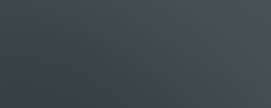


**DT****S****M21 JUNIOR**

Gruppo Cimbali S.p.A. - Via Manzoni, 17 - 20082 Binasco (MI) - Italy
cimbali@gruppocimbali.com www.cimbali.com

Publicibaldi: 13.385 10.14

M21 JUNIOR

**LA CIMBALI**

Cimbali produce macchine per caffè espresso e cappuccino dal 1912. La straordinaria passione per la qualità e la vocazione per l'innovazione hanno portato l'azienda ad essere riconosciuta come ambasciatrice della cultura del caffè espresso nel mondo.

Cimbali has been producing espresso and cappuccino machines since 1912. The extraordinary passion for quality and a renowned talent for innovation led the company to become an ambassador of the espresso coffee culture in the world.

Seit 1912 stellt Cimbali Espresso- und Cappuccinomaschinen her. Heute ist die Firma weltweit als Botschafter der Espressokultur dank ihrem außerordentlichen Interesse für Qualität und Erneuerung anerkannt.

A Cimbali fabrica máquinas para café espresso desde 1912. A extraordinária paixão por la calidad e a vocación da innovación permiten a Cimbali ser reconhecida como embajadora de la cultura del café espresso en el mundo.



M21 Junior è una macchina studiata e realizzata per tutti coloro che, pur disponendo di spazi limitati, desiderano offrire un servizio di caffè espresso e cappuccino all'altezza della migliore tradizione italiana. M21 Junior è una macchina ad un gruppo disponibile sia in versione automatica (M21 Junior DT) che semiautomatica (M21 Junior S).

M21 Junior DT è una macchina automatica a dosatura elettronica in cui la dose caffè viene determinata per autoapprendimento. M21 Junior DT è dotata di pompa volumetrica incorporata, autolivello dell'acqua in caldaia e valvola antirisucchio.

M21 Junior S è una macchina ad erogazione continua ed è dotata di autolivello dell'acqua in caldaia e valvola antirisucchio. A differenza del modello dosato, M21 Junior S non dispone dell'allacciamento diretto alla rete idrica ma è dotata di serbatoio e addolcitore incorporati per risolvere quelle situazioni in cui non si possa o non si voglia realizzare un allacciamento fisso alla rete idrica.

M21 Junior is a machine designed and built for those caterers who, although have limited space at disposal, still want to offer traditional Italian-style espresso coffee and cappuccino. M21 Junior is a one-group machine available both into the automatic (M21 Junior DT) and into the semi-automatic (M21 Junior S) version.

M21 Junior DT is an automatic, electronic, dosed machine where the coffee dose is determined by auto-recording. M21 Junior DT is equipped with a built-in volumetric pump, a boiler water auto-level and an automatic valve, which prevents the liquid to be heated from being sucked back into the boiler.

M21 Junior S is a continuous semi-automatic machine equipped with an auto-level and a valve, which prevents the liquid to be heated from being sucked back into the boiler. Unlike the dosed model, M21 Junior S can't be linked directly to the mains, but it is equipped with a built-in tank and a water softener, to solve those situations where a permanent connection to the mains is not possible or desired.

M21 Junior Kaffeemaschine wurde mit dem Ziel entwickelt, auch unter den kleinsten Platzbedingungen Espresso und Cappuccino in vollendet Qualität gemäß der italienischen Tradition zubereiten zu können. Diese Serie ist in zwei Modellen erhältlich: in der automatischen Version (M21 Junior DT) oder in der halbautomatischen (M21 Junior S).

M21 Junior DT ist eine automatische Espressokaffeemaschine mit elektronischer Dosierung (Selbstspeicherung der Kaffeedosis). Sie wird mit eingebauter volumetrischer Elektropumpe, automatischem Kesselwasser-Niveauregler und automatischem Ventil gegen das Rücksaugen der Flüssigkeiten in den Kessel hergestellt.

M21 Junior S ist eine Kaffeemaschine mit kontinuierlicher Ausgabe. Sie verfügt über einen Kesselwasserniveauregler und ein automatisches Ventil gegen das Rücksaugen der Flüssigkeiten in den Kessel. Gegenüber dem dosierten Modell, hat M21 Junior S keinen direkten Netzwasser-Anschluss: sie ist mit einem eingebauten Wasser-Vorratsbehälter und einem Entärter versehen und deshalb besonders geeignet, wenn man keinen festen Netzanschluss verwenden will oder kann.



