

Krémové stroje jsou univerzální zařízení určená mimo jiné pro současné míchání a ohřev. lehké hmoty. Jsou perfektní pro rychlou přípravu různých druhů krémů, pěn, omáček, nádivek, džemů, pudinků, želé a mnoha dalších. Používají se mj. v cukrárnách, pekárnách a kuchyních. Umožňují přípravu extrémně nadýchaných a dokonale hladkých krémů a pěn. Odolná a pevná konstrukce zaručuje stabilitu a bezpečné používání zařízení. Snadná obsluha stroje zase umožňuje připravit velké množství lehkých hmot v relativně krátkém čase.



*Vybavený speciálním plochým nebo křížovým míchadlem se škrabkou, zajišťující důkladné promíchání ingrediencí.

*Topný olej mezi stěnami kotle zajišťuje rovnoměrný ohřev a eliminuje nebezpečí popálení.

*Dvojitý plášť z vysoce kvalitní INOX oceli.

*Jednoduchý a přehledný ovládací panel.

*Prvky přicházející do styku s potravinami vyrobené z vysoce kvalitní kyselínovzdorné oceli.

*Stroj umožňuje ohřát hmotu na maximální teplotu 150°C.

*Digitální termostat umožňuje přesnou regulaci teploty.

*Naklápěcí mechanismus kotle usnadňuje nalévání hmot a čištění.

*Kryt kotle s kontrolním poklopem a vstupem umožňuje řídit proces a přidávat přísady.

*Celá konstrukce je vyrobena z vysoce kvalitní oceli, která zajišťuje odolnost a spolehlivost.



Plynulá regulace otáček mixéru (invertor).



Kryt kotle s revizním poklopem a vstupem umožňuje řídit proces a přidávat přísady během provozu.



Možnost použití vypouštěcího ventilu ve spodní části kotle.



Digitální regulátor teploty - maximální teplota ohřívání hmoty 150°C.



Pracovní nástroj vybavený škrabkami pro čištění dna a stěny kotle.



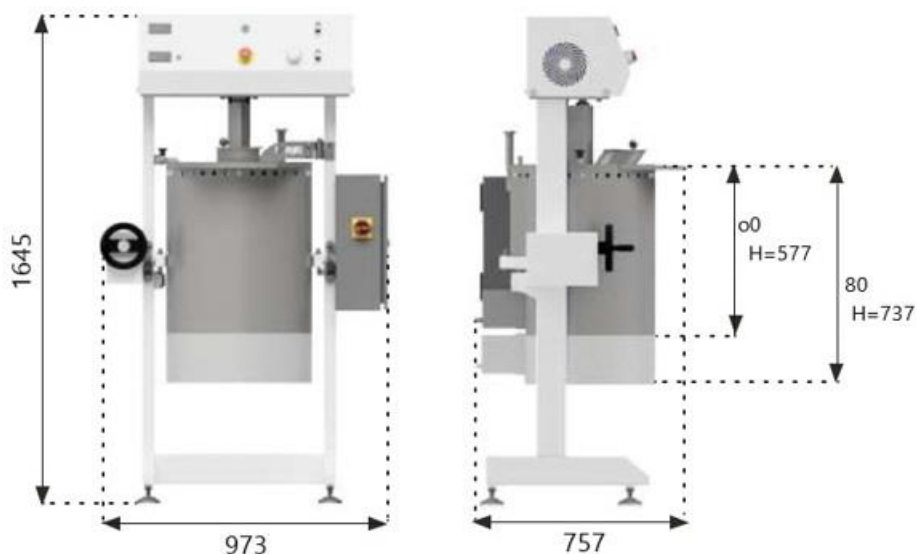
Standardní elektrická skříň je vyrobena z nerezové oceli.



Pohodlná obsluha díky naklápěcímu mechanismu kotle, který výrazně usnadňuje čištění a nalévání hmot.



Stroje jsou vyráběny v souladu s platnými normami CE za použití nejnovějších norem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.



Model		K30	K60	K80	K120	K200
Kapacita kotle	l	30	60	80	120	200
Množství topného oleje v kotli	l	10,5	17,5	21	29	42
Napětí	V	400	400	400	400	400
Výkon ohřivačů	kW	4	6	9	15	18
Výkon motoru	kW	0,55	0,75	1,1	1,5	2,2
Váha	kg	150	170	185	255	345

