



www.adourbanfurniture.com/fr



- DIRECTIVE DE COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE 89/336/CEE
- DIRECTIVE BASSE TENSION 73/23/CEE
- NORME DE SÉCURITÉ POUR LES SYSTÈMES DE TRANSMISSIONS HYDRAULIQUES EN 982

BORNES ESCAMOTABLES 2023

Sa protection entre les mains de professionnels.



FABRICANTS DE BORNES

En tant que société pionnière dans la fabrication de bornes escamotables, nous disposons de l'un des catalogues les plus vastes du marché répondant aux besoins des clients.

Nous proposons des bornes de qualité à des prix compétitifs, en minimisant les coûts sans réduire la qualité.

Nous disposons des gammes économiques aux bornes de sécurité haut de gamme, nous personnalisons également les bornes pour les installations d'autres marques, évitant ainsi les travaux coûteux de maçonnerie de remplacement.

L'expérience acquise au cours de toutes ces années nous permet de développer toutes sortes de solutions pour nos clients.



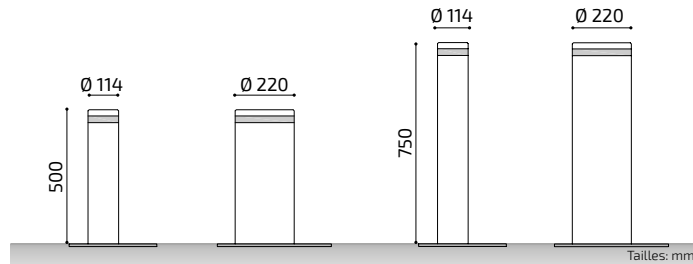
SYDNEY (HAUT DE GAMME)

ACIER INOXYDABLE



PEASY220X500

Épaisseur:
8,5 mm. Ø 114 mm.
8 mm. Ø 220 mm.



Installation:



■ Sur demande AISI 316.



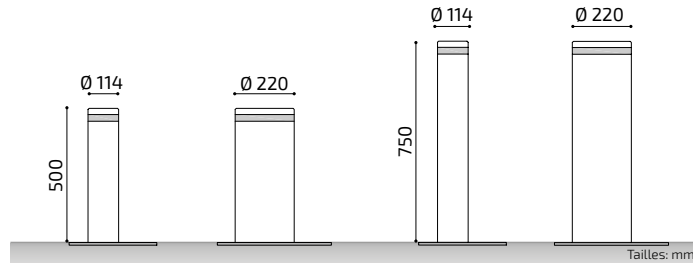
MELBOURNE (HAUT DE GAMME)

FER GALVANISÉ



PEAME220X500

Épaisseur:
10 mm. Ø 114 mm.
10 mm. Ø 220 mm.



Installation:



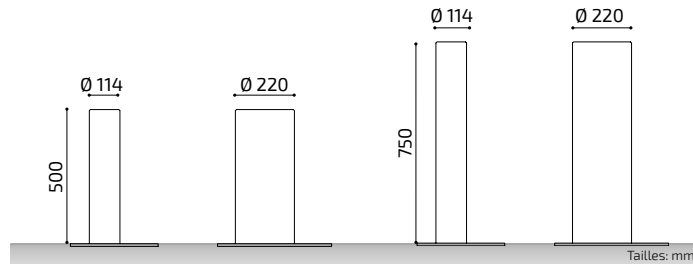
OSLO (HAUT DE GAMME)

ACIER INOXYDABLE



PEASY220X500

Épaisseur:
 3 mm. Ø 114 mm.
 3,7 mm. Ø 220 mm.



Installation:

Châssis. + Puit de fondation. | Bande réfléchissante en option.

■ Sur demande AISI 316.



