

STL262D



משפחת מוצרים	מדיחי כלים
רוחב	60 ס"מ
גובה מסחרי	82 ס"מ
התקנה	מובנה משולב לחלוטין
מס' סלים	2
מנוע	אינורטר 2.0
Type	
קוד EAN	8017709337346



תוכניות



מס' תוכניות	7+1	מעורבת	
טמפרטורות כביסה	50, 60 °C	ניקוי עצמי	כן
השריה	כן	אינטנסיבית 60°	כן
אקספרס מלא - 60 דקות	כן	מעורבת 60°	כן
אקספרס 50°	כן	אוטו' 50°-60°	כן
חסכונית	כן		

אפשרויות



אפשרות טיימר השהיה	עד 24 שעות	אפשרות קריסטל	כן
אופציית אקסטרים	כן		

סלים

צבע סל	אפור	הכלי הגדול ביותר הניתן להכנסה בסל העליון	20,0 cm
צבע רכיבי סל ידית	אפור	סל תחתון	עם 2 רשתות מתקפלות
סל עליון	עם רשת מתקפלת אחת	הכלי הגדול ביותר הניתן להכנסה בסל התחתון	31.0 cm
כוונון גובה של הסל העליון	(בשתי רמות) 4 ס"מ	צבע רכיבים פנימיים	אפור
		סלסלה לסכונים	כן

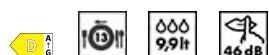
מאפיינים טכניים



Width (mm)	596 mm
Depth (mm)	550 mm
סוג צג	צג LED (3 ספרות)
Product Height (mm)	818 mm
בקרות צג	אלקטרוני התחלה מושהית, מחוון זמן התוכנית
Programme graphics	Symbols
מחווני הדלקה/כיבוי	כן
מחווני תאורת מלח	אור
מחווני עזר לשטיפה	אור
מחווני סוף המחזור	בצג, עם צליל
מערכת שטיפה	סטנדרטי
מרכז המים	עם הגדרות אלקטרוניות
מערכת חיישן עכירות Aquatest	כן
מערכת הגנה מהצפה	כולל Acquastop
צינור מים	יחיד; מים קרים/חמים מקסי' חיסכון בחשמל עם - 60°C מים חמים עד 35%

קשיות מים מרבית מערכת ייבוש	90°FH; 50°dH ייבוש עם עיבוי טבעי, עם מערכת פתיחת דלת Dry Assist המחזור בסוף המחזור
הגנת קיטור	בפלסטיק
חומר אמבט	נירוסטה
מסנן	נירוסטה
גוף חימום נסתר	כן
ציירים	FLEXIFIT, איזון עצמי, החלקה
משקל מינימלי ומקסימלי של לוח קדמי	2 - 10 kg
גובה בסיס מינימלי ומקסימלי	40 - 175 מ"מ
רגליות מתכווננות	8 ס"מ, מ-820 עד 900 מ"מ
Additional gaskets	Yes
Back cover	No
Depth of dishwasher with open door (mm)	1200 mm
רגליות אחוריות מתכווננות מהחזית	כן
Top cover	No

תווית חשמל / ביצועים – שנת 2019



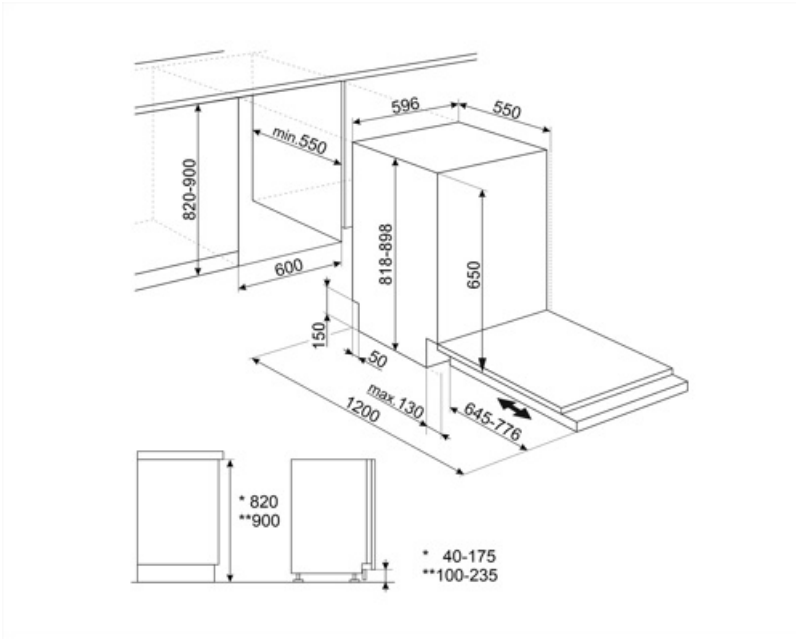
קטגוריית יעילות אנרגטית	D
צריכת חשמל [ל-100 מחזורים, מבוססת על תוכנית חסכונית (קיבולת נקובה כ"ס [צריכת מים [למחזור	84 kWh 13 9,9 litres

