

Click to verify



Compactador de lixo

Existem dois tipos de tecnologia de compactação, a que é feita por sistema hidráulico e a compactação com parafuso sem fim. Nos compactadores hidráulicos, um ou dois cilindros movem uma mesa de compactação, que se desloca em ciclos de avanço e retrocesso, fazendo assim o processo de compactação.Os compactadores de parafuso, esmagam e compactam os resíduos de forma contínua, através de um sem fim movido por um rolamento. O compactador Ecolix é um sucesso em vendas, disponível em varias capacidades, com fácil operação, maior durabilidade e baixo custo de manutenção, o que faz dele a melhor opção custo-benefício do mercado.
Faça o download da ficha técnica para saber mais sobre esse caminhão coletor de lixo.
Download ficha técnica
I r para o conteúdo O que é um serviço de compactação de resíduosA compactador de resíduos é um máquina especial que faz lixo mais pequeno. Ele aperta para que o lixo ocupe menos espaço. Isto ajuda a poupar espaço e dinheiro ao armazenar ou deslocar o lixo.Existem diferentes tipos de compactadores de lixo:Compactadores móveis - Estes podem deslocar-se (como os modelos Hyva)Compactadores estáticos - Estes ficam num só sítioCompactadores de camiões - Estes estão em camiões grandesCompactadores para aterros - Estes trabalham em aterros sanitáriosUm compactador de lixo é muito simples para utilizar:Colocar o lixo no compactadorA máquina aperta o lixo com força forteO lixo fica muito mais pequenoIsto abre espaço para mais lixoA maioria dos compactadores utiliza sistemas hidráulicos para pressionar o lixo para baixo. O Camião basculante leva frequentemente o lixo para os grandes compactadores.Porquê utilizar um compactador de resíduos? Aqui estão os aspectos positivos:Poupa espaço - Torna o lixo até 80% mais pequenoPoupa dinheiro - Menos deslocações para transportar o lixoAjuda a natureza - Menos poluição causada pela deslocação do lixoMantém as coisas limpas - Impede que o lixo se espalheFunciona rapidamente - Pode tratar rapidamente uma grande quantidade de lixoO Camião compactador de lixo com carregador traseiro é uma escolha popular para as cidades que precisam de recolher muito lixo.Aqui estão alguns compactadores de lixo de topo pode comprar:MarcaModeloTamanhoCapacidadeCaracterísticas especiaisFAWJ5N 28.290 FL21 metros cúbicosGarantia de 3 anosISUZUJ2025 Camião de recolha de lixoVários tamanhosPronto para exportaçãoBOMAGClasse 30-40 toneladasGrande capacidadeTestado durante décadasShantuiSR26MR-326 toneladasTração às 4 rodasHyvaCompactador móvelTamanho flexívelDesign sem fugasPode encontrar mais opções na página Semirreboque compactador de resíduos página. Estes compactadores podem deslocar-se, facilitando a recolha de lixo em diferentes locais. Os compactadores estáticos permanecem num só local e são bons para locais com muito lixo. Estes são colocados em grandes camiões e recolhem o lixo das casas e das empresas. Os compactadores de lixo trabalham em aterros sanitários e tornam as pilhas de lixo mais pequenas e seguras. Torna o lixo até 80% mais pequeno, poupano espaço em casa ou nos caixotes do lixo. Reduz o número de viagens necessárias para transportar o lixo, poupano dinheiro em combustível e tempo. Menos poluição devido ao menor número de camiões de lixo a circular. Mantém as coisas mais limpas e evita os maus cheiros, mantendo o lixo bem embalado.Nota: Estes valores são ilustrativos. São necessários dados de mercado do mundo real. Espalhe o novo lixo uniformemente, para que não fique todo amontado num só local. Tornar o lixo mais pequeno, para que o aterro possa conter mais e durar mais tempo. Apertar muito bem o lixo triturado, para tornar o aterro mais estável. Mantenha os aterros sanitários seguros, fazendo com que os montes de lixo fiquem uniformes e bem empilhados. Nas grandes lixeiras (aterros sanitários), os compactadores de lixo fazem um trabalho importante:Eles espalhar-se o novo lixoEles esmagamento o lixo para o tornar mais pequenoEles embalagem o lixo bem fechadoIsto faz com que o aterro estável e seguroO Camião compactador de lixo elétrico está a tornar-se mais popular à medida que as cidades tentam reduzir a poluição.Ao escolher um compactador de lixo, tenha em conta:Quanto lixo temQue tipo de lixo o seu manuseamentoOnde vai utilizá-loQuanto dinheiro quer gastarSe precisar de para se mover ou ficar paradoPode comprar compactadores de lixo em:China - Muitos modelos disponíveisÍndia - Vários fornecedores e preçosEUA - Serviços como Waste WranglersMundial - Fornecedores internacionaisPara manter o bom funcionamento do seu compactador de lixo:Verificar o sistema hidráulico frequentementeLimpó após a utilizaçãoFixar quaisquer fugas de imediatoSeguir as regras do fabricanteUm compactador de lixo é um máquina útil que torna o lixo mais pequeno. Poupa espaço, dinheiro e ajuda a manter o nosso mundo limpo. Desde os pequenos modelos domésticos até aos grandes camiões, estas máquinas são uma parte importante de como lidamos com o lixo atualmente. Cadeia fuge, é atropelada por caminhão de lixo e tem corpo jogado em compactador, no PR Eles foram investigados e chegaram a ser indicados pela Polícia Civil por maus-tratos, mas o promotor Jânio Luiz Pereira entendeu que não houve dolo na situação; ou seja, que eles não tiveram a intenção de cometer crime. Com isso, os profissionais não foram denunciados criminalmente. O caso aconteceu no dia 9 de maio, após a cachorrinha Agatha, com era chamada, fugir de casa. Uma câmara de segurança da residência registrou a situação. As imagens mostram o animal andando pela rua, indo até sacos de lixo e sendo atropelado no momento que o caminhão passou pelo local e estacionou para que o coletor recolhesse o material descartado. Segundos depois, o profissional percebe o corpo da cadela no chão, o segura pelas patas e o arremessa na parte traseira do veículo, antes de continuar com o serviço. Assista acima. Em depoimento à polícia, o motorista disse não ter visto a cadela antes de atropelá-la e o coletor de lixo afirmou que a jogou no caminhão por acreditar que ela havia morrido, devido ao estado em que estava o corpo. No indiciamento dos homens, o delegado Derrick Moura Jorge afirmou que “não houve tempo suficiente para socorro e tampouco para constatação do óbito antes de o coletor arremessá-lo no compactador do veículo, o que caracteriza a prática de maus-tratos, uma vez que o animal pode ter sido descartado ainda com vida, sendo submetido a sofrimento desnecessário”. Para o promotor, os depoimentos foram consistentes com as imagens e com as conversas entre eles gravadas pelo sistema do caminhão de lixo no momento da situação. “Não houve intenção do motorista de atropelar a cachorra. [...] O cão, que estava parado na rua ao lado de sacos de lixo junto com outro animal, aparentemente se assustou com o barulho do veículo e correu em direção à roda dianteira. [...] O condutor do veículo que sequer tinha visibilidade de onde estava o animal naquele momento e não podia evitar o atropelamento”, aponta, na decisão. 1 de 2
Câmara de segurança registrou momento do atropelamento — Foto: Reprodução/Arquivo pessoal
Câmara de segurança registrou momento do atropelamento — Foto: Reprodução/Arquivo pessoal
Pereira também afirma que as provas apontam que a cadela já estava morta quando foi arremessada no compactador de lixo - e, portanto, entende que não houve crime. “O crime de maus-tratos é punido somente a título doloso [com intenção ou assumindo risco], sendo imperiosa a demonstração de dolo específico de reprotação, ferir, mutilar ou causar sofrimento desnecessário ao animal. [...] Dadas as graves consequências de um processo criminal, à luz do princípio da intervenção mínima o direito penal deve ser a ‘última ratio’, ou seja, incidir somente nos casos mais graves quando as demais esferas do direito mostrarem-se insuficientes, sendo inviável formular uma acusação criminal contra alguém sem a mínima demonstração de conduta penalmente típica”, afirma o promotor. O arquivamento do inquérito foi encaminhado para análise do Tribunal de Justiça. Em nota, a defesa dos tutores da cadela disseram lamentar a decisão na esfera criminal e ressaltam que esperam justiça na esfera cível, que avalia indenizações de danos morais a tutores ou animais, por exemplo. Coletores chegaram a ser afastados do serviço Os profissionais da coleta de resíduos chegaram a ser afastados do cargo pela Ponta Grossa Ambiental (PGA), empresa responsável pelo serviço na cidade. Inicialmente a PGA informou que estava realizando uma “apuração interna para esclarecer detalhadamente a situação” e reforçou que, conforme os protocolos operacionais, “o procedimento correto é interromper a coleta e acionar imediatamente o fiscal de operação”. Questionada nesta terça-feira (20) pelo g1 sobre se os profissionais voltaram ao trabalho, a empresa disse que não vai mais comentar o tema, e disse não poder fornecer detalhes das medidas administrativas em função da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD). Família só descobriu atropelamento pela gravação 2 de 2
