

E10 PRODUKT LINIE

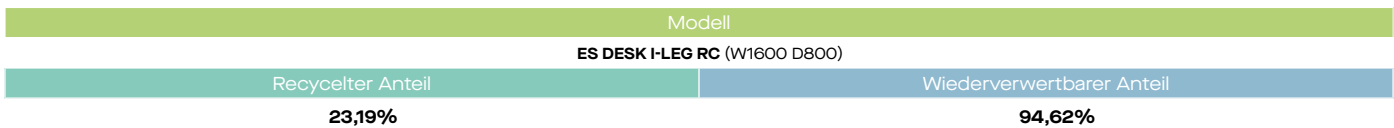


ES DESK I-LEG RC (W1600 D800)

43,56%	Stahl
53,81%	Platte
1,82%	Kunststoff
0,82%	Aluminium



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



ES DESK C-LEG RC (W1600 D800 QC HC)

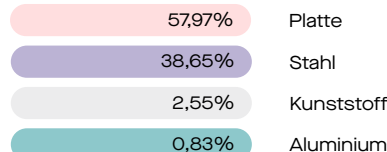
58,00%	Platte
39,92%	Stahl
2,07%	Kunststoff



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



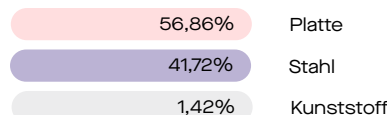
ES DESK I-LEG LS (W1600/1200 D800/600 V-L 2xQC SC-SQ)



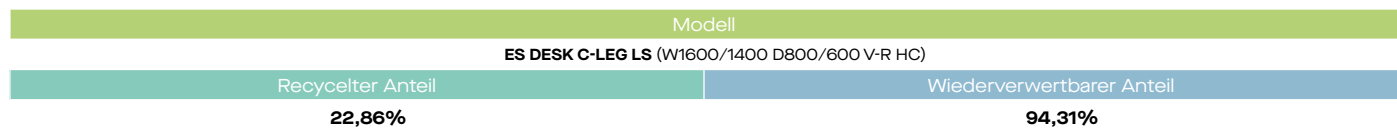
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



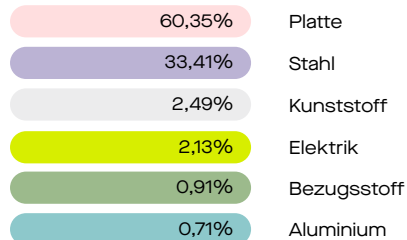
ES DESK C-LEG LS (W1600/1400 D800/600 V-R HC)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



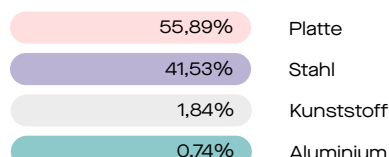
ES DESK I-LEG RC PNU (W1600 D800 QC YR001 SC-SQ H-MA U-ES1B)



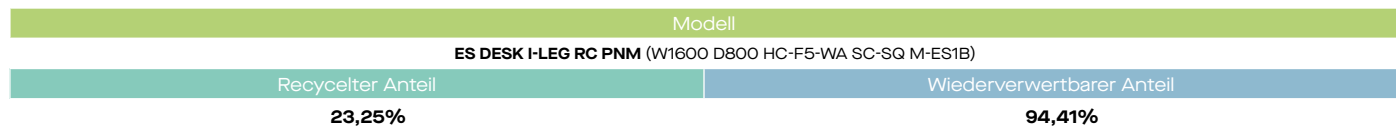
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



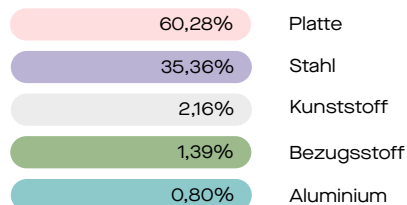
ES DESK I-LEG RC PNM (W1600 D800 HC-F5-WA SC-SQ M-ES1B)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



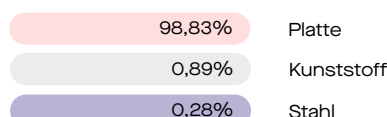
ES DESK I-LEG RC PNFS (W1200 D600 HC-F5-WA VC-MS SC-SQ U-ESSET1)



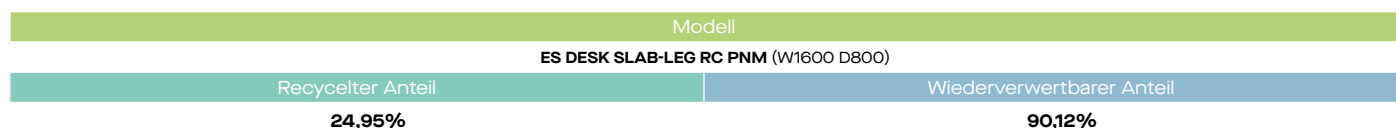
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



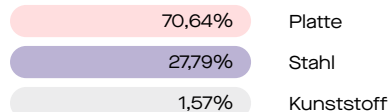
ES DESK SLAB-LEG RC PNM (W1600 D800)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



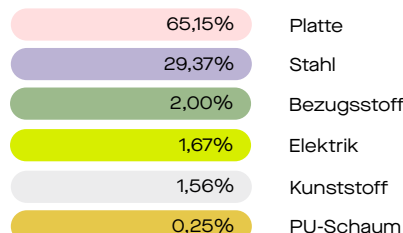
ES DESK C-LEG BC RC PNM (W1600 D800 M-ESB)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES DESK C-LEG BC RC PNM (W1600 D800 M-ESB)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
23,55%	92,94%

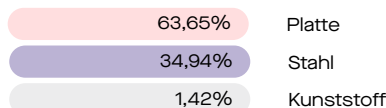
ES DESK C-LEG RC PNU (W1600 D800 QC YR001 HC VC-LFP1 U-UCS3)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES DESK C-LEG RC PNU (W1600 D800 QC YR001 HC VC-LFP1 U-UCS3)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
22,49%	93,26%

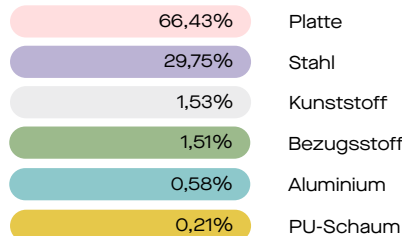
ES DESK C-LEG RC PNM (W1600 D800 HC M-ES1B)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES DESK C-LEG RC PNM (W1600 D800 HC M-ES1B)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
23,20%	93,64%

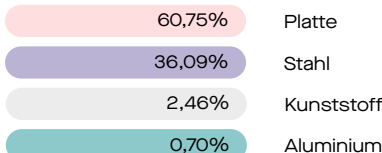
ES DESK I-LEG LS PNU (W1800/1600 D800/600 V-L 2xQC HC-F8-WA VC-MS SC-SQ U-UCS3)