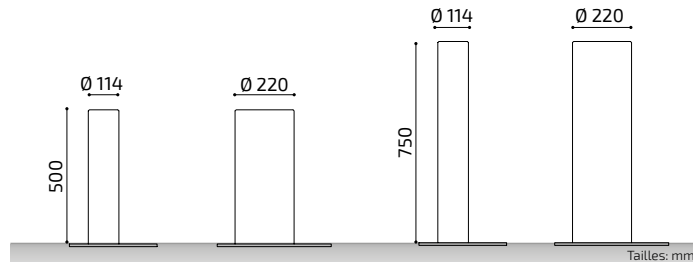
ESTOCOLMO (HAUT DE GAMME)

FER GALVANISÉ



PEAME220X500

Épaisseur:
 4 mm. Ø 114 mm.
 5 mm. Ø 220 mm.



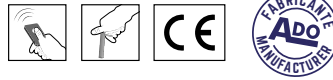
Installation:

Châssis. + Puit de fondation.

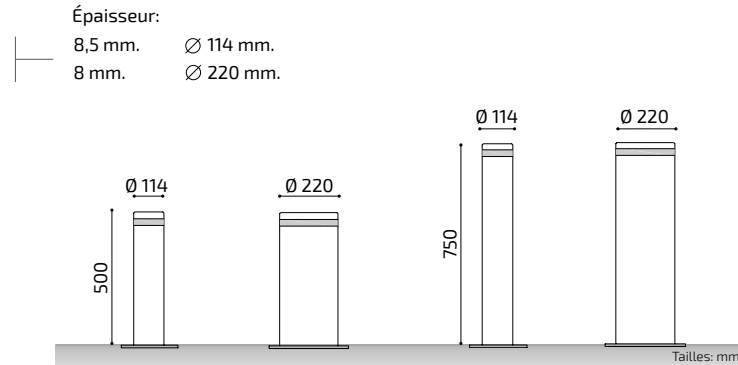


LUXEMBURGO (HAUT DE GAMME)

ACIER INOXYDABLE



PEMLU220X500

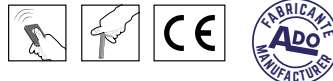


Installation:

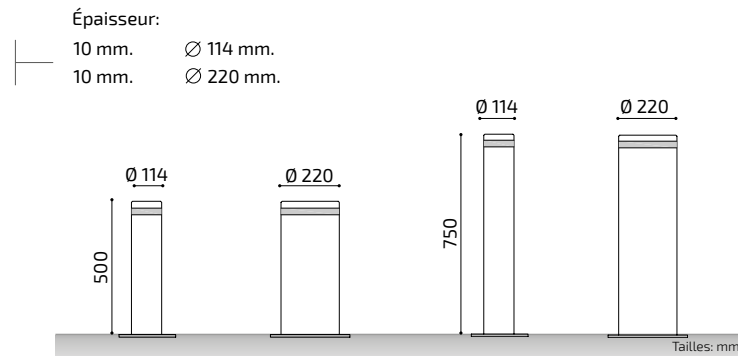


BRUSELAS (HAUT DE GAMME)

FER GALVANISÉ



PEMBR220X500

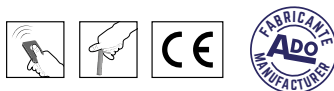


Installation:



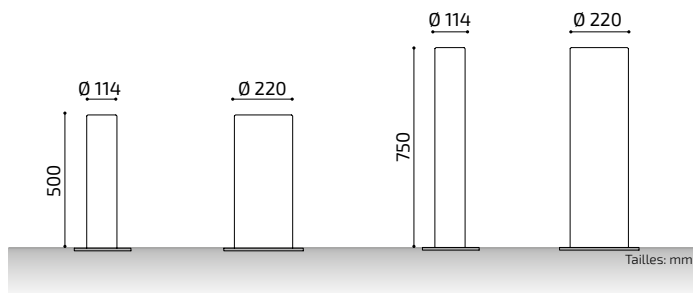
CHELSEA (GAMME ÉCONOMIQUE)

ACIER INOXYDABLE

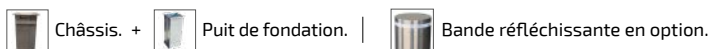


PEMCH114X500

Épaisseur:
 3 mm. Ø 114 mm.
 3,7 mm. Ø 220 mm.



