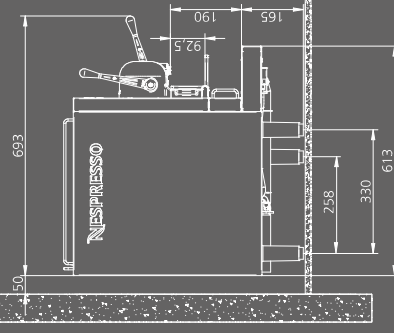
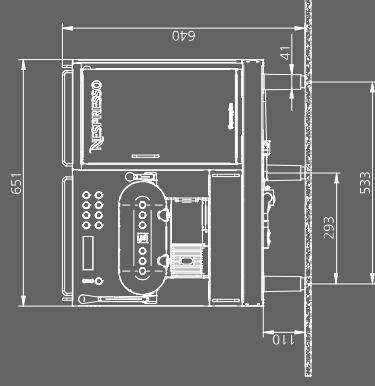


[mm]



Alimentazione: 220-240 VAC / 50/60 Hz / 3200-3800 W
 380-415 VAC / 50/60 Hz / 4000-4800 W
 200 VAC / 50/60 Hz / 2700 W
 208 VAC / 60 Hz / 3200 W
 220 VAC / 60 Hz / 3200 W

Dimensioni: 651 x 693 x 640 mm (L / P / A)
 Peso: 75 kg (a vuoto)
 90 kg (in funzione)

Altezza standard degli erogatori: 190 mm
 Altezza standard del gocciolatoio: 92,5 mm
 Alimentazione dell'acqua: G 3/8", maschio
 Pressione di alimentazione dell'acqua: 2...4 bar / 30...60 psi
 Emissioni sonore: <60 dBA

Massima produzione oraria indicativa per macchina

	EU	US	JP
Ristretto:	240	240	220
Espresso:	200	200	180
Lungo:	140	120	110
Cappuccino:	50	45	42
Acqua calda:	70	70	70

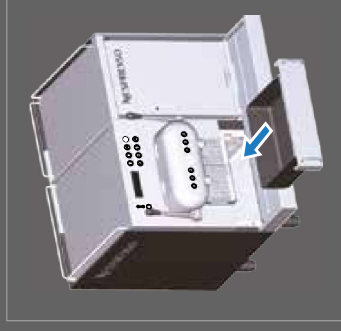
Requisiti minimi di alimentazione dell'acqua

Cloro: assente
 TDS: da 70 a 200 ppm
 Durezza totale: 5-8 °dH (8-14 °fH)
 pH da 6,8 a 7,4
 Alcalinità: inferiore a 100 ppm
 Ferro: inferiore a 0,25 ppm

Targhetta

La targhetta contiene le seguenti informazioni:

Tipo di macchina: NESPRESSO PROFESSIONAL macchina per il caffè
Modello: AGUILA
Tipo: AGZ20PRO
Tensione: secondo la targhetta
Potenza: secondo la targhetta
Pressione dell'acqua: 0,2-0,4 MPa (2-4 bar)
Caldaia idr.: 1,46 MPa (14,6 bar)
Classe: 5
Refrigerante: 134.a (refrigerante Freon (composti di idrofluorocarburi - HFC))
Carica: 55 g
Lato di bassa pressione: 88 psig
Lato di alta pressione: 285 psig
Numero di serie: secondo la targhetta
Data di produzione: secondo la targhetta



Il contenitore delle capsule deve essere rimosso per vedere la targhetta. La targhetta è posizionata sotto il contenitore delle capsule sul basamento.

Impressum

Versione: Istruzioni per l'uso AGUILA 220
Istruzioni per l'uso originali
 Thermoplan AG
 Thermoplan-Platz 1
 CH-6353 Weggis

Chiamate di assistenza:

Per assistenza contattare il concessionario esclusivo di zona Nespresso locale su www.nespresso.com