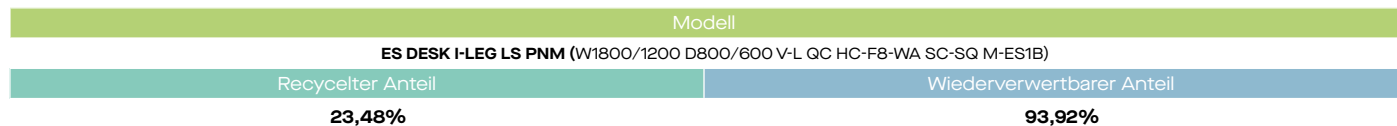
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES DESK I-LEG LS PNU (W1800/1600 D800/600 V-L 2xQC HC-F8-WA VC-MS SC-SQ U-UCS3)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
23,33%	93,19%

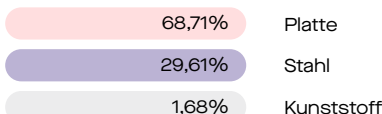
**ES DESK I-LEG LS PNM (W1800/1200 D800/600
V-L QC HC-F8-WA SC-SQ M-ES1B)**



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



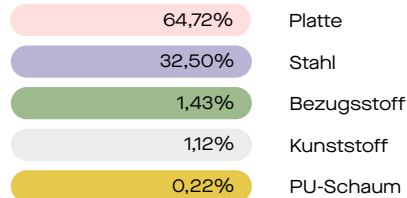
**ES DESK C-LEG BC LS PNM (W1600/1200 D800/600
V-R 2xQC HC-F8-WA VC-LFP1 M-ESB)**



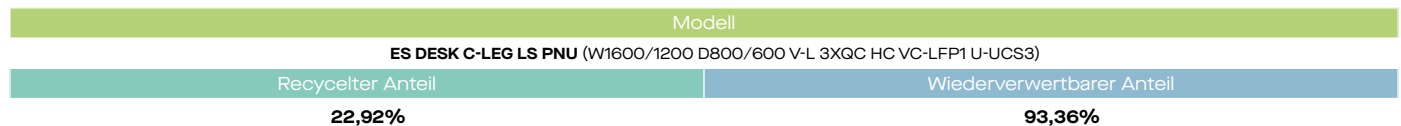
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



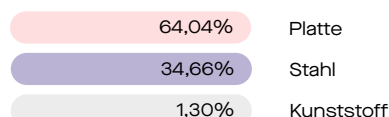
**ES DESK C-LEG LS PNU (W1600/1200 D800/600
V-L 3xQC HC VC-LFP1 U-UCS3)**



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



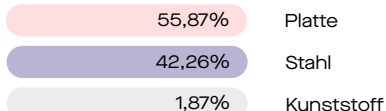
**ES DESK C-LEG LS PNM
(W1800/1600 D800/600 V-L QC HC M-ES1B)**



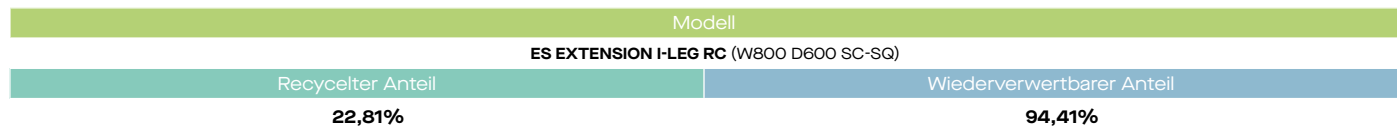
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



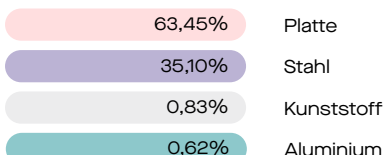
ES EXTENSION I-LEG RC (W800 D600 SC-SQ)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



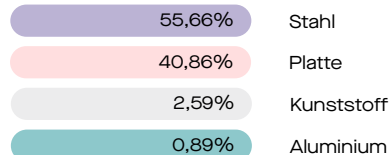
ES MEETING TABLE I-LEG RC (W1400 D1400 SC-SQ)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



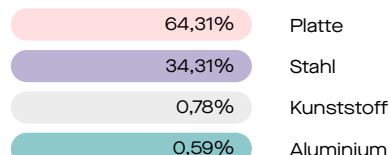
ES MEETING TABLE I-LEG RD (DI1400 SC-RD)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES MEETING TABLE I-LEG RD (DI1400 SC-RD)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
22,59%	95,91%

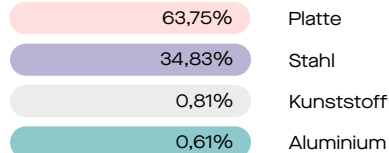
ES MEETING TABLE I-LEG BR T1 (W2000 D1200/800 SC-SQ)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES MEETING TABLE I-LEG BR T1 (W2000 D1200/800 SC-SQ)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
23,57%	93,57%

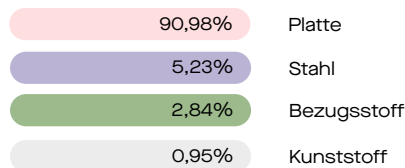
ES MEETING TABLE I-LEG BRT2 (W3200 D1400/1000 SC-RD)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES MEETING TABLE I-LEG BRT2 (W3200 D1400/1000 SC-RD)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
23,56%	93,63%

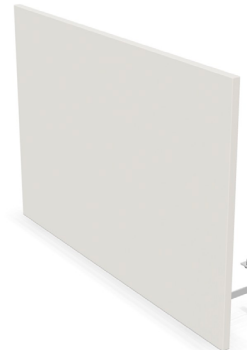
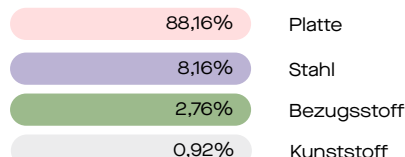
ES UPPER PANEL ES 1 BD (W1600)



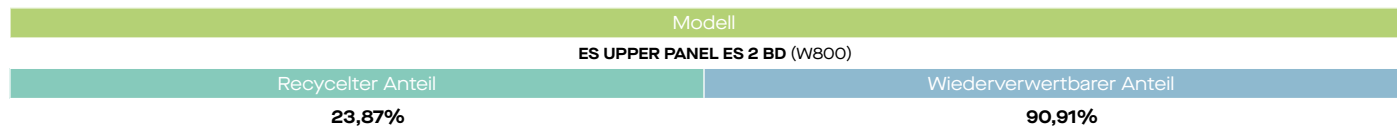
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER PANEL ES 1 BD (W1600)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
23,99%	90,62%

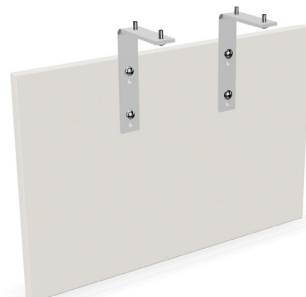
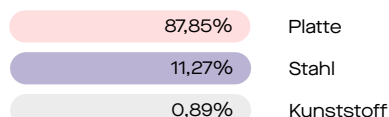
ES UPPER PANEL ES 2 BD (W800)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