Installation:

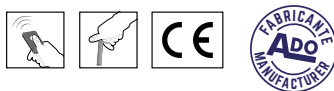


■ Sur demande AISI 316.



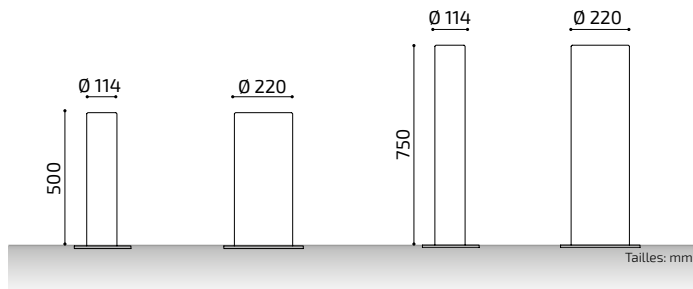
LONDON (GAMME ÉCONOMIQUE)

FER GALVANISÉ

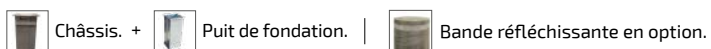


PEMLOS220X500

Épaisseur:
 4 mm. Ø 114 mm.
 5 mm. Ø 220 mm.



Installation:



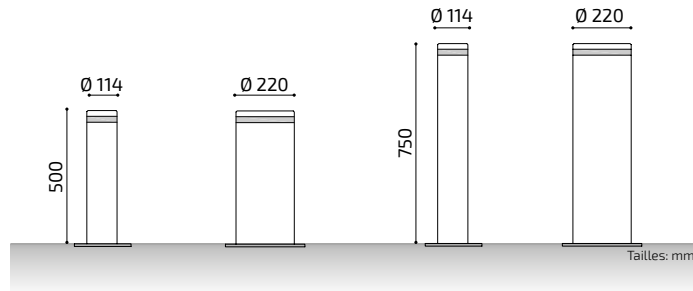
BUENOS AIRES (HAUT DE GAMME)

ACIER INOXYDABLE



PEMBU220X500

Épaisseur:
8,5 mm. Ø 114 mm.
8 mm. Ø 220 mm.



Installation:



Châssis / Puit de fondation.

■ Sur demande AISI 316.

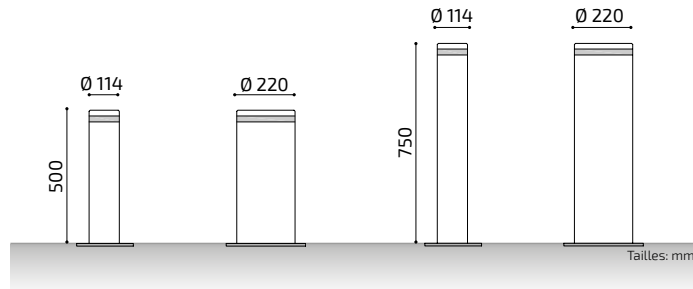
ROSARIO (HAUT DE GAMME)

FER GALVANISÉ



PEMRO220X500

Épaisseur:
10 mm. Ø 114 mm.
10 mm. Ø 220 mm.



Installation:



Châssis / Puit de fondation.