LA CIMBALI

DT

Selezioni programmabili
Programmable dosing of the selections
Sélections à dosage programmable
Programmierbare Wahlstellen
Selecciones a dosificación programable
Seleções a dosagem programável

1 Gruppo caffè
1 Coffee group
1 Groupe café
1 Kaffeegruppe
1 Grupo café
1 Grupo café

1 Tubo vapore multidirezionale in acciaio inox
1 Stainless steel multidirectional steam wand

1 Lance vapeur orientable en acier inox

1 Schwenkbarer Edelstahl-Dampfrahmen

1 Tubo vapor móvil en acero inox

1 Tubo vapor móvil em aço inox

1 Erogatore acqua calda multidirezionale in acciaio inox

1 Stainless steel multidirectional hot water wand

1 Sortie eau chaude orientable en acier inox

1 Schwenkbarer Edelstahl-Teewässerhahn

1 Tubo agua caliente móvil en acero inox

1 Tubo água quente móvel em aço inox

Pompa a vibrazione incorporata

Built-in vibration pump

Pompe volumétrique incorporée

Eingegebute Vibrationspumpe

Bomba volumétrica incorporada

Bomba a vibración incorporada

Bomba volumétrica incorporada

optional

Base
Base
Socle
Grundplatte
Base
Base



M21 Junior può essere appoggiata a un funzionale piano d'appoggio per il corretto posizionamento della macchina per caffè e del macinacaffè. La base è dotata di cassetto battifondi estensibile e realizzata in acciaio verniciato.

M21 Junior can be linked to a base unit, i.e. to a functional surface featuring a removable coffee grounds' drawer with bumper. Made of painted steel, the base unit guarantees the correct position of the machine and of the grinder/doser.

M21 Junior peut être positionnée sur un plan d'appui fonctionnel qui assure à la machine à café et au moulin-dosier un positionnement correct. Réalisé en acier inox verni, ce socle est doté d'un tiroir extractible pour les marc de café.

M21 Junior kann zwecks optimaler Aufstellung auf einer Grundplatte positioniert werden, worauf auch die Kaffeemühle gestellt werden kann. Diese Grundplatte ist aus lackiertem Stahl und hat eine praktische Kaffeesatzschublade.

La M21 Junior se puede combinar con una base, es decir un plano de apoyo funcional para la colocación correcta de la máquina y del molinillo clasificador. Dotada de un cajoncito para fondos de café, la base está realizada en acero barnizado.

A M21 Junior se combina com uma base, isto é, um funcional plano de apoio realizado em aço pintado e dotado de uma gaveta extraível para borras de café. Este plano garante o correcto posicionamento da máquina e do moinho dosador.

S

Capacità serbatoio 2,5 litri
Tank capacity 2,5 litres
Capacité réservoir 2,5 litres
Tankvermögen 2,5 Liter
Capacidad del tanque 2,5 litros
Capacidade reservatório da água 2,5 litros

