

cyindre

Papelera con una forma muy limpia, cilíndrica, de polietileno con ranuras acompañado de un pedestal de acero o de hormigón. Destaca en su naturaleza en todo tipo de localidades. La versión con el cuerpo sujeto a una pizona o la versión con de emplazamientos pie sutil facilitan la instalación en terreno inclinado.

Cubierta de polietileno negro, pedestal de acero o hormigón, variante de pizona o pie de acero galvanizado. Cubeta interior de chapa cincada. Alta resistencia contra el vandalismo. Posibilidad de libre sujeción o fijación sobre base de hormigón.

Design: David Karásek, Radek Hegmon





CR150 / 155 / 170

Papelera / papelera doble con un pie / papelera para colgamiento

pilona de acero galvanizado, cuerpo polietileno / pilonas de acero galvanizado, tapa, pareja de papeleras de polietileno / cuerpo de polietileno para colgamiento a la pilonas



CR250 / 255 / 270

Papelera / papelera doble con un pie / papelera para colgamiento

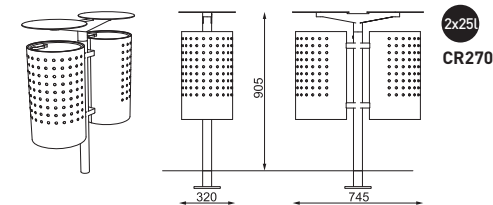
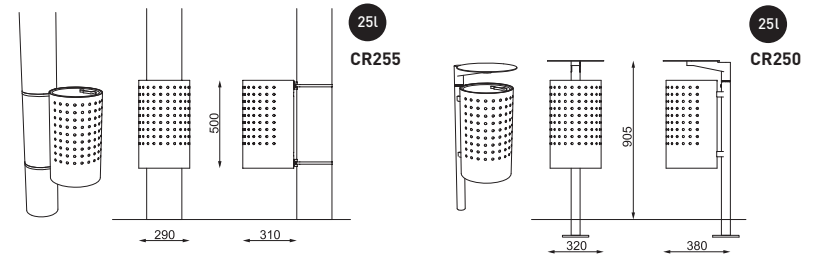
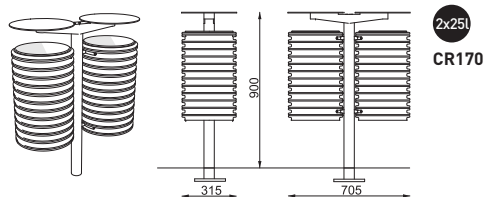
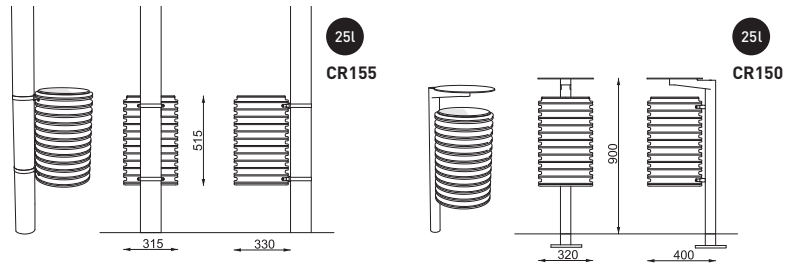
pilona de acero galvanizado, cuerpo de acero perforado / pilona de acero galvanizado, tapa, pareja de papeleras de chapa de acero perforado / cuerpo de chapa de acero perforado para colgamiento a la pilona

**114 115
cylindre**

n – acero inoxidable

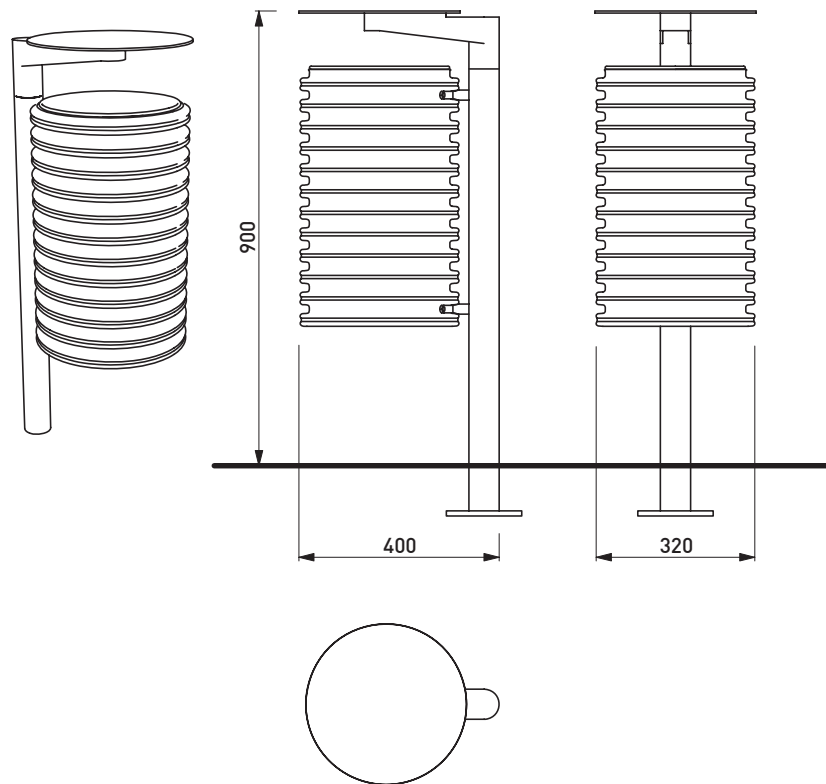
 anclaje en pavimento

NEW 2011





ILLUSTRATIVE PHOTO



TECHNICAL SPECIFICATIONS 2/5
CR150 - CYLINDRE



mmcite.com

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technické specifikace bez předchozího upozornění. Rozměry spodní stavby a způsob osazení výrobku jsou závazné. Rozteče kotvěv rozměřovat dle rozměrů dodaného výrobku.
 All product sizes have an informative character. The Producer reserves the right to amend the technical specification at any time without previous warning. The size of foundation baseplate and the method of mounting of the product are imperative. Anchor spacing measure out by measurements of supplied product.
 Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht an Änderungen der technischen Spezifikationen vor, ohne vorher darauf hinzuweisen. Abmessungen der Fundamentierung - Unterbau und Art des Produkteinbaus sind verbindlich. Ankerabstand gemäß der gelieferten Produktabmessungen dimensionieren.