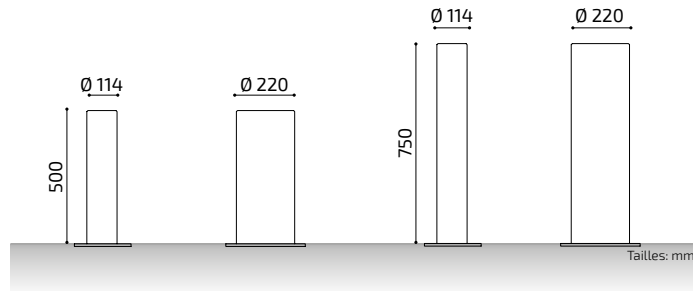
RIO (GAMA MEDIA)

ACIER INOXYDABLE



PEMRI220X500

Épaisseur:
3 mm. Ø 114 mm.
3,7 mm. Ø 220 mm.



Installation:



Châssis / Puit de fondation.



Bande réfléchissante en option.

■ Sur demande AISI 316.

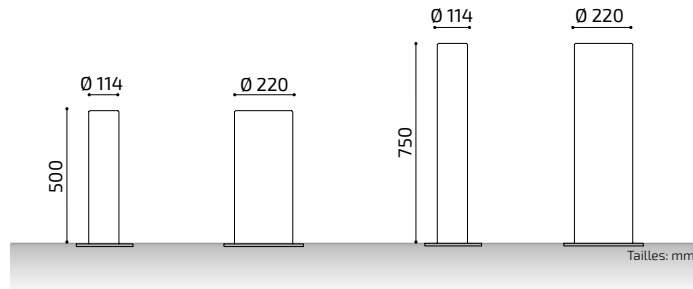
BRASILIA (GAMA MEDIA)

FER GALVANISÉ



PEMBRA220X500

Épaisseur:
4 mm. Ø 114 mm.
5 mm. Ø 220 mm.



Installation:



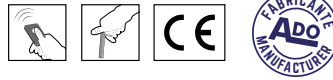
Châssis / Puit de fondation.



Bande réfléchissante en option.

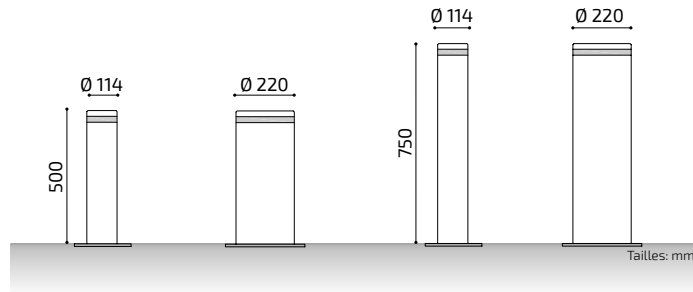
ABU DABI (HAUT DE GAMME)

ACIER INOXYDABLE



PEAAB220X500

Épaisseur:
8,5 mm. Ø 114 mm.
8 mm. Ø 220 mm.



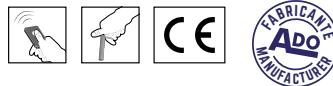
Installation:

Châssis / Puit de fondation.

■ Sur demande AISI 316.

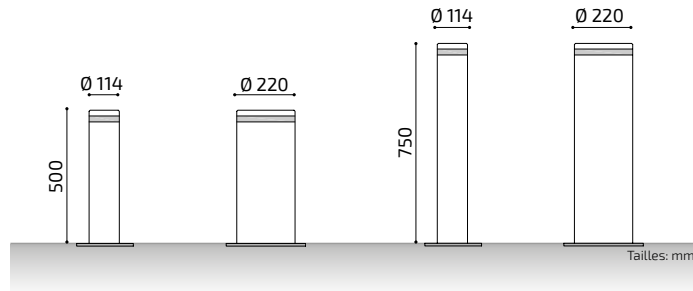
DUBAI (HAUT DE GAMME)

FER GALVANISÉ



PEADU220X500

Épaisseur:
10 mm. Ø 114 mm.
10 mm. Ø 220 mm.

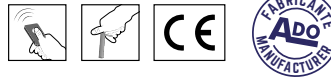


Installation:

Châssis / Puit de fondation.

