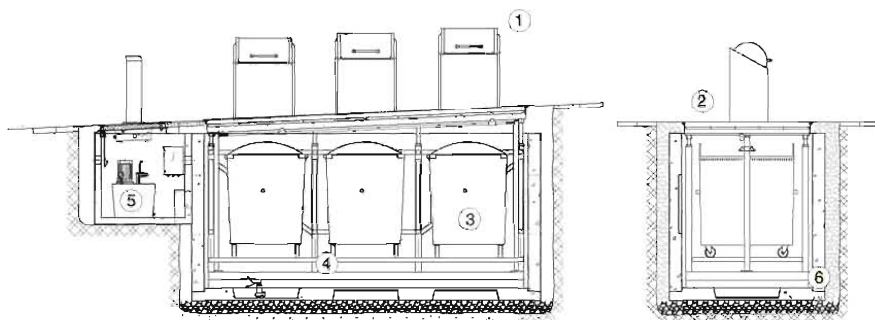


Contentores

enterrados  
**EQUINORD**

# SISTEMA EQUINORD

## CARACTERÍSTICAS



1. MARCO DE DEPOSIÇÃO
2. TAMPA DE SUPERFÍCIE
3. CONTENTOR
4. ESTRUTURA
5. SISTEMA ELECTRO-HIDRÁULICO (Opcional)
6. CUBA DE BETÃO PRÉ-FABRICADA

Sistema Tipo A3

Planta

Perfil



INSTALAÇÕES

DETALHE

OPERAÇÃO

## VANTAGENS

Estéticos  
Higiénicos  
Acessíveis  
Fáceis de usar  
Fiáveis  
Garantia ilimitada  
(Lifetime **Warranty**)  
(com a manutenção  
Equinord opcional)

## I+D / PATENTES

O Gabinete de I&D da  
EQUINORD desenvolveu  
mais de 25 patentes.  
Incluindo a do  
Sistema EQUINORD,  
o primeiro sistema de  
recolha de resíduos sólidos  
urbanos com contentores  
enterrados.

## LEGISLAÇÃO

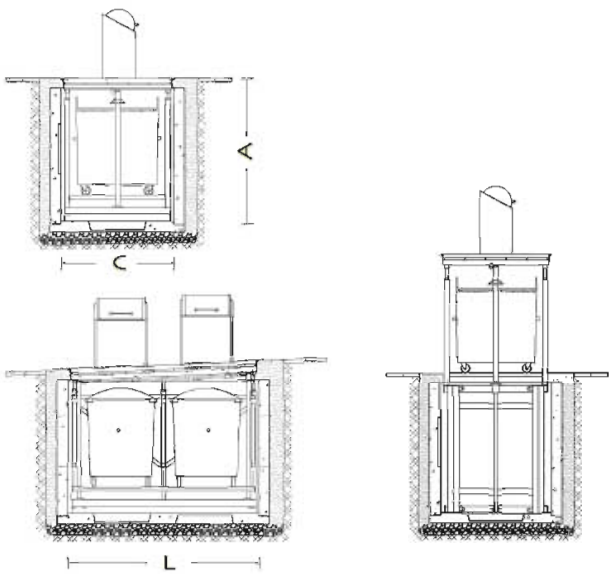
O sistema cumpre com todas as normas  
ambientais nacionais e europeias.  
Cumpre as normas de concepção, fabrico  
e implantação descritas na Directiva 98/73CE,  
do Parlamento e do Conselho Europeu,  
que autoriza o equipamento a ostentar a  
marca CE de homologação.  
A EQUINORD está ainda  
acreditada pela  
certificação ISO 9001.



# TIPO A e TIPO H



## CARACTERÍSTICAS



- CAPACIDADE
  - TIPO A 1.300 l por contentor
  - TIPO H 2.000 l por contentor
- NÚMERO DE CONTENTORES
  - 1 a 4
- TIPO DE RESÍDUOS
  - Orgânicos e indiferenciados
- TIPO DE CAMIÃO DE RECOLHA
  - Carga traseira
- SISTEMA DE ELEVACÃO
  - Hidráulico
- TEMPO DE DESPEJO
  - 10 segundos

## DIMENSÕES DO SISTEMA

	Nº de contentores	MARCO de DEPOSIÇÃO (comprimento, largura, altura)	EQUIPAMENTO (comprimento, largura, profundidade)
TIPO A1 / H1	1	735 x 460 x 900	A1 1.570 x 1.570 x 2.000 H1 2.400 x 1.570 x 2.000
TIPO A2 / H2	2	735 x 460 x 900	A2 2.650 x 1.570 x 2.000 H2 3.120 x 2.100 x 2.000
TIPO A3 / H3	3	735 x 460 x 900	A3 3.890 x 1.570 x 2.000 H3 4.560 x 2.100 x 2.000
TIPO A4 / H4	4	735 x 460 x 900	A4 5.130 x 1.570 x 2.000 H4 6.000 x 2.100 x 2.000