Agatha estava na família há cinco anos. — Foto: Arquivo pessoal
Agatha estava na família há cinco anos. — Foto: Arquivo pessoal
Em entrevista à RPC, afiliada da TV Globo no Paraná, a tutora Lucimara Aparecida Besuska explicou que só soube da morte de Agatha ao ver o registro da câmara de segurança. Ela contou que o animal estava na rua porque fugiu de casa quando ela abriu o portão, e que pediu ajuda para encontrá-la. “Logo em seguida eu entrei em contato com o meu ex-marido, que mora aqui próximo [...]. Ele se deparou com uma cena ali no asfalto. Tinha sangue no asfalto”, afirma. Ao ver a mancha no chão, eles buscaram as imagens e assistiram ao atropelamento. “Ela era nossa criança aqui de casa. Sempre brincalhona, sempre alegre”, lamentou Lucimara. Vídeos mais assistidos do g1 Paraná: Veja mais notícias da região em g1 Campos Gerais e Sul. O Ministério Público decidiu arquivar o indiciamento dos funcionários da empresa Ponta Grossa Ambiental (PGA), envolvidos na morte da cadela Agatha, atropelada por um caminhão de coleta de lixo em Ponta Grossa, nos Campos Gerais do Paraná. Após o atropelamento, um dos coletores teria jogado o corpo do animal no compactador do caminhão, o que gerou revolta nas redes sociais e comoção pública. Fotos: Reprodução. As informações são do portal aRede, parceiro da Banda B. A advogada Isabella Godoy Danesi, que representa a tutora da cadela, disse que o promotor responsável pelo caso entendeu que não houve crime, pois não havia provas concretas de que o animal estivesse vivo no momento em que foi colocado no equipamento. “O promotor entendeu que não houve crime, que não havia certeza de que a cadela estava viva ou morta, então ele resolveu arquivar o processo” explicou Isabella ao Portal aRede. A advogada afirmou ainda que a decisão causou grande tristeza à família. “Quem poderia dizer se a cadela estava viva ou morta é somente um médico veterinário” destacou a advogada. Ela também comentou que, segundo a própria PGA, o procedimento adequado em casos de atropelamento de animais inclui prestar socorro ou encaminhar o animal a um veterinário, além de comunicar os tutores — o que não teria sido feito. Mesmo com o arquivamento, a defesa da tutora irá ingressar com uma ação por danos morais. O processo segue em segredo de Justiça. Imagens de uma câmara de segurança registraram o episódio, no dia 9 de maio, no bairro Jardim Carvalho, em Ponta Grossa. O caminhão de coleta de lixo atropelou a cadela e, em seguida, o animal foi arremessado para dentro do veículo por um dos coletores. No vídeo, é possível ver dois cães próximos a sacos de lixo deixados na calçada. Ao se aproximar, o caminhão assusta os animais, que tentam fugir. A cadela, no entanto, é atingida, aparentemente pela roda dianteira direita do veículo. Após o impacto, um dos coletores desce e lança o corpo do animal para dentro da área de compactação do caminhão. Não é possível determinar, pelas imagens, se a cadela já estava morta no momento em que foi jogada para dentro do compartimento. Assim como os trituradores de lixo, os compactadores de lixo permitem que você retire o lixo com menos frequência e reduza o volume de lixo doméstico, minimizando o impacto ambiental. Ao contrário das latas de lixo normais, os compactadores de lixo apresentam um ariete de metal manual ou hidráulico que condensa o lixo. Eles também podem ser usados para reciclagem se sua família descartar muitas caixas ou latas. Continue lendo para saber mais sobre como escolher o melhor compactador de lixo para sua casa. MELHOR GERAL. Compactador de lixo embutido de 15 "KitchenAid MELHOR BANG PARA O BUCK: Compactador de lixo embutido GE de 15 "em branco MELHOR MANUAL: Household Essentials TK10XL-1 Trash Krusher MELHOR SUB-CONTADOR: Compactador de lixo embutido de 15 polegadas Whirlpool MELHOR AUTÔNOMO: Compactador de lixo conversível de 15 polegadas Whirlpool MELHOR PARA DECORAÇÃO PERSONALIZADA: Compactador de lixo embutido KitchenAid pronto para painel MELHOR PORTÁTIL: Compactador de lixo autônomo de 15 polegadas gladiador Antes de comprar um compactador de lixo, considere o tipo mais adequado para sua cozinha. A maioria dos compactadores de lixo se encaixa em uma das três categorias: autônomo, embaixo do balcão ou conversível. Autônomo