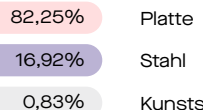
ES MODESTY PANEL ES 1 BD (W660)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



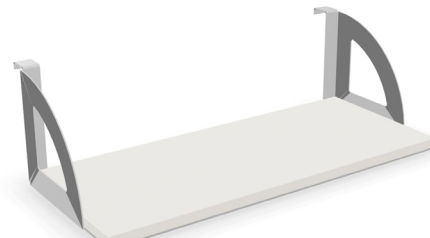
ES MODESTY PANEL ES 2 BD (W660)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



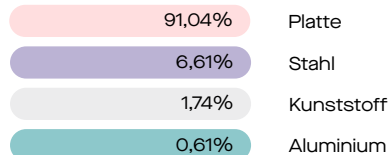
PANEL ACCESSORIES SHELF 1



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



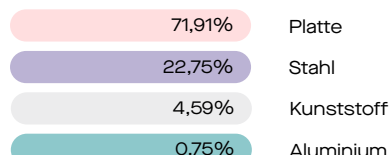
ES PEDESTAL MOB 3D (W430 H600 D600 DE-B)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES PEDESTAL MOB 3D (W430 H600 D600 DE-B)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,93%		90,90%

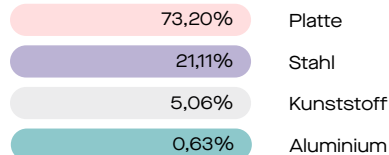
ES PEDESTAL MOB 3D PB (W430 H600 D600 DE-M)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES PEDESTAL MOB 3D PB (W430 H600 D600 DE-M)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,09%		92,81%

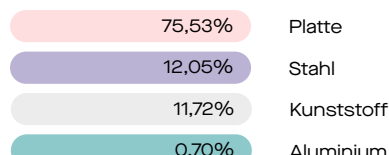
ES PEDESTAL MOB 2D PB (W430 H600 D600 DE-M)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES PEDESTAL MOB 2D PB (W430 H600 D600 DE-M)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,08%	92,68%

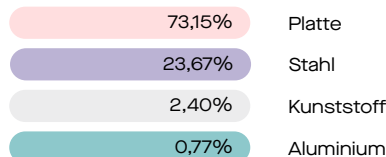
ES PEDESTAL 4D (W430 H740 D600 DE-P)



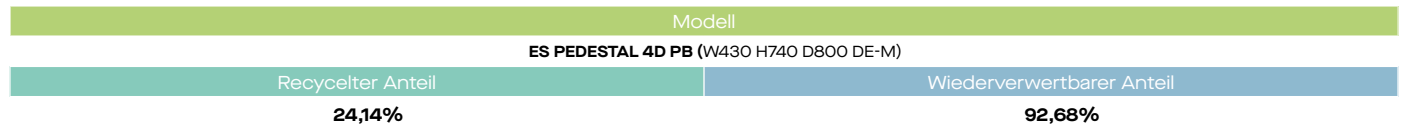
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES PEDESTAL 4D (W430 H740 D600 DE-P)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,31%	92,45%

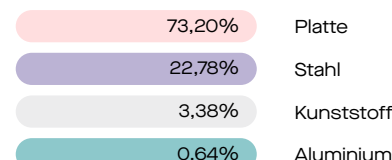
ES PEDESTAL 4D PB (W430 H740 D800 DE-M)



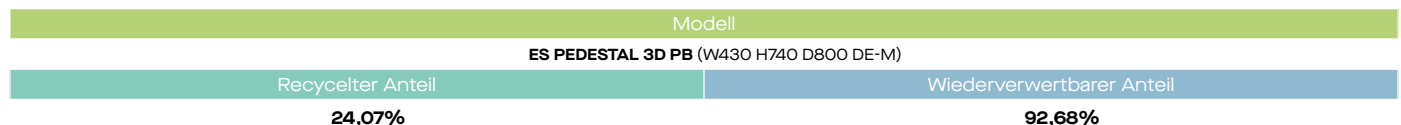
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



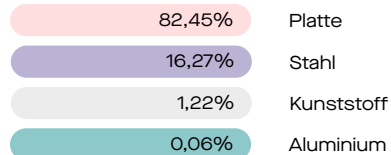
ES PEDESTAL 3D PB (W430 H740 D800 DE-M)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



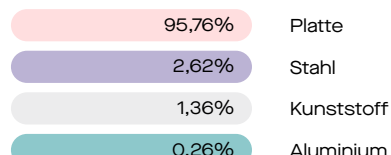
ES ORGA TOWER (W400 D800 H1155 V-L)



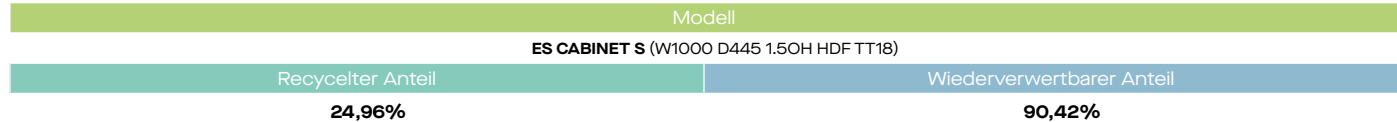
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



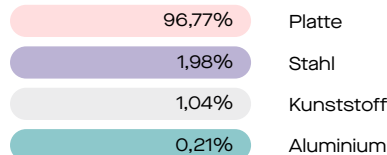
ES CABINET S (W1000 D445 1.5OH HDF TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



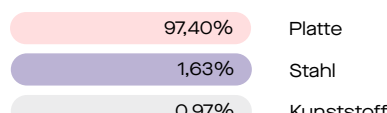
ES CABINET S (W1000 D445 2OH MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET S (W1000 D445 2OH MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,97%	90,32%

ES CABINET S (W1000 D445 3OH MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

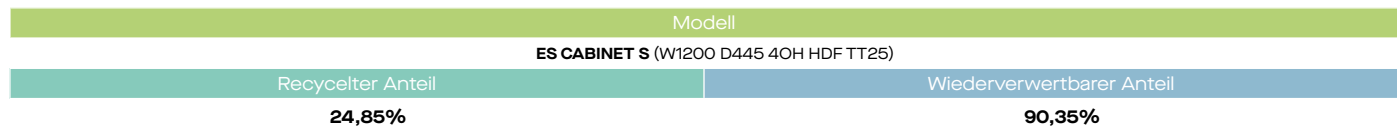
Modell	
ES CABINET S (W1000 D445 3OH MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,88%	90,26%

ES CABINET S (W1200 D445 4OH HDF TT25)