1 Gruppo caffè
1 Coffee group
1 Groupe café
1 Kaffeegruppe
1 Grupo café
1 Grupo café

1 Tubo vapore multidirezionale in acciaio inox
1 Stainless steel multidirectional steam wand

1 Lance vapeur orientable en acier inox

1 Schwenkbarer Edelstahl-Dampfrahmen

1 Tubo vapor móvil en acero inox

1 Tubo vapor móvil em aço inox

1 Erogatore acqua calda multidirezionale in acciaio inox

1 Stainless steel multidirectional hot water wand

1 Sortie eau chaude orientable en acier inox

1 Schwenkbarer Edelstahl-Teewässerhahn

1 Tubo agua caliente móvil en acero inox

1 Tubo água quente móvel em aço inox

Pompa a vibrazione incorporata

Built-in vibration pump

Pompe volumétrique incorporée

Eingegebute Vibrationspumpe

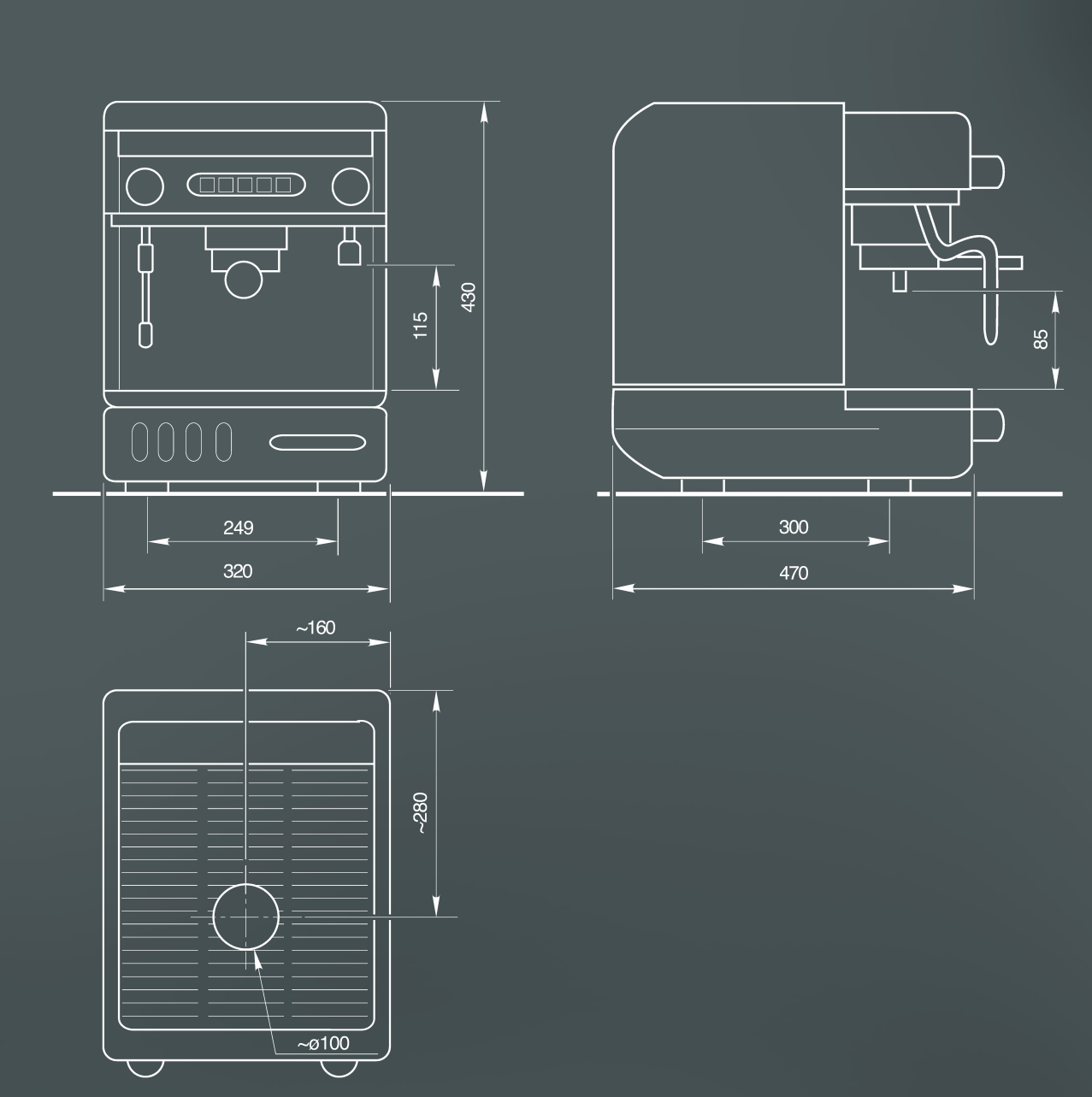
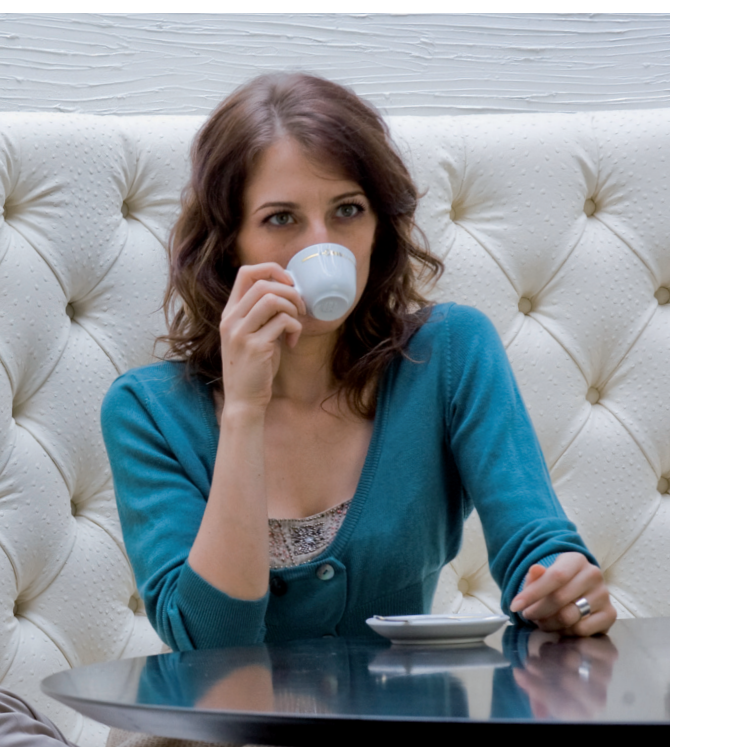
Bomba volumétrica incorporada

Bomba a vibración incorporada

Bomba volumétrica incorporada

optional

Base
Base
Socle
Grundplatte
Base
Base

**M21 JUNIOR**

Larghezza x Profondità x Altezza	Breite x Tiefe x Höhe	320 x 470 x 430
Width x Depth x Height	Longitud x Profundidad x Altura	(mm)
Largura x Profundidade x Altura	Largura x Profundidad x Altura	
Peso	Gewicht	33
Weight	Peso	(kg)
Poids	Peso	
Potenza massima a	Installierte Leistung bei	
Max. power at	Potencia máxima a	220V
Absorbtion à	Potência máxima a	(W)
Dimensioni della base (LxPxH)	Abmessungen Grundplatte (BxTxH)	
Base dimensions (WxDxH)	Dimensiones de la base (LxPxA)	(mm)
Dimensions du socle (LxPxH)	Dimensões da base (LxPxH)	590 x 475 x 85
Altezza max. kit	Max. Kit Höhe	
Max. kit height	Altura máx. kit	(mm)
Hauter max. kit	Altura máx. kit	550

