

DUROPLAST 廚板

NO.1 IN EUROPE. With 100 years' experience.



不含有害環境物質



耐用



耐刮



易潔



抗煙蒂漬

圓形廚板

CALLA
537989

隆中距離 (mm)	200	190	185	180	175	140-170
110	438					
120		422 - 454				
125			419 - 457			
130				417 - 459		
135					418-431 or 445-458	
140-170						415-428 or 448-462

TAORO
537990

隆中距離 (mm)	215	205	200	195	190	155-185
125	458					
135		442-474				
140			439-477			
145				437-479		
150					438-451 or 465-478	
155-185						435-448 or 468-482

BANOCA
5352122802

隆中距離 (mm)	200	190	185	180	175	140-170
110	419					
120		403 - 435				
125			400 - 438			
130				398 - 440		
135					399-412 or 426-439	
140-170						396-409 or 429-443

BANOCA
5314120302

隆中距離 (mm)	240	225	215	205	195	125-185
70	419					
85		399 - 439				
95			394 - 444			
105				391 - 447		
115					388-409 or 429-450	
125-185						386-403 or 435-452

WAVE
535197

隆中距離 (mm)	200	190	185	180	175	140-170
110	437					
120		421 - 453				
125			418 - 456			
130				416 - 458		
135					417-430 or 444-457	
140-170						414-427 or 447-461

LAVAL
534446

隆中距離 (mm)	170	160	155	150	145	110-140
80	433					
90		417 - 449				
95			414 - 452			
100				412 - 454		
105					413-426 or 440-453	
110-140						410-423 or 443-457

廚板可用長度 (mm)

廚板可用長度 (mm)

方形廚板

加長形廚板

		200	190	185	180	175	140-170
CALIDA 530678	隆中距離 (mm)	200	190	185	180	175	140-170
	110	432					
	120		416 - 448				
	125			413 - 451			
	130				411 - 453		
	135					412-425 or 439-452	
	140-170						409-422 or 422-456
ESCALE 535163	隆中距離 (mm)	205	195	190	185	180	145-175
	115	447					
	125		431 - 463				
	130			428 - 466			
	135				426 - 468		
	140					427-440 or 454-467	
	145-175						424-437 or 457-471
DANTE 535148	隆中距離 (mm)	200	190	185	180	175	140-170
	110	418					
	120		402 - 434				
	125			399 - 437			
	130				397 - 439		
	135					398-411 or 425-438	
	140-170						395-408 or 428-442
CREST ELONGATED 534447	隆中距離 (mm)	185	175	170	165	160	125-155
	95	460					
	105		444 - 476				
	110			441 - 479			
	115				439 - 481		
	120					440-453 or 467-480	
	125-155						437-450 or 470-484

廚板可用長度 (mm)