



PAPELERAS / CORBEILLES / LITTER BINS / PAPELEIRAS

# PAPELERA CIRCULAR / CORBEILLE CIRCULAR / CIRCULAR LITTER BIN / PAPELEIRA CIRCULAR

**PA600M**

OPCIONAL / EN OPTION / OPTIONAL / OPCIONAL



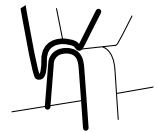
KIT



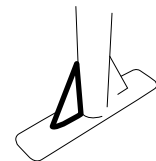
VC4



BLOQUEO DE SEGURIDAD  
 BUTTOR DE SÉCURITÉ  
 SECURITY LOCKING SYSTEM  
 BLOQUEIO DE SEGURANÇA



RAL7011



PIES REFORZADOS  
 PIEDS REFORCÉES  
 REINFORCED GUSSET PLATES  
 PÉS REFORÇADOS

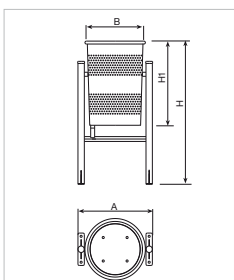
VARIANTES / VARIANTES / ALTERNATIVES / VARIAÇÕES



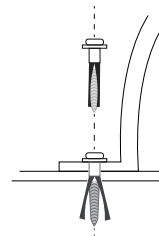
PA600MI



PA616I / PA616M



Ref.		A	Ø B	H	H1
PA600M	60L.	465 mm	375 mm	885 mm	525 mm
PA600MI	60L.	465 mm	375 mm	885 mm	525 mm



VACIADO / VIDAGE / EMPTYING / DESPEJO



CARACTERÍSTICAS / CARACTERISTIQUES / CHARACTERISTICS / CARACTERISTICAS

Cubeta abatible de acero con agujeros triangulares con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. Imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color gris RAL 7011 (PA600M). Cubeta apoyada en estructura de tubo de Ø40 mm con base de anclaje y pletinas rectangulares con dos agujeros de Ø12 mm para su fijación en el suelo. Anclaje recomendado: Mediante cuatro pernos de expansión de M8. Opcional: Acero inoxidable pulido brillante (PA600MI).

Corbeille basculante en acier perforé à motifs triangulaires traité avec Ferrus, un procédé qui protège le fer et garantit une résistance optimale à la corrosion. Couche primaire époxy et peinture poudre polyester de couleur gris RAL 7011 (PA600M). Corbeille qui repose sur une structure en tube de Ø 40 mm avec base d'ancrage et plats rectangulaires munis de deux trous de Ø 12 mm pour être fixée au sol. Ancrage recommandé : Par quatre boulons à expansion M8. En option : Acier inoxydable poli brillant (PA600MI).

Stainless steel tipping bin with triangular holes, treated with Ferrus, a protective process for iron that guarantees high resistance to corrosion. Epoxy primer and grey RAL 7011 polyester powder coating paint (PA600M). Bin supported on a Ø40 mm tube structure with an anchor base and rectangular bars with two Ø12 mm holes for fixing to the ground. Recommended anchoring: Four M8 expansion bolts. Optional: Shiny, polished stainless steel (PA600MI).

Balde abatível de aço com buracos triangulares e tratamento Ferrus, processo protetor do ferro, que garante uma ótima resistência à corrosão. Imprimação epóxi e pintura poliéster em pó de cor cinza RAL 7011 (PA600M). Balde apoiado em estrutura de tubo de Ø40 mm com base de fixação e barras retangulares com dois buracos de Ø12 mm para a sua fixação no solo. Fixação recomendada: Através de quatro parafusos de expansão M8. Opcional: Aço inoxidável polido brilhante (PA600MI).