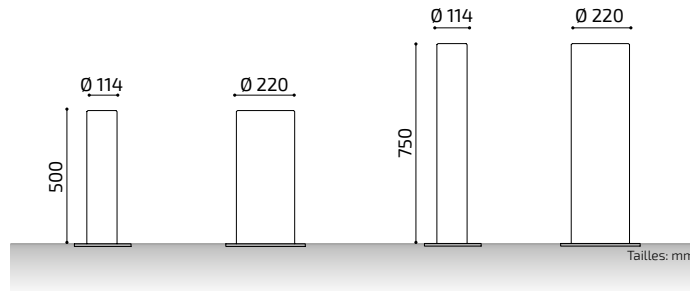
TORONTO (GAMME ÉCONOMIQUE)

ACIER INOXYDABLE



PEATO220X500

Épaisseur:
3 mm. Ø 114 mm.
3,7 mm. Ø 220 mm.



Installation:



Châssis / Puit de fondation.

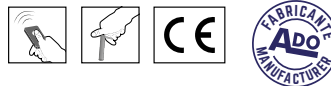


Bande réfléchissante en option.

■ Sur demande AISI 316.

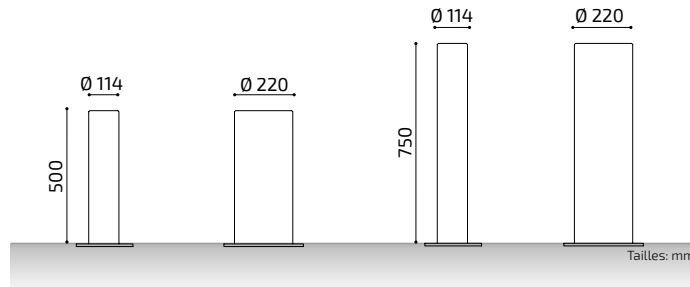
MONTREAL (GAMME ÉCONOMIQUE)

FER GALVANISÉ



PEAMO220X500

Épaisseur:
4 mm. Ø 114 mm.
5 mm. Ø 220 mm.



Installation:



Châssis / Puit de fondation.



Bande réfléchissante en option.

CANCUN (GAMA MEDIA)

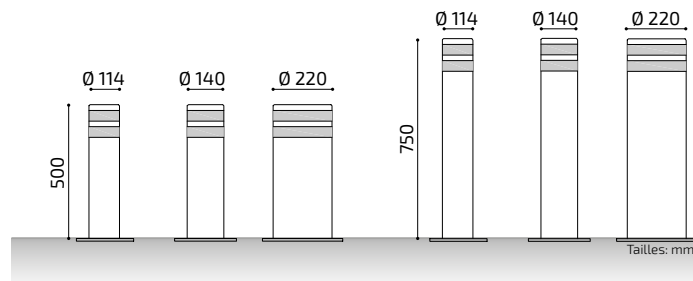
ACIER INOXYDABLE



PEMCA140X500

Épaisseur:

3 mm. Ø 114 mm.
3,4 mm. Ø 140 mm.
3,7 mm. Ø 220 mm.



Installation:



Châssis / Puit de fondation.

■ Sur demande AISI 316.

TIJUANA (GAMA MEDIA)

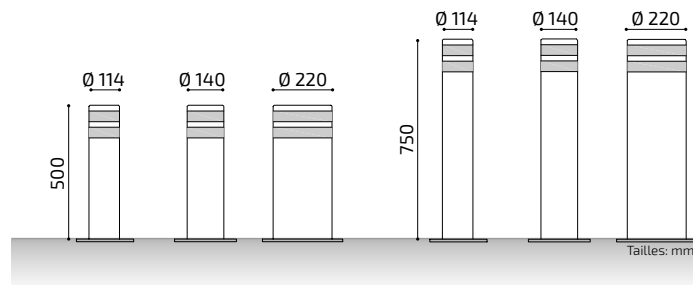
FER GALVANISÉ



PEMMO140X500

Épaisseur:

4 mm. Ø 114 mm.
4 mm. Ø 140 mm.
5 mm. Ø 220 mm.



