |
| Potenza assorbita · Power   | 800 watt                |
| Alimentazione · Feeding     | Monofase · Single-phase |

## VARIE • VARIOUS

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Versioni disponibili · Available version | Elettronico · Electronic |
| Regolazione micrometrica continua        | Si                       |
| Stepless micrometric regulation          | Yes                      |
| Capacità campana · Bean hopper capacity  | 1,6 kg · 3.5 lb          |
| Produttività · Grinding capacity* (g/s)  | 4,5 - 5,5                |

## DIMENSIONI • DIMENSIONS

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Altezza · Height   | 637 mm · 25.07 in |
| Larghezza · Width  | 240 mm · 9.44 in  |
| Profondità · Depth | 275 mm · 10.82 in |
| Peso · Weight      | 13 kg · 28.66 lb  |

## SUGGESTED USE

Modalità macinatura consigliate •  
Recommended grinding modes:  
/ Espresso

## MAIN OPTIONAL

Macine • Burrs:  
/ Titanio  
/ Red Speed

Campana bassa •  
Short bean hopper:  
/ 300 gr · 0.66 lb

## Pannello di preselezione della dose a 4 tasti:

- +/- per la regolazione
  - 1/2 dosi
- 4 buttons panel for dose pre-selection:  
• +/- for regulation  
• 1/2 doses

Illuminazione  
Portafiltro  
Spotlight on  
filter holder

Condotto di  
erogazione regolabile  
Adjustable outlet chute

Forcella universale per  
operazioni "Hands-Free"  
All-purpose fork for "Hands-Free"  
operations

Regolazione  
micrometrica continua  
Stepless micrometric  
regulation system

Display LCD  
LCD display

Sistema ACE  
ACE System

Corpo in alluminio  
pressofuso  
Die-cast aluminium body

Microswitch  
a lunga durata con:  
• modalità "Extra Dose"  
• funzione "Start&Stop"  
Long duration  
microswitch with:  
• "Extra Dose" mode  
• "Start&Stop" function



Forcella universale per operazioni "Hands-free"  
All-purpose fork for "Hands-free" operations

## Colori standard • Standard colours

- Nero opaco · Matt black
- Grigio · Grey
- Bianco · White
- Rosso Ferrari · Ferrari Red

## Colori speciali • Special colours

- Cromato · Chrome



\* La produttività dipende dal tipo di caffè, dalla tostatura e della macinatura (fine o grossa)  
Grinding capacity depends on the type of coffee, the roasting process and the particles size (fine or coarse)