

# CLARK

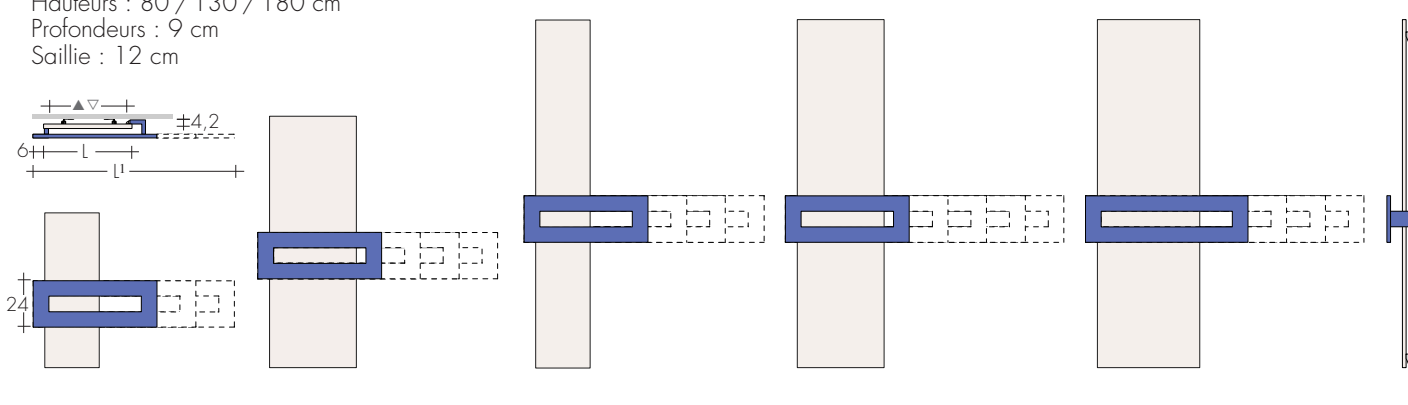
Clark se compose d'une plaque radiante en acier ultra-mince, d'une épaisseur de 2,3 cm, coupée transversalement et asymétriquement

par un cadre rectangulaire de tubes en acier de même épaisseur. Les deux éléments, dans le coloris blanc de série, peuvent être

design Luigi Brembilla peints dans les différentes teintes du nuancier Brem. Le cadre, fonctionnant, peut être peint dans couleurs différentes de la plaque.

## DIMENSIONS

L : largeurs panneau : 27 / 44 / 53 cm  
 L' : largeurs cadre : 64/84/104/124/144 cm  
 Hauteurs : 80 / 130 / 180 cm  
 Profondeurs : 9 cm  
 Saillie : 12 cm



CLARK 80-... /

CLARK 130-.../

CLARK 180-27/...

CLARK 180-44/...

CLARK 180-53/...

MODELE	HxL cm	Blanc sablé standard €	BARRE* couleur différente suppl. €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ entraxe cm	Hauteur H cm	Largeur L cm	Poids M Kg	Volume V dm <sup>3</sup>	VERSION MIXTE R.E. cl.II avec Thermostat digital* W	€
CLARK	80-27/64	830,50	50,40	401	22,7	80	64/27	10,0	4,6	400	147,70
CLARK	80-27/84	855,10	56,00	445	22,7	80	84/27	10,9	5,1	400	147,70
CLARK	80-27/104	882,70	61,60	489	22,7	80	104/27	11,7	5,6	500	149,60
CLARK	80-44/64	928,70	50,40	557	40,1	80	44/64	14,3	5,7	500	149,60
CLARK	80-44/84	953,30	56,00	601	40,1	80	44/84	15,2	6,2	650	151,50
CLARK	80-44/104	980,90	61,60	645	40,1	80	44/104	16,0	6,7	650	151,50
CLARK	130-27/64	912,20	50,40	550	22,7	130	27/64	14,3	6,2	500	149,60
CLARK	130-27/84	936,90	56,00	594	22,7	130	27/84	15,2	6,7	650	151,50
CLARK	130-27/104	964,40	61,60	638	22,7	130	27/104	16,0	7,2	650	151,50
CLARK	130-27/124	1001,70	67,20	682	22,7	130	27/124	16,8	7,8	650	151,50
CLARK	130-44/64	1054,70	50,40	801	40,1	130	44/64	21,2	7,9	800	155,50
CLARK	130-44/84	1079,30	56,00	845	40,1	130	44/84	22,1	8,4	800	155,50
CLARK	130-44/104	1106,90	61,60	889	40,1	130	44/104	22,9	8,9	900	146,80
CLARK	130-44/124	1144,20	67,20	933	40,1	130	44/124	23,7	9,5	900	146,80
CLARK	180-27/64	1032,60	50,40	699	22,7	180	27/64	18,6	7,8	650	151,50
CLARK	180-27/84	1057,30	56,00	743	22,7	180	27/84	19,5	8,3	800	155,50
CLARK	180-27/104	1084,80	61,60	787	22,7	180	27/104	20,3	8,8	800	155,50
CLARK	180-27/124	1122,10	67,20	831	22,7	180	27/124	21,1	9,4	800	155,50
CLARK	180-27/144	1159,40	72,80	875	22,7	180	27/144	22,0	9,9	900	158,50
CLARK	180-44/64	1180,70	50,40	1045	40,1	180	44/64	28,1	10,0	900	158,50
CLARK	180-44/84	1205,30	56,00	1089	40,1	180	44/84	29,0	10,5	1200	153,30
CLARK	180-44/104	1232,90	61,60	1133	40,1	180	44/104	29,8	11,0	1200	153,30
CLARK	180-44/124	1270,20	67,20	1177	40,1	180	44/124	30,6	11,6	1200	165,60
CLARK	180-44/144	1307,50	72,80	1221	40,1	180	44/144	31,5	12,1	1200	165,60
CLARK	180-53/84	1282,30	56,00	1263	48,8	180	53/84	33,9	11,6	1200	165,60
CLARK	180-53/104	1309,80	61,60	1307	48,8	180	53/104	34,7	12,1	1200	165,60
CLARK	180-53/124	1347,10	67,20	1351	48,8	180	53/124	35,5	12,7	1500	174,70
CLARK	180-53/144	1384,40	72,80	1395	48,8	180	53/144	36,4	13,2	1500	174,70

\*Couleur différente entre panneau et barre

\*pour robinet mixte ou; accessoire TR page 243

## REALISATIONS STANDARD

Peinture blanc sablé - consoles EOS blanches  
 Tolérances ± 3 mm - Purgeurs ø1/8"  
 PRESSION DE SERVICE MAXIMALE 4 BARS

## REALISATIONS SUR DEMANDE

Peinture d'après nuancier BREM  
 avec consoles en couleur +15/25%  
 Version avec saillie de la barre à gauche

## RACCORDEMENT STANDARD

EG ø3/8"  
 Robinets BREM, page 294  
 Version électrique e.Clark, p. 271