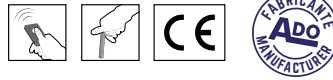
Installation:



Châssis / Puit de fondation.

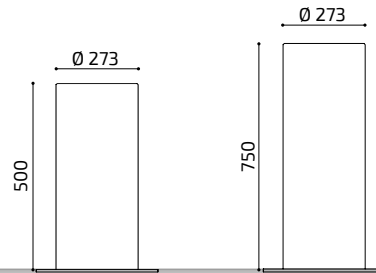
NEW YORK (HAUT DE GAMME)

ACIER INOXYDABLE



PEANE273X750

Épaisseur:
4,2 mm. Ø 273 mm.

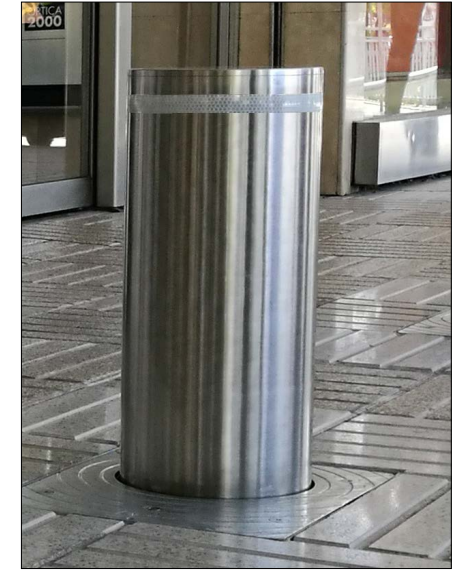


Tailles: mm.

Installation:

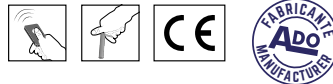


■ Sur demande AISI 316.



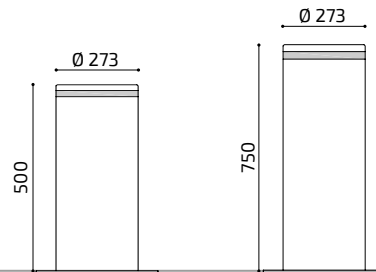
WASHINGTON (HAUT DE GAMME)

FER GALVANISÉ



PEAWA273X750

Épaisseur:
6,3 mm. Ø 273 mm.

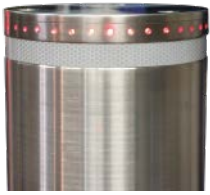


Tailles: mm.

Installation:



+ ACCESSOIRES BORNES ESCAMOTABLES



Couronne lumineuse CILPE.



Couronne lumineuse CILRA.



Couronne lumineuse CILMU.



Acier corten



Fraisage supplémentaire.



Personnalisation logo.



Borne fixe assortie.



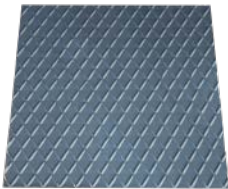
Borne pour terrains en pente.



Conceptions spéciales.



Puit de fondation.



Couvercle temporaire des travaux.



Micros-position.



Détection de la couverture ouverte.



Boucle magnétique.



Kit de connexion.



Panneau de signalisation.



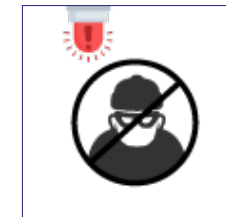
Feux de circulation.



Chauffage.



Interrupteur horaire annuel.

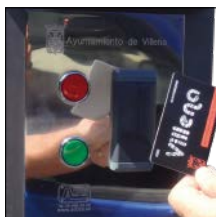


Alarme de sabotage de la borne.

+ | SYSTÈMES D'OUVERTURE



Télécommandes.



Cartes d'ouverture.