96,54%	Platte
2,25%	Kunststoff
1,21%	Stahl

Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

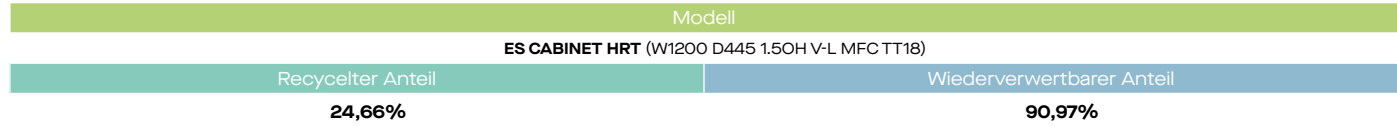


ES CABINET HRT (W1200 D445 1.5OH V-L MFC TT18)

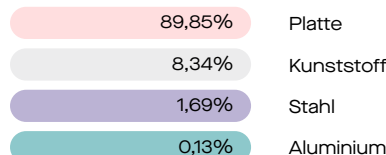


90,32%	Platte
7,20%	Kunststoff
2,36%	Stahl
0,12%	Aluminium

Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



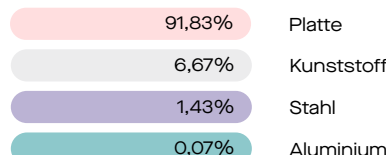
ES CABINET HRT (W1000 D445 2OH V-R MFC TT25)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET HRT (W1000 D445 2OH V-R MFC TT25)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,65%		91,02%

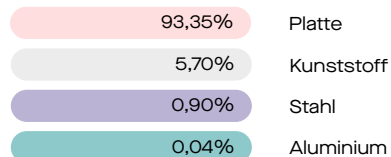
ES CABINET HRT (W1200 D445 3OH V-L MFC TT25)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET HRT (W1200 D445 3OH V-L MFC TT25)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,70%		90,82%

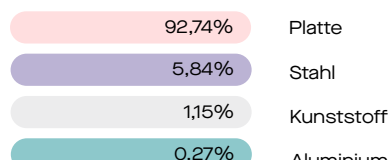
ES CABINET HRT (W1600 D445 4OH V-R MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET HRT (W1600 D445 4OH V-R MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,75%		90,66%

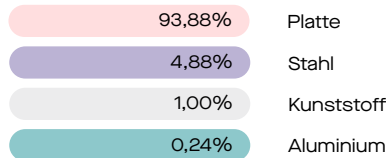
ES CABINET H D1 (W400 D445 1.5OH V-R SCS MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET H D1 (W400 D445 1.5OH V-R SCS MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,81%		90,73%

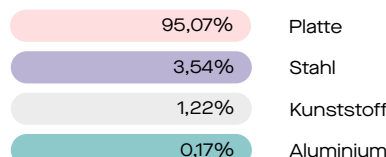
ES CABINET H D1 (W400 D445 20H V-R MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET H D1 (W400 D445 20H V-R MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,85%		90,61%

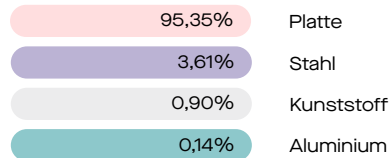
ES CABINET H D1 (W400 D445 30H V-L MFC TT25)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET H D1 (W400 D445 30H V-L MFC TT25)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,87%		90,49%

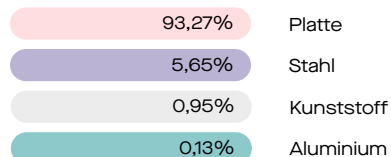
ES CABINET H D1 (W400 D445 4OH V-R MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET H D1 (W400 D445 5OH V-R SCS HDF TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,86%	90,47%

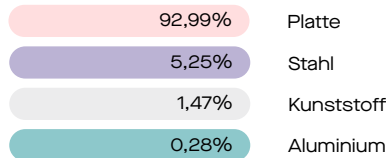
ES CABINET H D1 (W400 D445 5OH V-R SCS HDF TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET H D1 (W400 D445 6OH V-L MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,75%	90,67%

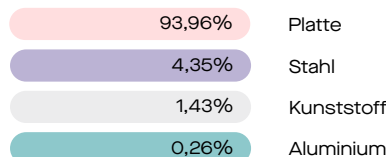
ES CABINET H D2 (W800 D445 1.5OH SCS MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET H D2 (W800 D445 1.5OH SCS MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,83%	90,70%

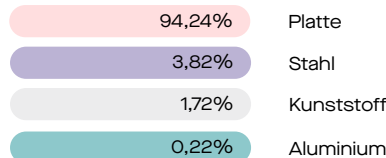
ES CABINET H D2 (W800 D445 2OH MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET H D2 (W800 D445 2OH MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,86%	90,60%

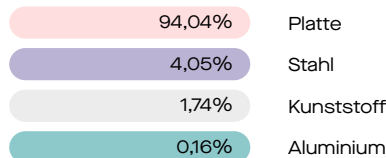
ES CABINET H D2 (W800 D445 3OH HDF TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET H D2 (W800 D445 3OH HDF TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,86%	90,58%

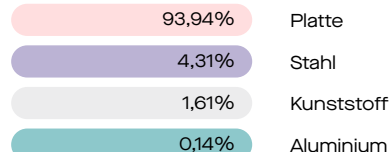
ES CABINET H D2 (W800 D445 4OH SCS MFC TT18)



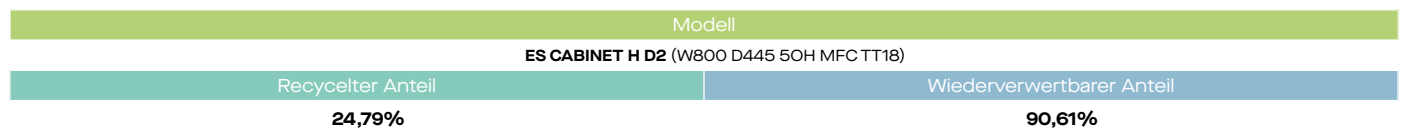
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET H D2 (W800 D445 4OH SCS MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,81%	90,60%

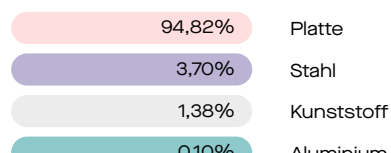
ES CABINET H D2 (W800 D445 50H MFC TT18)



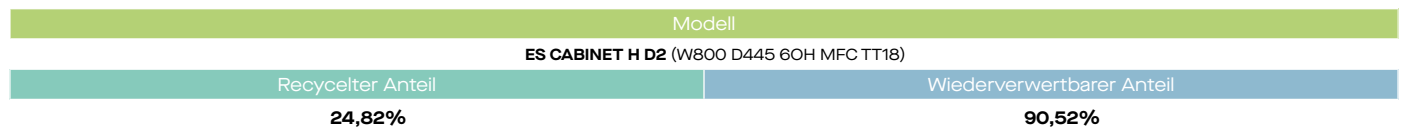
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



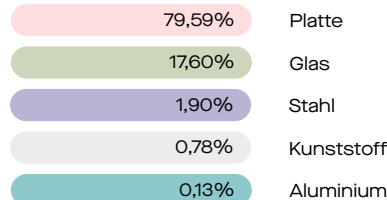
ES CABINET H D2 (W800 D445 60H MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



