

220-250-275 GSE



AFFETTATRICI A GRAVITÀ

- Costruite in lega di alluminio trattata con ossidazione anodica.
- Trasmissione a cinghia.
- Affilatoio incorporato.
- Per il dettaglio e la ristorazione collettiva.
- Comandi con dispositivo N.V.R.

GRAVITY SLICING MACHINES

- Made of aluminium alloy treated with anodic oxidation.
- Belt drive.
- Built-in sharpener.
- For retail and collective catering.
- Controls with N.V.R. device.

TRANCHEUSES À GRAVITÉ

- Réalisées en alliage d'aluminium traité par oxydation anodique.
- Transmission à courroie.
- Aiguiseur incorporé.
- Pour le détail et la restauration collective.
- Boutons Marche-Arrêt.

SCHWERKRAFT-AUFSCHNITTMASCHINEN

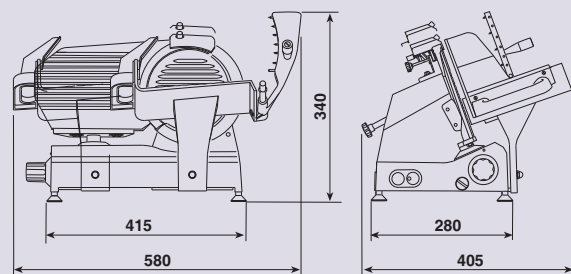
- Ausgeführt aus Aluminiumlegierung, poliert und eloxiert.
- Riemenantrieb.
- Eingebaute Schleifvorrichtung.
- Für Lebensmitteleinzelhandel und Großgastronomie.
- Ein-Aus Drucktaste.

CORTADORAS DE FIAMBRES A GRAVEDAD

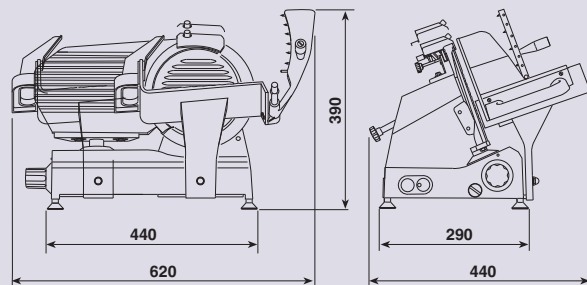
- Costruidas en aleación de aluminio tratada con oxidación anódica.
- Transmisión a correa.
- Afilador incorporado.
- Para venta minorista y restauración colectiva.
- Mandos con dispositivo N.V.R.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL SPECIFICATIONS - TECHNISCHE DATEN - CARACTÉRISTIQUES - ESPECIFICACIONES

		220 GSE	250 GSE	275 GSE
diametro lama, diameter of the blade, diametre de la lame, Klingendurchmesser, diametro de la cuchilla	mm	220	250	275
motore, motor, Motor, moteur, motor	kW (HP)	0,19 (0,25)	0,22 (0,30)	0,22 (0,30)
corsa carrello, carriage Stroke, course du chariot, Schilittenweglauf, carrera del carro	mm	245	270	270
ampiezza taglio, cut, ampleur de coupe, Schnittgröße, amplitud de corte Ø	mm	160	190	210
ampiezza taglio, cut, ampleur de coupe, Schnittgröße, amplitud de corte ☒	mm	160x190	190x220	210x220
spessore taglio, cut thickness, épaisseur de coupe, Schnittstärke, espesor de corte	mm	0/15	0/15	0/15
peso netto, net weight, poids net, Nettogewicht, peso neto	kg	13	16	17



mod. 220 GSE



mod. 250 GSE / 275 GSE



Macchina conforme alle norme CE in materia di igiene e di sicurezza.

The machine complies with CE standards in terms of hygiene and safety.