Système TAG.



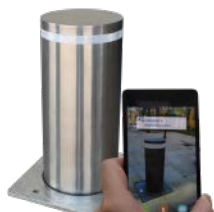
Interrupteur à clé de sécurité.



Bouton poussoir.



Interphone GSM.



Système GSM.



Lecteur de plaques d'immatriculation.



Code-barres.

+ | SYSTÈMES D'OUVERTURE POUR VÉHICULES D'URGENCE

Détecteur sonore (identifie le signal des sirènes agréées, ambulances, police, pompiers, etc.) et abaisse les bornes pour permettre le passage des véhicules d'urgence sans devoir s'arrêter.





Poteaux de contrôle en acier inoxydable avec feux de signalisation à LED avec possibilité d'ajouter des accessoires à l'intérieur tels que des lecteurs de plaques d'immatriculation, pavés numériques, des lecteurs de cartes...

URBAN

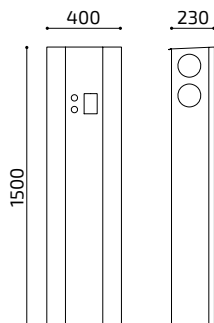
ACIER INOXYDABLE



PCACCES02



Facultatif protecteur feu de circulation



Tailles: mm.

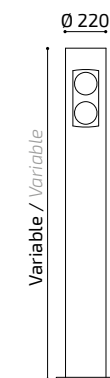
Autres tailles à consulter.
Sur demande AISI 316.

METROPOLIS

STAINLESS STEEL



PCACCES04



Tailles: mm.

Autres tailles à consulter.
Sur demande AISI 316.



+ ADAPTATION BORNES ESCAMOTABLES

Adaptation de nos bornes escamotables aux puits de fondation et/ou châssis déjà installés, d'autres fabricants. Permettant le remplacement de la tige et d'autres composants sans avoir à effectuer de travaux de maçonnerie.

Fabrication de bornes et de composants sur mesure selon les besoins du client, en adaptant les éléments existants.