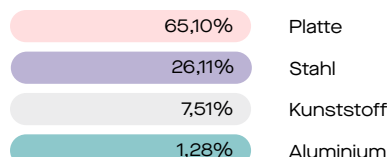
ES CABINET G D1 (W400 D445 3OH V-R MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET G D1 (W400 D445 3OH V-R MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
20,55%		92,04%

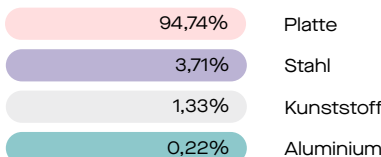
ES CABINET 3D (W800 D445 3OH MFC)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET 3D (W800 D445 3OH MFC)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,09%		93,49%

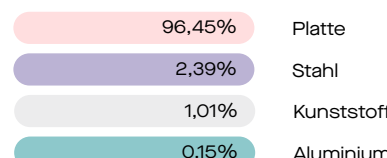
ES CABINET HO (W800 D445 3OH/2/1 SCS MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET HO (W800 D445 3OH/2/1 SCS MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,88%		90,53%

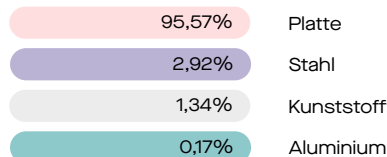
ES CABINET HO (W800 D445 4OH/2/2 MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET HO (W800 D445 4OH/2/2 MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,92%		90,36%

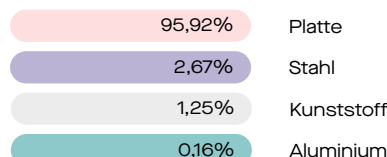
ES CABINET HO (W800 D445 4OH/3/1 SCS MFC TT18)



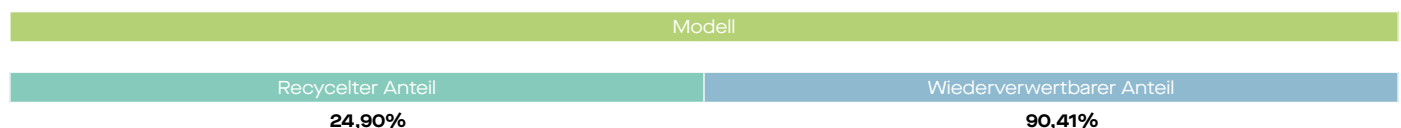
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



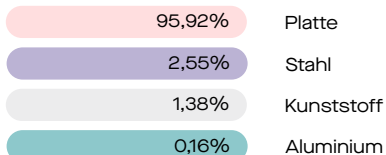
ES CABINET HO (W800 D445 5OH/2/3 MFC TT18)



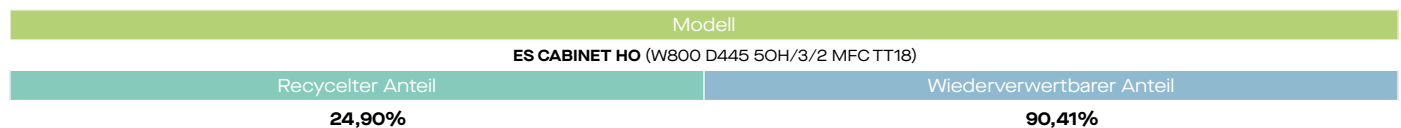
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



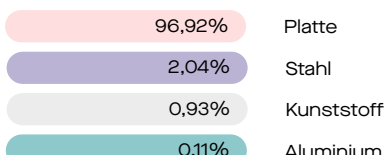
ES CABINET HO (W800 D445 5OH/3/2 MFC TT18)



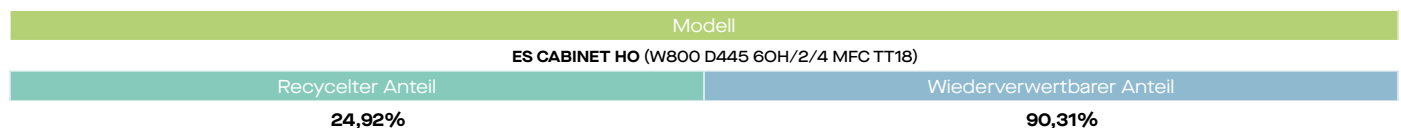
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



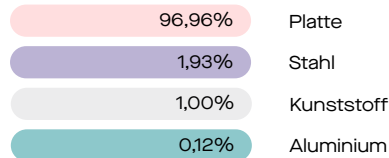
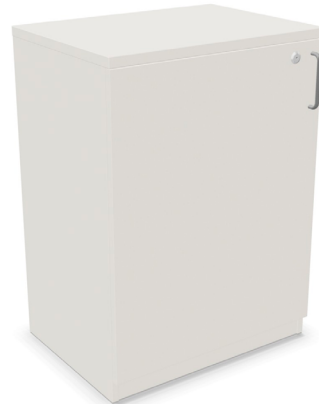
ES CABINET HO (W800 D445 6OH/2/4 MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



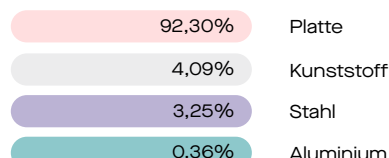
ES CABINET HO (W800 D445 6OH/3/3 MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET HO (W800 D445 6OH/3/3 MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,93%	90,30%

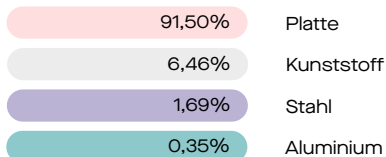
ES CABINET HDE (W800 D445 3OH/2/1 SCS TT18)



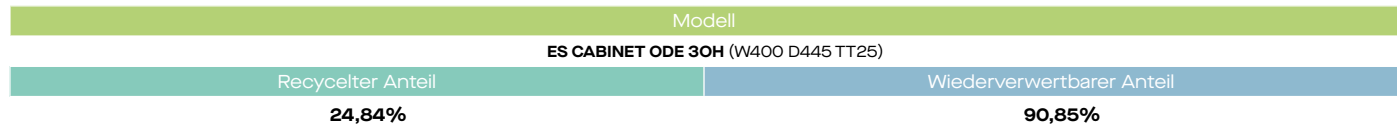
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET HDE	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,87%	90,77%

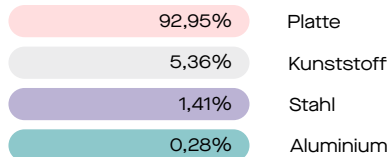
ES CABINET ODE 3OH (W400 D445 TT25)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



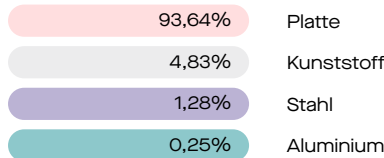
ES CABINET ODE 4OH (W400 D445 2XDE L2 TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