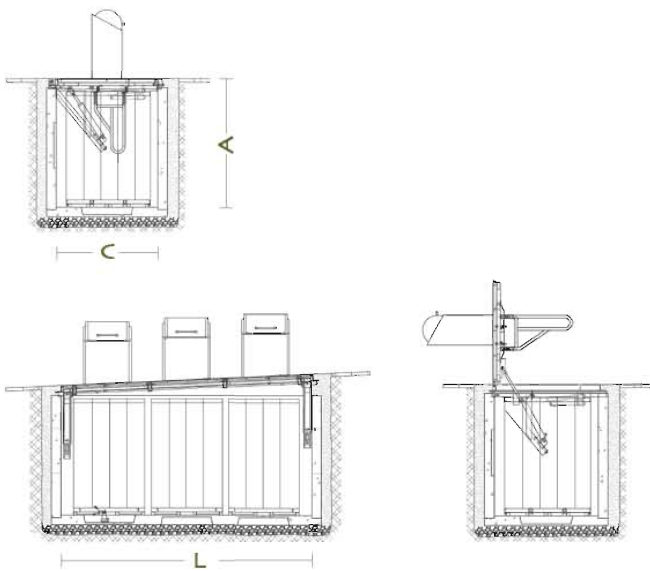
Dados em mm



# TIPO SL



## CARACTERÍSTICAS



### CAPACIDADE

3.000/ 4.000 l por contentor

### NÚMERO DE CONTENTORES

1 a 3

### TIPO DE RESÍDUOS

Vidro, plástico, papel/cartão, orgânicos e indiferenciados

### TIPO DE CAMIÃO DE RECOLHA

Grua de carga superior

### SISTEMA DE ELEVAÇÃO

Hidráulico

### TEMPO DE DESCARGA

10 segundos

## DIMENSÕES DO SISTEMA

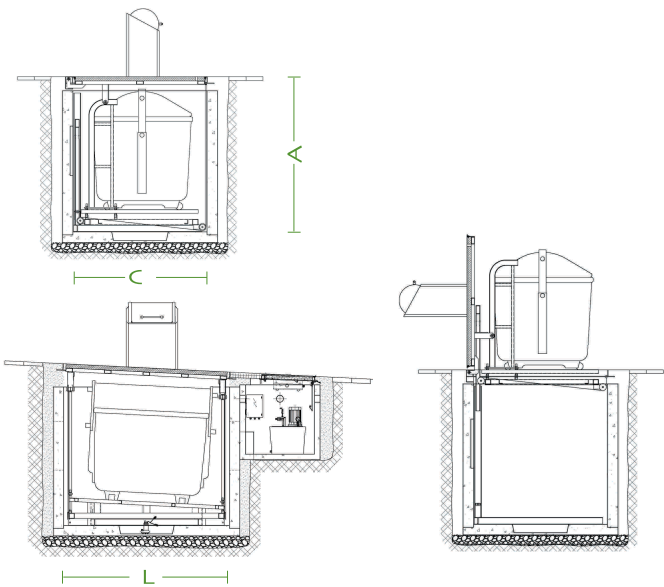
	Nº de contentores	MARCO de DEPOSIÇÃO (comprimento, largura, altura)	EQUIPAMENTO (comprimento, largura, profundidade)
TIPO SL 1	1	735 x 460 x 900	1.570 x 1.570 x 2.200
TIPO SL 2	2	735 x 460 x 900	2.650 x 1.570 x 2.200
TIPO SL 3	3	735 x 460 x 900	3.890 x 1.570 x 2.200

Dados em mm

# TIPO CLT



## CARACTERÍSTICAS



**CAPACIDADE**  
4.000 l por contentor

**NÚMERO DE CONTENTORES**  
1 a 2

**TIPO DE RESÍDUOS**  
Orgânicos, indiferenciados e recicláveis

**TIPO DE CAMIÃO DE RECOLHA**  
Veículo mono operador,  
de carga automática, direita

**SISTEMA DE ELEVAÇÃO**  
Electro-hidráulico com controlo remoto

**TEMPO DE DESPEJO**  
12 segundos

**ELECTRÓNICA E BLOQUEIO**  
**SISTEMA DE ABERTURA SEQUENCIAL**  
(opcional)

## DIMENSÕES DO SISTEMA

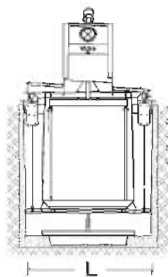
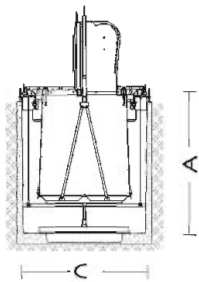
	Nº de contentores	MARCO de DEPOSIÇÃO (comprimento, largura, altura)	EQUIPAMENTO (comprimento, largura, profundidade)
TIPO CLT 19 - 24	1	735 x 460 x 900	2.400 x 1.900 x 2.200
TIPO CLT 19 - 48	2	735 x 460 x 900	4.800 x 1.900 x 2.200

