Ecosheet: 58.702

Viewlite binario - scrivania 702

Per noi di Dataflex, l'ambiente è importante. Ecco perché abbiamo realizzato questo ecosheet, in cui forniamo una panoramica accurata dell'impatto ambientale di questo prodotto e del modo in cui possiamo ridurlo insieme mediante il riciclaggio.



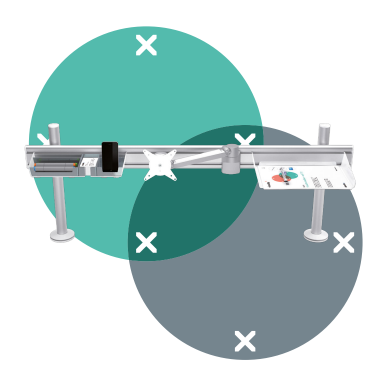
Global Warming Potential (GWP)

L'impatto ambientale di questo prodotto Dataflex è calcolato in termini di Global Warming Potential (GWP), ossia l'impatto del prodotto sul cambiamento climatico in kg di CO2 equivalenti.



Chilometri in auto

Per chiarire ulteriormente il concetto di GWP in maniera comprensibile da tutti, abbiamo creato l' "equivalente auto medio".**



Impatto ambientale



Senza accordo per il riciclaggio



40,52 kg co.



127,35 km



Con accordo per il riciclaggio



27,70 kg co2



87,07 km



Puoi dare il tuo contributo!

Se desideri avere un impatto positivo sull'ambiente e ridurre la tua carbon footprint, contattaci per informazioni sulle opzioni del nostro accordo per il riciclaggio. recycle@dataflex-int.com



Ecosheet: 58.702

Impatto ambientale nel dettaglio

Prodotto

Questa tabella illustra la composizione del prodotto e il GWP per tipo di materiale.

	Acciaio	Alluminio	Plastica	Legno / gomma	Pittura / rivesti- mento / colla	Prodotto
Peso (g)	3023,50	2751,25	59,30	0,00	23,16	5857,21
% del peso totale	51,62	46,97	1,01	0,00	0,40	100,00
GWP (kg CO ₂ eq.)	12,63	26,03	0,21	0,00	0,19	39,06

Trasporto e Dataflex

Dopo la produzione, il prodotto deve essere spedito al nostro magazzino e venduto. Questa tabella mostra il GWP aggiunto con la spedizione e i processi Dataflex.

	Prodotto	Trasporto	Dataflex -processi	Totale Senza riciclaggio
GWP (kg CO ₂ eq.)	39,06	1,21	0,25	40,52

Riciclaggio

Con il riciclaggio possiamo ridurre drasticamente l'impatto ambientale di un prodotto.

	Totale Senza riciclaggio	Riciclaggio	Totale Con riciclaggio	
GWP (kg CO ₂ eq.)	40,52	-12,82	27,70	

Contatti

Per domande od osservazioni contatta il nostro reparto Qualità, Salute & Sicurezza e Ambiente all'indirizzo QHSE@dataflex-int.com Il calcoli per la creazione di questo ecosheet sono stati effettuati in collaborazione con Ecochain BV

www.dataflex-int.com

www.ecochain.com

Questo Ecosheet è una prima fase delle informazioni LCA divulgate da Dataflex. Le Dichiarazioni ambientali complete sul prodotto (EPD) saranno disponibili in una fase successiva

* Validità: Fino a 1 anno dopo la data di emissione indicata nell'angolo destro superiore.

** 1 kg CO_2 eq. equivale a 3,14 km con un'auto media (fonte: Ecoinvent 3.2).