משך התוכנית	4:00 h:min
פליטות רעש נישא באוויר קטגוריית פליטות רעש נישא באוויר	46 dB(A) re 1 pW C
אינדקס יעילות אנרגטית (EEI)	49,9

חיבור חשמלי

חשמל מחובר	1800 W
זרם	10 A
מתח	220-240 V
תדר (Hz)	50 Hz

סוג החיבור	תד-פאזי
אורך כבל חשמל	140 cm
תקע	(F;E) Schuko



Symbols glossary

	<p>Aquatest מודד את הצלילות של המים במהלך התוכנית האוטומטית ומבטיח אוטומטית את הצריכה המינימלית של מים וחשמל.</p>		<p>D קטגוריית יעילות אנרגטית</p>
	<p>COMM_HEIGHT_82_72dpi</p>		<p>טיימר השהיה: ניתן לכוון את טיימר השהיה להפעיל את התוכנית עד 24 שעות לאחר מועד הכיוון.</p>
	<p>אפשרות שמשפרת את תוצאות השטיפה של התוכנית שנבחרה. מגבירה את טמפרטורת השטיפה ואת משך השטיפה.</p>		<p>החדשים FlexiFit ניתן להתקין דגמים עם צירי במטבחים עם בסיס של 5 ס"מ בלבד. העיצוב החדש הזה של צירים מאפשר להחליק את הלוח מהתחתית למעלה ללא הפרעות מהבסיס.</p>
	<p>אפשרות זו מספקת טיפול מיוחד לשטיפה עדינה. היא מונעת שינויים מהירים בטמפרטורת השטיפה של התוכנית שנבחרה ומקטינה אותה ל-4.</p>		<p>העבודה לשיפור מתמשך אפשרה לנו ליצור את הדור השני של מנוע אינוורטר 2.0, שמתאפיין ביעילות ועמידות רבות יותר לאורך זמן וביצועים גבוהים מאוד עם צריכת חשמל ורמת רעש נמוכות יותר.</p>
	<p>רמת רעש: בידוד מצוין ומכשירים מיוחדים מפחיתים את הרעש למינימום.</p>		<p>מחזור שטיפה לכלים מעורבים עם רמת לכלוך רגילה כגון צלחות ומחבתות, גם עם משקעים יבשים. כשבחרים בתוכנית הזו, מדיח הכלים מזהה את סוג הכלוך ומתאים אוטומטית את פרמטרי השטיפה בהתאם.</p>
	<p>חסכונית: חסכונית, תוכנית כביסה חסכונית זו משתמשת בכמות נמוכה של מים וחשמל כדי לספק את אפשרות הניקוי הידידותית ביותר לסביבה.</p>		<p>...</p>
	<p>תוכניות השריה: תוכנית השריה מספקת שטיפה שמונעת מהלכלוך להתייבש.</p>		<p>הסמלים מציגים את מספר הגדרות הצלחת של מדיח הכלים.</p>
	<p>Total Acquastop: בנוסף להגנה החלקית Smeg שקיימת בכלל מדיחי הכלים של Acquastop, חלק מהדגמים מצוידים בהתקן אלקטרוני שמחובר לצינור הכניסה של המים ומנטר את מפלסי המים במכונה, מאתר נזילות וסוגר את אספקת המים מיד כשהדבר נחוץ.</p>		<p>מחזור שטיפה מהיר: לכלים מעורבים עם רמת לכלוך רגילה כגון צלחות ומחבתות, גם עם משקעים יבשים. הכלים נשטפים ומיובשים ב-60 דקות.</p>
	<p>...</p>		<p>תוכנית שמתאימה לשטיפה וייבוש של פריטים מלוכלכים מאוד עם הצטברות של שאריות.</p>
	<p>תוכנית שמתאימה לשטיפה וייבוש של פריטים ברמת לכלוך רגילה.</p>		<p>מבטיחה את תוצאות הכביסה System WaterSave הטובות ביותר תוך צריכה מינימלית של מים בהתאם לדגם של מדיח הכלים.</p>