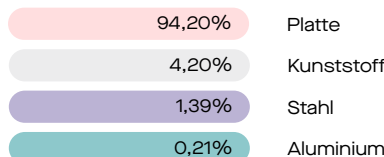
ES CABINET ODE 5OH (W400 D445 2XDE L3 TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



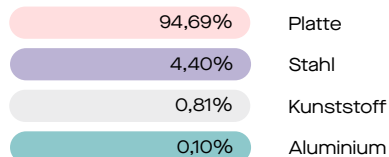
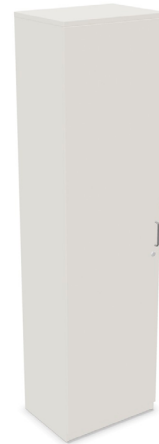
ES CABINET ODE 6OH (W400 D445 2XDE L3 TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



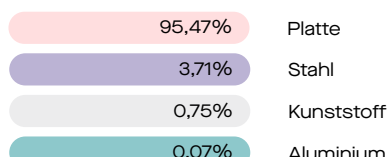
ES CABINET WD H D1 (W600 D445 5OH V-L SCS MFC)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET WD H D1 (W600 D445 5OH V-L SCS MFC)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,80%	90,53%

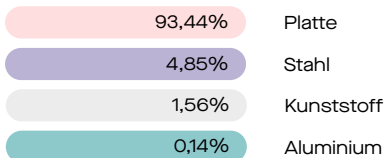
ES CABINET WD H D1 (W600 D445 6OH V-R MFC)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET WD H D1 (W600 D445 6OH V-R MFC)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,83%	90,45%

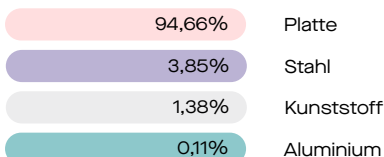
ES CABINET WD H D2 (W800 D445 50H SCS MFC)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET WD H D2 (W800 D445 50H SCS MFC)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,77%	90,66%

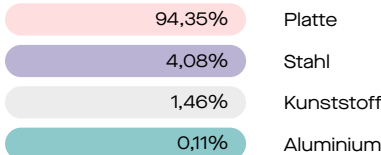
ES CABINET WD H D2 (W800 D445 60H MFC)



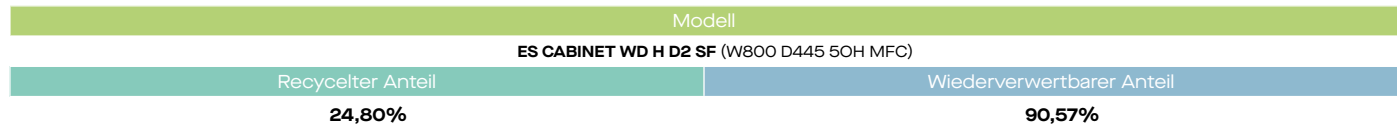
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES CABINET WD H D2 (W800 D445 60H MFC)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,81%	90,53%

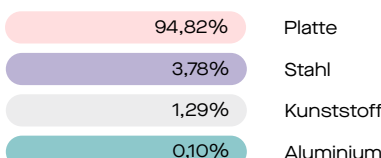
ES CABINET WD H D2 SF (W800 D445 50H MFC)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



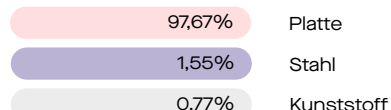
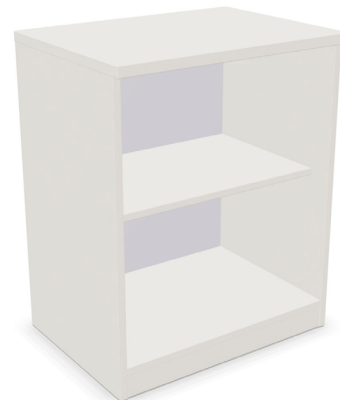
ES CABINET WD H D2 SF (W800 D445 60H SCS MFC)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



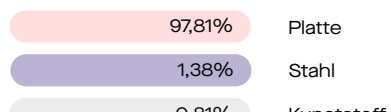
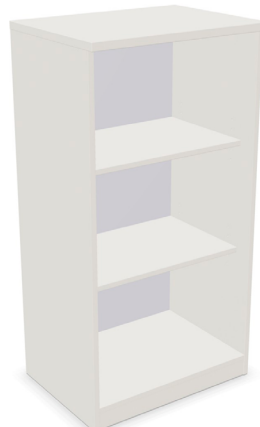
ES CABINET O (W800 D445 1.5OH MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET O (W800 D445 1.5OH MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,89%		90,23%

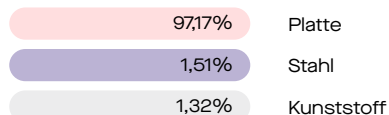
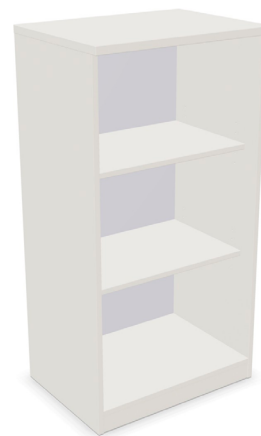
ES CABINET O (W800 D445 2OH MFC TT18)



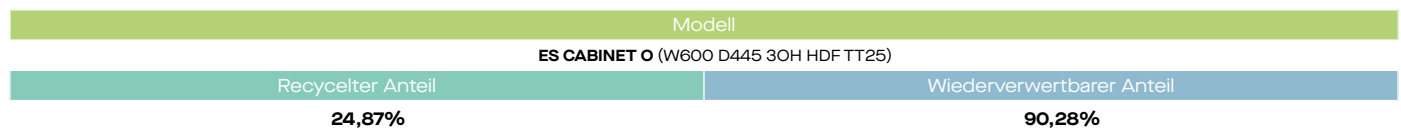
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell		
ES CABINET O (W800 D445 2OH MFC TT18)		
Recycelter Anteil		Wiederverwertbarer Anteil
24,90%		90,22%

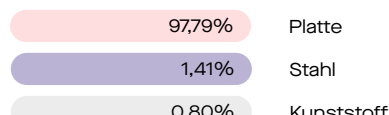
ES CABINET O (W600 D445 3OH HDF TT25)



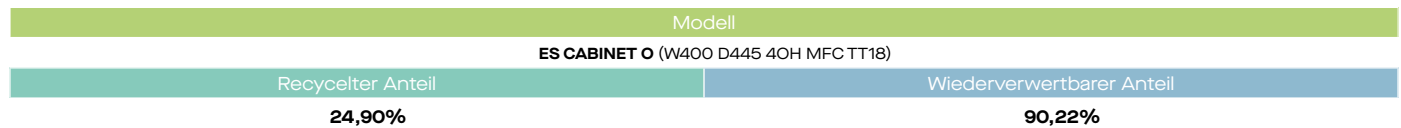
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



