

# FICHE TECHNIQUE

## BANCS EN PVC

### Caractéristiques

# 1

Fabriqué avec des thermoplastiques 100% (PVC).

Tubes de 55 mm x 55 mm.

Résistants aux températures entre -40° C et 80° C.

Inaltérables contre des acides, huiles, graisses, de l'eau et des détergents.

Surface lisse et sans porosité. Facile nettoyage avec de l'eau et savon.

Matériel atoxique et recyclable.

Structure stable et de grande résistance: 200 kg par m/linéal.

Chants arrondis sans chants coupants.

Adaptable et extensible avec des nouveaux éléments.

Ils permettent des combinaisons de coloris avec des bouchons de différentes couleurs.



MOD. BANC1-PVC-1000  
COD. 79101



MOD. BANC1-PVC-1500  
COD. 79102

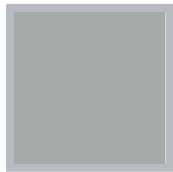
# FICHE TECHNIQUE

## BANCS EN PVC

### Couleurs

# 2

#### Couleurs disponibles pour les tubes



REF 01

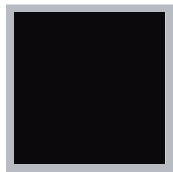


REF 02



REF 03

#### Couleurs disponibles pour les bouchons



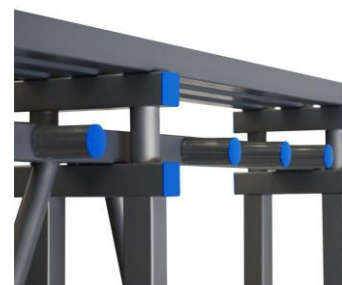
REF 01



REF 02



REF 03



# FICHE TECHNIQUE

## BANCS EN PVC

### Modèles et dimensions

# 3

CÓD	MOD.	↕	↗	↔	kg	M <sup>3</sup>	↓
79101	BANC-1-PVC-1000	490	420	1000	8	0,2	
79102	BANC-1-PVC-1500	490	420	1500	10	0,3	
79103	BANC-1-PVC-2000	490	420	2000	13	0,41	
79111	BANC-1-PVC-1000-DC	490	750	1000	15	0,37	
79112	BANC-1-PVC-1500-DC	490	750	1500	18	0,55	
79113	BANC-1-PVC-2000-DC	490	750	2000	24	0,73	
79114	BANC-PARED-PVC-1000	370	325	1000	10	0,12	
79115	BANC-PARED-PVC-1500	370	325	1500	12	0,18	
79116	BANC-PARED-PVC-2000	370	325	2000	15	0,24	
79131	BANC-3-PVC-1000	1950	500	1000	17	0,3	4
79132	BANC-3-PVC-1500	1950	500	1500	22	0,45	6
79133	BANC-3-PVC-2000	1950	500	2000	28	0,61	8
79162	BANC-3-PVC-1000-DC	1950	750	1000	32	0,5	8
79164	BANC-3-PVC-1500-DC	1950	750	1500	39	0,75	12
79166	BANC-3-PVC-2000-DC	1950	750	2000	52	1,02	16

Unité en millimètres

# FICHE TECHNIQUE

## BANCS EN PVC

### Modèles et dimensions

# 3



MOD: BANC-1-PVC-1500-DC  
CÓD: 79112



MOD: BANC-3-PVC-1500-DC  
CÓD: 79164



MOD: BANC-1-PVC-1500  
CÓD: 79132



MOD: BANC-PARED-PVC-1500  
CÓD: 79115