Compactadores de lixo autônomos são melhores para aqueles que já têm cozinhas totalmente concluídas, porque eles não requerem qualquer remodelação. Fácil de instalar, a única restrição é que, se forem alimentados por eletricidade, precisam ser colocados perto de uma tomada de parede. Eles têm tampo acabados, que geralmente são feitos do mesmo material que o resto da lata de lixo. O tempo pode se tornar uma superfície de trabalho extra porque não foi feito para ser instalado sob um balcão. Também conhecidos como compactadores de lixo embutidos, os modelos embaixo do balcão são instalados entre dois armários de cozinha inferiores, como uma máquina de lavar louça. Eles estão normalmente disponíveis em larguras de gabinete padrão para que possam substituir um gabinete. Eles têm topos acabados e podem exigir instalação profissional dependendo do seu nível de habilidade. Alguns são projetados para permitir que você insira seu próprio painel frontal de forma que o compactador seja visualmente integrado ao resto do gabinete. Conversível Compactadores de lixo conversíveis são projetados para funcionar como modelos independentes ou para serem instalados sob um balcão. Eles têm tampo acabados, mas podem ser convertidos em um aparelho embutido para uma remodelação da cozinha. O que considera ao escolher o melhor compactador de lixo Ao comprar um compactador de lixo, há alguns fatores importantes a serem considerados. As seções a seguir detalham algumas das qualidades mais importantes a serem lembradas ao comprar o melhor compactador de lixo. Manual vs. Automático Os compactadores de lixo podem ser manuais ou automáticos. Lixeira manual os compactadores não são movidos por motores, mas dependem do seu corpo para fornecer força de compressão. Eles são menos potentes do que os modelos automáticos e não são recomendados para condensar vidro ou latas. Lixo automático compactadores funcionam com eletricidade e precisam ser conectados a uma tomada elétrica. Eles têm motores potentes que oferecem alta força de compressão para condensar seu lixo. Tamanho e capacidade A maioria dos compactadores de lixo do mercado é dimensionada para caber em armários de cozinha padrão. Eles geralmente têm entre 30 e 15 polegadas de largura, entre 34 e 35 polegadas de altura e 60 centímetros de profundidade. Se você está optando por um modelo integrado, é importante que você faça medições para garantir que ele se encaixará. A capacidade do compactador de lixo depende do tipo. Modelos automáticos normalmente variam em capacidade de 1,4 a 1,7 pés cúbicos. Modelos manuais tendem a medir sua capacidade em galões e podem conter entre 5 e 15 galões de resíduos. Para referência, a capacidade comum para modelos automáticos de 1,4 pés cúbicos é de aproximadamente 10,5 galões. Força de Compressão Compactadores de lixo automáticos de alta qualidade têm motores potentes de ½, ⅓ ou ¼ cavalos de força que fornecem força de compressão ideal. A força de compressão (também conhecida como força de compactação) é normalmente medida em libras. A maioria dos modelos no mercado tem uma força de compressão entre 2.000 e 5.000 libras. A alta força de compressão contribui para uma alta taxa de compressão. Os modelos automáticos tendem a ter taxas de compressão máximas de 4: 1, 5: 1 ou 6: 1. Uma proporção de 5: 1 significa que o compactador pode comprimir o volume médio de cinco sacos de lixo em apenas um saco. Controles e Sensores Os compactadores de lixo automáticos possuem painéis de controle que permitem operar o dispositivo. Embora a funcionalidade da maioria dos compactadores de lixo seja relativamente simples, alguns adicionaram recursos como um botão de retenção de saco que garante que o saco de lixo não se desloque. Os painéis de controle ocultos fornecem uma aparência elegante e os painéis de controle por toque que não apresentam botões em relevo são mais fáceis de limpar. Muitos modelos automáticos também incluem sensores que podem detectar quando a gaveta está aberta e, como um recurso de segurança adicional, impedem a operação da máquina. Alguns também possuem um sensor que avisa quando a lixeira está cheia. Sistema de abertura Quando suas mãos estão ocupadas, não é fácil manobrar a tampa de uma lata de lixo. Alguns dos melhores compactadores de lixo têm sistemas de abertura sem as mãos, permitindo que você use o pé para abrir o compactador de lixo. Purificação do ar e controle de odores Uma das principais