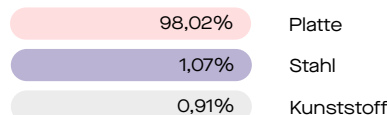
ES CABINET O (W400 D445 4OH MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



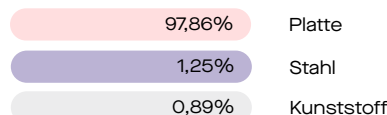
ES CABINET O (W600 D445 5OH MFC TT18)



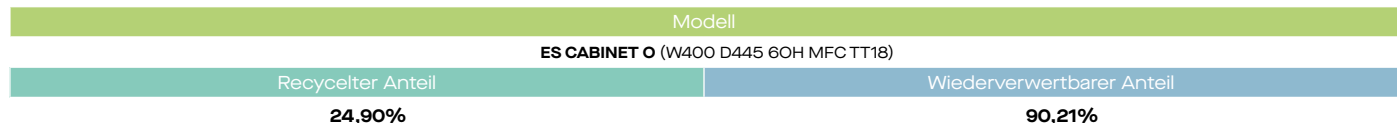
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



ES CABINET O (W400 D445 6OH MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

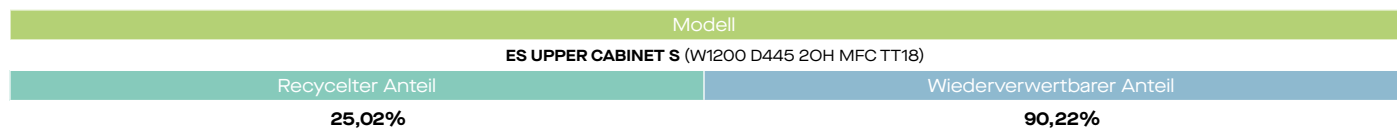


ES UPPER CABINET S (W1200 D445 2OH MFC TT18)



97,78%	Platte
1,03%	Kunststoff
0,99%	Stahl
0,20%	Aluminium

Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

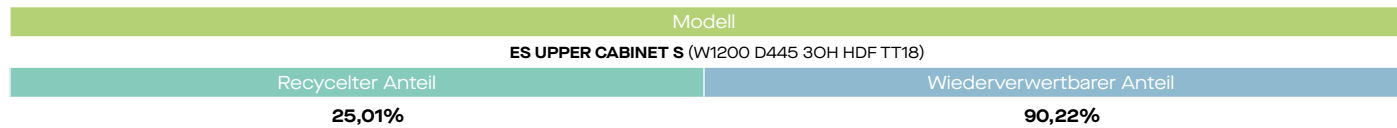


ES UPPER CABINET S (W1200 D445 3OH HDF TT18)

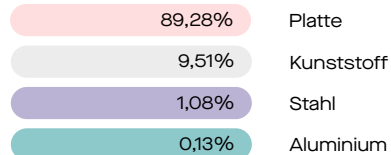


97,81%	Platte
1,04%	Kunststoff
0,96%	Stahl
0,18%	Aluminium

Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



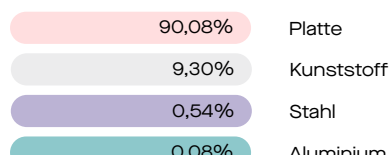
ES UPPER CABINET HRT (W1000 D445 2OH V-L MFC TT25)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER CABINET HRT (W1000 D445 2OH V-L MFC TT25)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,64%	91,07%

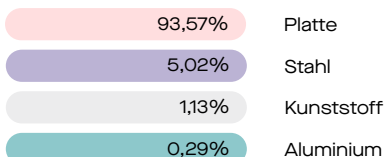
ES UPPER CABINET HRT (W1600 D445 3OH V-R HDF TT25)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER CABINET HRT (W1600 D445 3OH V-R HDF TT25)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,64%	90,99%

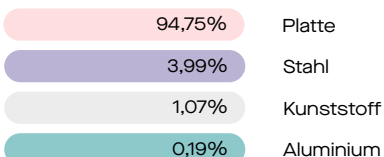
ES UPPER CABINET H D1 (W400 D445 2OH V-L HDF TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER CABINET H D1 (W400 D445 2OH V-L HDF TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,86%	90,64%

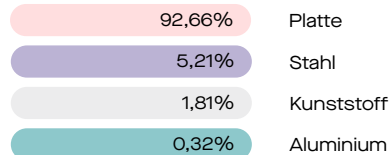
ES UPPER CABINET H D1 (W400 D445 3OH V-L SCS HDF TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER CABINET H D1 (W400 D445 3OH V-L SCS HDF TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,86%	90,53%

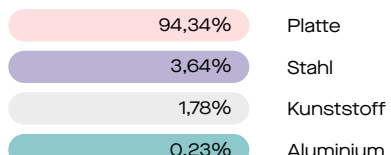
ES UPPER CABINET H D2 (W800 D445 2OH SCS HDF TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER CABINET H D2 (W800 D445 2OH SCS HDF TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,84%	90,73%

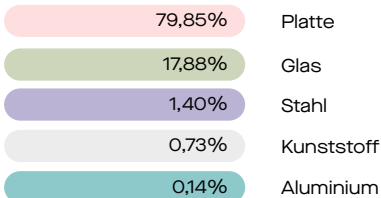
ES UPPER CABINET H D2 (W800 D445 3OH HDF TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER CABINET H D2 (W800 D445 3OH HDF TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
24,87%	90,57%

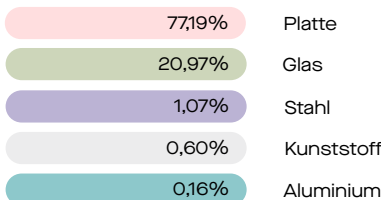
ES UPPER CABINET G D1 (W400 D445 3OH V-L MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

Modell	
ES UPPER CABINET G D1 (W400 D445 3OH V-L MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
20,51%	92,02%

ES UPPER CABINET G D2 (W800 D445 3OH MFC TT18)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.