Dados em mm

# TIPO CP



## CARACTERÍSTICAS



**CAPACIDADE**  
3.000 l, 4.000 l, 5.000 l  
por contentor

**NÚMERO DE CONTENTORES**  
1

**TIPO DE RESÍDUOS**  
Vidro, plástico, papel/cartão,  
orgânicos e indiferenciados

**TIPO DE CAMIÃO DE RECOLHA**  
Grua para anel duplo,  
anel simples e kinshofer

**SISTEMA DE ELEVAÇÃO**  
Elevação mecânica

**TEMPO DE DESPEJO**  
10 segundos

## DIMENSÕES DO SISTEMA

	Capacidade de contentor	MARCO de DEPOSIÇÃO (comprimento, largura, altura)	EQUIPAMENTO (comprimento, largura, profundidade)
TIPO CP3	3.000 litros	735 X 725 X 1.000	1.900 X 1.900 X 2.200
TIPO CP4	4.000 litros	735 X 725 X 1.000	1.900 X 1.900 X 2.700
TIPO CP5	5.000 litros	735 X 725 X 1.000	1.900 X 1.900 X 3.200

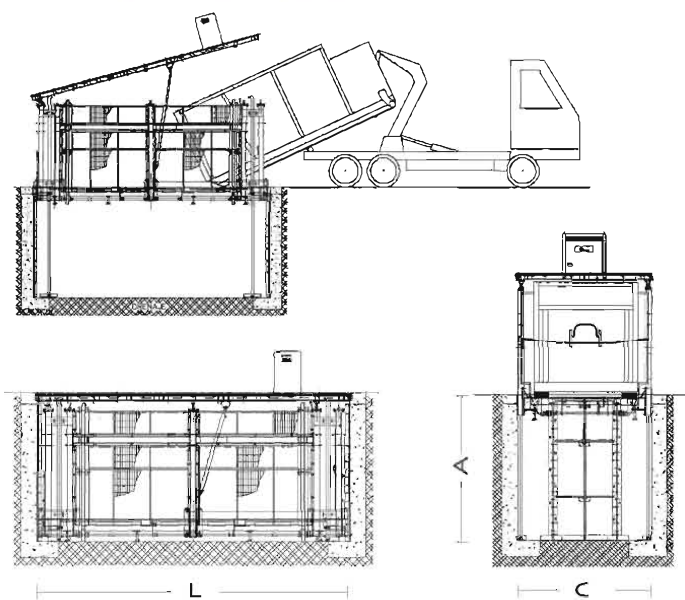
Dados em mm



# TIPO CM



## CARACTERÍSTICAS



- CAPACIDADE  
15 e 25 metros cúbicos
- NÚMERO DE CONTENTORES  
1
- TIPO DE RESÍDUOS  
Vidro, plástico, papel/cartão,  
orgânicos e indiferenciados
- TIPO DE CAMIÃO DE RECOLHA  
Gancho de carga traseira
- SISTEMA DE ELEVAÇÃO  
Hidráulico
- TEMPO DE DESPEJO  
90 segundos

## DIMENSÕES DO SISTEMA

	Volume contentor	MARCO de DEPOSIÇÃO (comprimento, largura, altura)	EQUIPAMENTO (comprimento, largura, profundidade)
TIPO CM-50	15 metros cúbicos aprox.	970 x 600 x 1.270	5.500 x 3.250 x 3.300
TIPO CM-70	25 metros cúbicos aprox.	970 x 600 x 1.270	7.000 x 3.250 x 3.300

Dados em mm

EQUINORD informa que os dados apresentados neste catálogo estão sujeitos a eventuais variações, em função das inovações tecnológicas que podem ser desenvolvidas.



Polígono La Baileta, calle A, nº 11  
08348 CABRILS  
BARCELONA · ESPAÑA

Tel. +34 93 753 10 18  
Fax +34 93 753 38 19

e-mail: [info@equinord.es](mailto:info@equinord.es)  
[www.equinord.es](http://www.equinord.es)

Reservados todos os direitos de propriedade intelectual e proibida a reprodução total ou parcial por qualquer meio ou suporte.