preocupações para quem está considerando um compactador de lixo pode ser o cheiro potencial. Como os compactadores de lixo permitem que você retire o lixo com menos frequência, os odores desagradáveis do lixo com alguns dias são inevitáveis. Felizmente, muitos modelos são equipados com sistemas de controle de odores e filtros de carvão para evitar a emissão de odores indesejados, o que manterá sua cozinha com um cheiro fresco. Isolamento de Ruído Os compactadores de lixo podem ser barulhentos, então muitos modos são projetados com diferentes estilos de isolamento de ruído para reduzir o som que eles produzem. Nossas principais escolhas Agora que você sabe mais sobre compactadores de lixo, é hora de começar a fazer compras. Os produtos a seguir são escolhidos com base nos recursos acima, incluindo tipo, tamanho, força de compressão, sistema de abertura e controle de odor. Esta lista oferece uma variedade de opções para um compactador de lixo de primeira linha para atender a uma variedade de necessidades e orçamentos. O compactador de lixo sob o balcão da KitchenAid tem uma série de recursos de última geração que o destacam de seus concorrentes. Ele possui um motor potente de horse cavalos de força que fornece uma taxa de compressão de 5: 1, reduzindo o volume de seu lixo de cozinha em até 80 por cento. Ele possui um ventilador e filtro de carvão para controle de odores e é projetado para operar silenciosamente com isolamento acústico. É fácil de abrir com um abridor de gaveta com barra de apoio. Também possui uma cesta de lixo basculante e uma lixeira lateral, facilitando a remoção dos sacos de lixo. A capacidade é de 1,4 pés cúbicos e mede 15 centímetros de largura por 34,13 centímetros de altura por 60 centímetros de profundidade. Seu acabamento em aço inoxidável vai combinar com outros aparelhos com esse acabamento. Compactador de lixo embutido GE de 15 "em branco Compactadores de lixo embutidos e automáticos geralmente estão disponíveis em uma faixa de preço limitada, mas esta escolha da GE vem com muitos dos mesmos recursos dos modelos mais caros. Ele é movido por um motor de horse cavalos de força que fornece 2.300 libras de força de ariete. O mecanismo de compactação possui uma função anti-obstrução automática e oferece uma redução de 75 por cento no volume de lixo. Possui abridor de pedal e gaveta removível, facilitando o enchimento e esvaziamento. Ele está disponível em branco e preto. Um acabamento de aço inoxidável é oferecido por um preço um pouco mais alto. O painel de controle está oculto para uma aparência elegante e simples. Sua capacidade é de 1,4 pés cúbicos e mede 14,875 polegadas de largura por 35 polegadas de altura por 24 polegadas de profundidade. Household Essentials TK10XL-1 Trash Krusher Este compactador de lixo autônomo manual possui um mecanismo de compactação na tampa, permitindo que você use a força de seu corpo para pressionar e esmagar o conteúdo da lixeira. Tem uma taxa de compressão de 2: 1, permitindo cortar o volume do seu lixo pela metade. É operado com o pé e tem liberação de fechamento suave para que não feche com força. Há também uma alavanca para manter a tampa aberta ao trocar a bolsa. Seu acabamento é feito de aço inoxidável escovado resistente a impressões digitais. Tem capacidade para 50 litros, usa sacos de lixo de 13 galões e mede 17,5 polegadas de largura por 25,5 polegadas de altura por 14,6 polegadas de profundidade. Compactador de lixo embutido de 15 polegadas Whirlpool Este modelo embutido sob o balcão é feito pela Whirlpool e possui um motor de ⅓ cavalos de força que atinge uma taxa de compressão de 4: 1. Ele permite a abertura com as mãos livres com um abridor de gaveta sensível ao toque. Possui sensor que detecta se a porta está aberta e funcionalidade anti-bloqueio. O compactador também possui um botão exclusivo de retenção do saco para garantir que o saco de lixo permaneça no lugar e não escorregue. Possui acabamento em aço inoxidável e painel de controle eletrônico oculto, proporcionando um visual estiloso que se adequa à maioria das cozinhas. Tem uma capacidade de 1,4 pés cúbicos e mede 15 centímetros de largura por 33,88 centímetros de altura por 24,38 centímetros de profundidade. Compactador de lixo conversível de 15 polegadas Whirlpool Este modelo é uma ótima opção para quem tem uma reforma de cozinha planejada. É conversível, portanto, pode ser usado como modelo independente ou integrado. Também é portátil, o