EL CORTE INGLÉS

**INSTALLATIONS
BORNES ESCAMOTABLES**





FC BARCELONA





FC BARCELONA



MÉS QUE



AT. DE MADRID





BARCELONA





*SANTA COLOMA
DE GRAMENET*





BARCELONA





Oficines
CORNELLA
i Serveis Tècnics



Aigües de
Barcelona



CENTRE COMMERCIAL LA MAQUINISTA



GOLDENPARK Apuestas Deportivas

PLANOL

SHOPPING

RESTAURANTS

AMBIENT

GINO



CALELLA





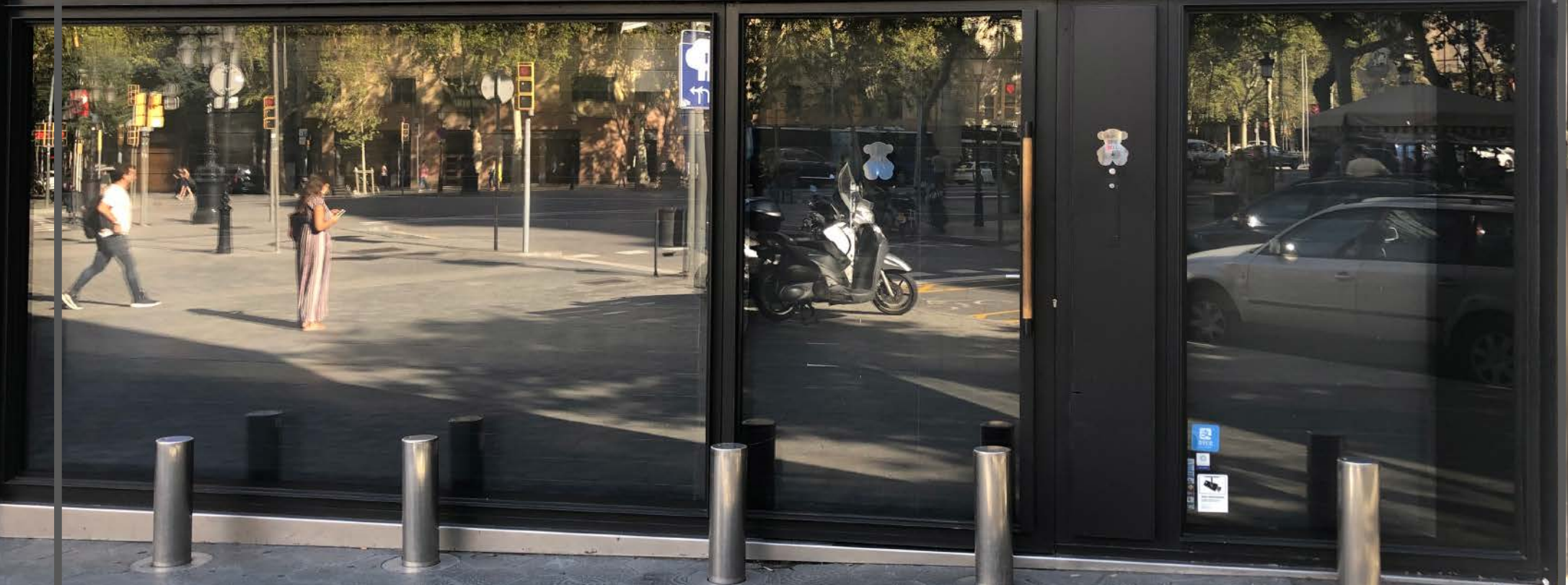
BARCELONA





BARCELONA

TOUS





BARCELONA

RABAT
BOUTIQUE

RABAT
BOUTIQUE





GRAU
BARCELONA



BARCELONA

PHILIPP PLEIN





BARCELONA





LES FONTS





BARCELONA





*SANT FELIU
DE GUIXOLS*





BADALONA





MADRID

RABAT





PRATS DE LLUÇANES





MONTGAT





HELLY HANSEN *BARCELONA*

The window display features a mannequin dressed in Helly Hansen ultratrail gear, including a red helmet, a grey jacket, a bright green t-shirt, and orange trail shoes. The background is a scenic view of a dirt trail. To the left, a large vertical poster provides details for the 'HELLY HANSEN ULTRATRAIL COLLSEROLA' race, including a map, distance options (23 km, 45 km, 80 km), the date '22 NOV 2014', and the website 'www.ultcollserola.com'. The poster also lists sponsors like POC and mentions 'CEM Les Marres, Espigues de Llobregat'. A small 'HH' logo is visible on the floor of the display.





BARCELONA

Dior





SANTA COLOMA
DE GRAMENET





BARCELONA





*SANTA COLOMA
DE GRAMENET*





ESPLUGUES





CERDANYOLA





ULLASTRET





DOSRIUS



TORDERA





MADRID





TORREVIEJA





BADALONA

ANGEL
MIBI 972 54 54 78





*USINE
BADALONA*





USINE
BADALONA





CONTACT

TECHNICIEN COMMERCIAL

Ruben - ruben@adosa.es

+34 93 456 03 03 | +34 93 116 29 75

ASSISTANCE TECHNIQUE

Enric - enric@adosa.es

+34 93 456 03 03 | +34 93 116 29 75



BUREAU ET USINE

C/ Acer 37-43. Polygone industriel Les Guixeres.
08915 Badalona.

+34 93 456 03 03

+34 93 116 29 75



ENTREPÔT LOGISTIQUE

C/ Camí del Crist Polygone industriel 2. Parcelle 5.
08340 Vilassar de Mar.

+34 93 395 79 17



EXPOSITION ET VENTES

C/ Industrie, 173 bas.
08025 Barcelona

+34 93 456 03 02