

Sistema Tork Matic® (H1)



Tork aiuta a raggiungere gli obiettivi di sostenibilità rendendo più facile il percorso.

Vantaggi di sostenibilità Focus4 per i prodotti



<h3>Materiali e imballaggi</h3> <ul style="list-style-type: none">I prodotti Tork Natural sono realizzati al 100% con fibre riciclate. Il 30-70% delle fibre proviene da fonti alternative come confezioni cartacee di bevande e scatole di cartone.Ricariche con certificazione EU Ecolabel – Impatto ambientale ridotto in tutto il ciclo di vita dei prodotti.Ricariche con certificazione FSC® – Realizzate con fibre provenienti da fonti gestite responsabilmente.	<h3>Utilizzo e rifiuti</h3> <ul style="list-style-type: none">Assenza di inceppamenti al 99,9%. (2)Il sistema a erogazione singola aiuta a contenere consumi e sprechi.Il passaggio dai sistemi Tork con piegatura a C a Tork Matic contribuirà a ridurre gli sprechi del 23%. (1)Gli asciugamani Tork possono essere riciclati in nuova carta con Tork PaperCircle®. (3)
<h3>Carbonio</h3> <ul style="list-style-type: none">Tork Matic® ha un'impronta di carbonio media dalla culla alla tomba (cradle-to-grave) di 9.8 g di CO2e per utilizzo, di cui 6.4 g dalla culla all'uscita dalla fabbrica (cradle-to-gate). (Valido solo per EU) (5)	<h3>Igiene per tutti</h3> <ul style="list-style-type: none">I dispenser vantano una facilità di utilizzo certificata. (4)Imballaggio ergonomico Tork Easy Handling® per facilitare il trasporto, l'apertura e lo smaltimento.Le ricariche sono verificate da terzi per il contatto con gli alimenti a breve termine.



Le informazioni includono i vantaggi di sostenibilità a livello di sistema per [Sistema Tork Matic® (H1)] relativi all'assortimento di ricariche e dispenser Tork per i rispettivi Paesi. Nei casi in cui uno specifico vantaggio non valga per tutti i prodotti della gamma, tale informazione è indicata chiaramente.

1. Confronto tra i valori medi per Tork 471114 e 290265 con Tork 290067 con riferimento al peso.. 2. Utilizzo con le ricariche Tork 290016, 290059 e 290067.. 3. Disponibile in determinati paesi in Europa.. 4. Prodotti certificati dall'SRA (Associazione svedese per la lotta ai reumatismi).. 5. Con riferimento all'assortimento europeo delle ricariche Tork Matic® per utilizzo. In base a valutazioni del ciclo di vita (LCA) verificate da terzi, riguardanti tutte le categorie di qualità delle ricariche, combinate con i dati di consumo. In quanto media di sistema, questi dati non devono essere usati nei report delle emissioni di carbonio relativi al consumo e ad articoli specifici..