que significa que pode ser usado em uma garagem ou despensa. Tem um motor de ⅓ cavalos de potência e uma taxa de compressão de 4: 1, tornando-o potente em comparação com outros modelos independentes. A gaveta é liberada com um mecanismo de toque de dedo e possui controles de touchpad fáceis de limpar. Como um recurso de segurança adicional, ele inclui um botão de controle com chave removível oculto que mantém a gaveta travada durante o uso. Ele vem com bolsas resistentes e possui um botão de retenção de bolsa para mantê-las no lugar. O condicionamento de som também é oferecido para operação mais silenciosa. Sua capacidade é de 1,4 pés cúbicos e suas dimensões são de 15 polegadas de largura por 33,19 polegadas de altura por 24,38 polegadas de profundidade. Compactador de lixo embutido KitchenAid pronto para painel Aquelas que procuram um compactador de lixo que combine perfeitamente com o design de sua cozinha podem querer considerar esta escolha da KitchenAid. Este modelo automático está pronto para o painel, permitindo-lhe instalar um painel frontal que combine perfeitamente com os seus armários de cozinha para que o compactador fique totalmente integrado. Tem um motor de ⅓ cavalos de potência e fornece compactação 5: 1, reduzindo significativamente o volume de seus resíduos. Ele gerencia odores com uma combinação de ventilador e sistema de filtro de carvão e reduz o ruído com isolamento acústico. Ele também inclui recursos adicionais, como liberação do compartimento lateral e uma cesta de lixo basculante. Tem uma capacidade de 1,4 pés cúbicos e mede 15 polegadas de largura por 34,13 polegadas de altura por 24 polegadas de profundidade. Compactador de lixo autônomo de 15 polegadas gladiador Este compactador de lixo está sobre rodízios, permitindo que você gire com facilidade. Isso o torna um ótimo complemento para garagens porque pode ser colocado próximo ao seu espaço de trabalho. Os rodízios frontais travam no lugar quando você não quer que eles rolem. Ele tem um motor de ¼ HP e oferece compactação 4: 1 com uma força de compressão de 2.200 libras. É operado com um pedal para manter as mãos livres. Para maior segurança, possui um botão de chave removível que pode ser escondido das crianças. Tem uma capacidade de 1,4 pés cúbicos e mede 15 centímetros de largura por 38 centímetros de altura por 60 centímetros de profundidade. As vantagens de possuir um compactador de lixo Existem várias vantagens em possuir um compactador de lixo. Eles permitem que você faça o seguinte: Reduza o volume do lixo doméstico. Retire o lixo com menos frequência. Reduza os custos de remoção de lixo se você normalmente exceder os limites da sua cidade. Comprima itens recicláveis como latas e caixas. Perguntas frequentes sobre compactadores de lixo Abaixo estão as respostas a algumas das perguntas mais frequentes sobre compactadores de lixo. P. Você precisa de sacos especiais para compactadores de lixo? Sim, os compactadores de lixo exigem sacos de lixo que tenham um encaixe perfeito, por isso é importante usar os sacos que são recomendados pelo fabricante. P. O que você não deve colocar no compactador de lixo? Ao contrário do descarte de lixo, os compactadores de lixo automáticos são capazes de triturar com segurança a maioria dos resíduos domésticos. A maioria dos compactadores de lixo manuais não deve ser usada para vidro ou latas. É importante evitar colocar explosivos ou itens inflamáveis em um compactador de lixo. P. Como posso saber se meu compactador de lixo está cheio? Embora muitos modelos tenham um sensor que o alertará quando o compactador de lixo estiver cheio, também é fácil avaliar visualmente. P. Quanto tempo dura um compactador de lixo? Os compactadores de lixo duram aproximadamente seis anos. Apresentamos a grande variedade de compactadores de resíduos disponíveis no catálogo Sorettrac. Máquinas de alto rendimento concebidas para a gestão integral dos resíduos de uma forma cômoda, rápida e econômica. Na nossa gama de compactadoras de resíduos hidráulicas dispomos de modelos que se adaptam a qualquer necessidade empresarial, facilitando a reciclagem e reduzindo em mais de 90% o volume de restos de materiais como filmes, garrafas de plástico, caixas de cartão ou bidões metálicos. Uma solução ecológica e econômica, especialmente indicada para ambientes industriais e comerciais, com a qual se pode otimizar consideravelmente o espaço de armazenamento e os custos de transporte.