

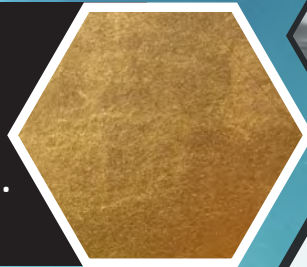
# Genier ACE

Zrozen být vaší vůdčí hvězdou.

Vybaven špičkovou inteligencí.

## Genier ACE

Dny se mohou lišit – výsledky nikdy.



- Plně automatizovaný INTELLIGENCE
- Nejchytřejší kotel na světě
- Výkonný a všestranný

Jsem **Genier ACE**, nejuniverzálnější kotel, se kterým se můžete setkat. Narodil jsem se pod severským nebem, vybavený dokonalou inteligencí. Jako vůdčí hvězda dovedu váš proces vaření pokaždé k vynikajícím výsledkům. Naslouchám, reaguji a přizpůsobuji se vašim měnícím se potřebám a efektivně je naplňuji. Byl jsem vyškolen k práci s různými výrobními metodami od vaření-servírování po vaření-chlazení a vše mezi tím. Zajistím, aby jste dosáhli všech svých cílů. **Vyzvěte mě – jsem připraven vás přesvědčit!**



# Genier ACE

## Technické údaje



	ACE 40	ACE 60	ACE 80	ACE 100	ACE 150	ACE 200	ACE 300	ACE 400	ACE 475
<b>Objem netto/brutto (L)</b>	40/52	60/70	80/90	100/110	150/165	200/215	300/325	400/425	475/500
<b>Obvyklý počet jídel</b>	100-150	150-225	225-300	250-350	400-550	550-750	800-1.100	1050-1.500	1250-1.750
<b>Doba ohřevu (min)</b> <i>(voda +20°C..+90 °C)</i>	ca. 20 min.	ca. 20 min.	ca. 25 min.	ca. 30 min.	ca. 30 min.	ca. 35 min.	ca. 35 min.	ca. 45 min.	ca. 55 min.
<b>Šířka</b> <i>Standardní a model s cirkulovaným chlazením CH4</i>	1175 mm	1175 mm	1175 mm	1175 mm	1365 mm	1365 mm	1565 mm	1630 mm	1630 mm
<b>Šířka</b> <i>Model s cirkulovaným chlazením CH5</i>	1240 mm	1240 mm	1240 mm	1240 mm	1430 mm	1430 mm	1630 mm	1630 mm	1630 mm
<b>Hloubka</b>	1274 mm	1274 mm	1274 mm	1274 mm	1274 mm	1274 mm	1274 mm	1335 mm	1335 mm
<b>Výška víko zavřené / víko otevřené</b>	1080 / 1815 mm	1080 / 1815 mm	1080 / 1815 mm	1080 / 1815 mm	1080 / 1957 mm	1080 / 1957 mm	1080 / 2096 mm	1330 / 2409 mm	1330 / 2409 mm
<b>Výška lemu</b>	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	1200 mm	1200 mm
<b>Výška náklonu</b>	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
<b>Elektrický výkon</b>	400/50/3, 14.5 kW 32A	400/50/3, 18.5 kW 32A	400/50/3, 22.5 kW 40A	400/50/3, 22.5 kW 40A	400/50/3, 28.5 kW 50A	400/50/3, 37 kW 63A	400/50/3, 51.0 kW 80A	400/50/3, 51.0 kW 80A	400/50/3, 51.0 kW 80A
<b>Vodovodní přípojky</b>	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"	DN 15, G1/2"
<b>Hmotnost (kg)</b> <i>netto/brutto</i>	250/295	260/305	270/315	280/325	320/380	345/405	400/470	485/555	510/580

## Základní charakteristika a funkce

### Objem:

- 40-60-80-100-150-200-300-400-475L

### Míchání:

- Rychlost míchání 10 - 160
- 7 míchacích režimů včetně auto-reverzního chodu
- Bezpečné míchání s otevřeným víkem nebo sklopeným kotlem
- Třídílný míchací nástroj s odnímatelnými stěrkami

### Konstrukce:

- Volně stojící provedení
- Elektronické sklápění, nastavitelná funkce naklonění zpět "tiltback"
- Výška náklonu 600 mm
- Maximální tlak v plášti 1.5bar
- Varný prostor z nerezové oceli AISI316, vnější konstrukce z AISI304
- Odpružené víko pro lehčí otevírání
- Víko lze sejmout nebo otočit na místě
- Víko má velký otvor s mřížkou

### Ovládací funkce:

- 10palcová dotyková obrazovka s uživatelským rozhraním s ikonami
- Teplotní rozsah 0...125 °C
- Automatické ovládání na základě teploty pláště, teploty jídla nebo teplotního rozdílu
- Automatické přidání a výpočet vody na vaření
- Programy vaření jsou uloženy v paměti
- Navádění a upozornění během vaření
- Lze nastavit čas začátku programu vaření
- Mýcí programy
- Ukládání záznamů HACCP do paměti a zobrazení na ovládacím panelu.
- Uživatelské profily umožňují funkce vaření chráněné heslem
- Automatické údržbářské počítadla a asistence
- Režim diagnostiky údržby pro odstraňování chyb

## Volitelné funkce

- HACCP LIVE hlášení o monitorování vaření v reálném čase
- Nastavitelnost a informace o várci programu vaření
- Funkce vážení
- Mýcí hadice a úložný prostor
- Posílený výkon míchacího nástroje
- Nožní pedál, který umožňuje např. bezpečné míchání
- PT100 připojení pro externí systém HACCP
- Připojení optimalizace energie
- Připojení a spínač teplé vody na vaření
- Připojení měkké vody
- Chlazení vodou z vodovodu
- Cirkulované chlazení ledovou vodou, CH4
- Cirkulované chlazení ledovou vodou s integrovaným zpětným čerpadlem, CH5
- Vypouštěcí ventil
- Instalace upevněním do podlahy