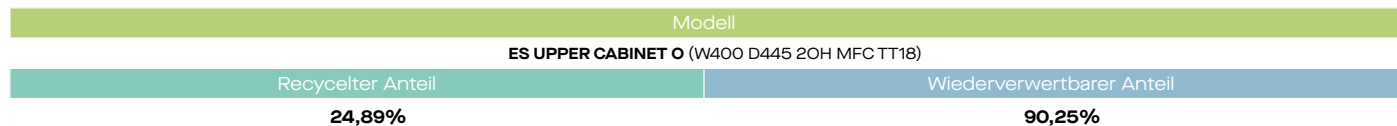
Modell	
ES UPPER CABINET G D2 (W800 D445 3OH MFC TT18)	
Recycelter Anteil	Wiederverwertbarer Anteil
19,77%	92,28%

ES UPPER CABINET O (W400 D445 2OH MFC TT18)



97,52%	Platte
1,39%	Stahl
1,09%	Kunststoff

Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



ES UPPER CABINET O (W800 D445 3OH HDF TT18)

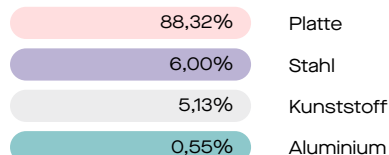


98,47%	Platte
0,97%	Kunststoff
0,56%	Stahl

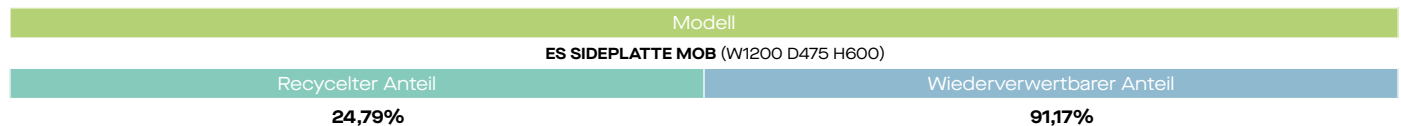
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



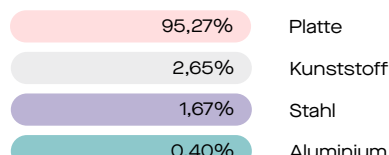
ES SIDEPlatte MOB (W1200 D475 H600)



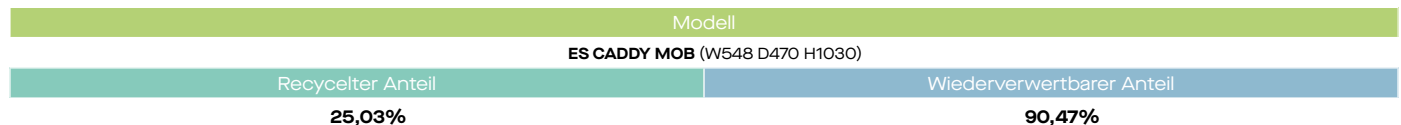
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



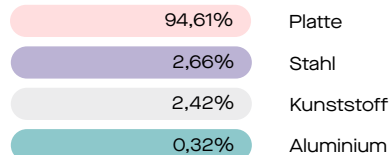
ES CADDY MOB (W548 D470 H1030)



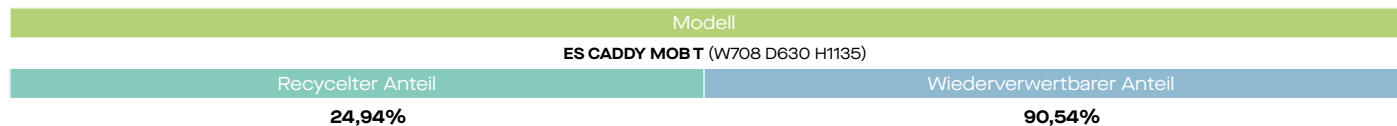
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



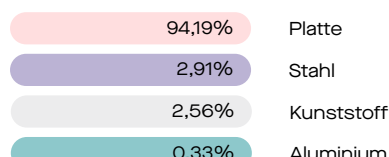
ES CADDY MOB T (W708 D630 H1135)



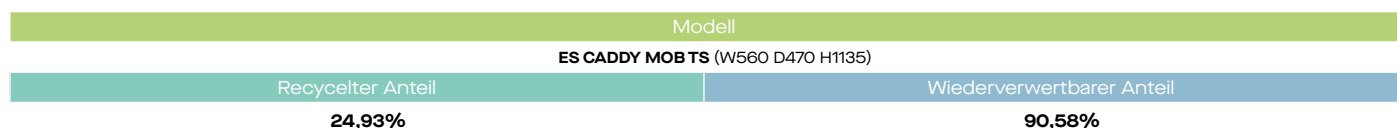
Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



ES CADDY MOB TS (W560 D470 H1135)



Hinweis: Die Produkabbildung dient zur Veranschaulichung und spiegelt nicht die genaue Konfiguration wider.



ÖKODESIGN

Lange bevor eine neue Produktlinie in Produktion geht, prüft Nowy Styl alle beteiligten Produktionsprozesse und die zu verwendenden Komponenten auf potenzielle Umweltauswirkungen. Um den aktuellen und zukünftigen Anforderungen im Umweltmanagement gerecht zu werden, haben wir ein Ökodesign-Managementsystem eingeführt, entsprechend der Norm ISO 14006:2020 (Umweltmanagementsysteme - Leitlinien für die Integration von Ökodesign). Dieses repräsentiert einen ganzheitlichen Ansatz für das Produktdesign, bei dem Umweltaspekte in jedem Schritt des Produktlebenszyklus berücksichtigt werden. Wir integrieren die Ökodesign-Richtlinien in sämtliche Schritte dieses Zyklus - von der Konzeption des Produkts bis zur Entsorgung. Für unsere hervorragenden Leistungen im Bereich nachhaltiger Entwicklung wurde Nowy Styl die EcoVadis-Platin-Medaille verliehen. Diese Auszeichnung bestätigt unsere Erfolge im ökologischen, sozialen und ethischen Bereich.

NACHHALTIGKEIT

Bei Nowy Styl stehen wir fest hinter dem Konzept verantwortungsbewusster Unternehmensführung und setzen diese Überzeugung in unserer täglichen Arbeit konsequent um. In unserem Leitbild fokussieren wir uns auf die Menschen - sie stehen bei der Produktentwicklung und -herstellung im Mittelpunkt. Unser Ziel ist es, durch unsere Konzepte, unser Wissen und unsere Erfahrung komfortablere und ergonomischere Arbeitsumgebungen zu schaffen. Gleichzeitig bauen wir ein starkes, ethisches Unternehmen auf, dass die Weiterentwicklung von Mitarbeitenden und lokalen Gemeinden fördert. Bewusst darüber, dass unsere Aktivitäten Auswirkungen auf die natürliche Umwelt haben, streben wir danach, unseren ökologischen Fußabdruck für kommende Generationen zu minimieren oder zu neutralisieren. Unsere Unternehmensziele werden ausführlich in unserem Nachhaltigkeitsbericht dargelegt. In unseren technischen Zeichnungen kennzeichnen wir alle recycelbaren Kunststoffteile klar mit Materialbezeichnung, Recycling-Code und Datumsstempel, um eine präzise Sortierung und Rückverfolgbarkeit zu gewährleisten. Als schädlichstes Treibhausgas erkennen wir die Bedeutung der Reduzierung von Kohlendioxidemissionen an und tragen aktiv dazu bei, unser Klima zu schützen. Nowy Styl übernimmt die Verantwortung für seine Emissionen und setzt sich für eine nachhaltigere Produktion sowie Produkte ein. Die Einführung eines CO2-Managementsystems gemäß ISO 14064-1 und des GHG-Protokolls, bestätigt durch das CO2-Performance-Ladder-Zertifikat, belegt unser Engagement. Zudem richten wir unsere Aktivitäten und Strategien freiwillig an den zehn weltweit anerkannten Prinzipien des Global Compact aus.