

OMP SRL

VIA CA'LEONCINO, 2, CASTELLO, Treviso, Veneto, Italia

E-mail: diego.stangherlin@ompgroup.com Telefono: 0423 7616 Sito Web Aziendale: <https://ompgroup.com/>





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Auditorium da mix eco - SYMPOSIUM 8600 PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	1590 mm x 578 mm x 765 mm					
	Descrizione	Symposium è un sistema di banchi componibile in file, con piano fisso e ribaltabile, ideale per sale convegni, aule e auditorium. La robusta struttura metallica con piede in ferro è rifinita in nero o grigio; seduta e schienale, tappezzabili con pannelli o a sacco, sono in faggio verniciato naturale o a richiesta in altri colori, come anche i piani di scrittura a spessore variabile. Si adatta anche a sale od anfiteatri con pavimenti inclinati e gradini. L'elettificazione su piano o su trave seduta è personalizzabile, con possibilità di fori d'entrata e d'ispezione sia su gamba che su trave piano.					
https://www.ippr.it/prodotti/auditorium-da-mix-eco-symposium-8600-pir-mixeco/							
	Sedia - SALLY 0/1/2 PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	345 cm x 415 cm x 620 cm					
	Descrizione	Sally è una collezione di sedute per il mondo educational, sviluppata per garantire ergonomia, resistenza e praticità negli ambienti di apprendimento. La scocca monoblocco in polipropilene assicura robustezza e comfort, mentre la maniglia integrata nello schienale facilita lo spostamento e la gestione degli spazi. Disponibile in diverse misure e configurazioni di telaio, Sally risponde alle esigenze di studenti di tutte le età, offrendo soluzioni versatili e conformi agli standard richiesti per l'uso scolastico quotidiano.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-sally-0-1-2-pir-mixeco/							
	Sedia - SALLY 3/4 PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	454 cm x 436 cm x 690 cm					
	Descrizione	Sally è una collezione di sedute per il mondo educational, sviluppata per garantire ergonomia, resistenza e praticità negli ambienti di apprendimento. La scocca monoblocco in polipropilene assicura robustezza e comfort, mentre la maniglia integrata nello schienale facilita lo spostamento e la gestione degli spazi. Disponibile in diverse misure e configurazioni di telaio, Sally risponde alle esigenze di studenti di tutte le età, offrendo soluzioni versatili e conformi agli standard richiesti per l'uso scolastico quotidiano.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-sally-3-4-pir-mixeco/							
	Sedia - SALLY 5/6 PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	545 cm x 537 cm x 826 cm					
	Descrizione	Sally è una collezione di sedute per il mondo educational, sviluppata per garantire ergonomia, resistenza e praticità negli ambienti di apprendimento. La scocca monoblocco in polipropilene assicura robustezza e comfort, mentre la maniglia integrata nello schienale facilita lo spostamento e la gestione degli spazi. Disponibile in diverse misure e configurazioni di telaio, Sally risponde alle esigenze di studenti di tutte le età, offrendo soluzioni versatili e conformi agli standard richiesti per l'uso scolastico quotidiano.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-sally-5-6-pir-mixeco/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da mix eco - CANOVA PIR MIXECO	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	441 mm x 467 mm x 788 mm					
	Descrizione	Sedia					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-canova-pir-mixeco/							
	Sedia da mix eco - COLIBRI' PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	528 mm x 527 mm x 796 mm					
	Descrizione	Colibri è la prima monoblocco in polipropilene firmata OMP, disponibile nelle versioni sedia e poltroncina. Leggera, impilabile e resistente, combina linee morbide e avvolgenti con una struttura solida e duratura. Ideale per interni ed esterni, offre comfort e praticità in ogni contesto, dagli spazi horeca agli ambienti office e educational. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-colibri-pir-mixeco/							
	Sedia da mix eco - COLIBRI' PIR MIXECO CON BRACCIOLI	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	612 mm x 529 mm x 796 mm					
	Descrizione	Colibri è la prima monoblocco in polipropilene firmata OMP, disponibile nelle versioni sedia e poltroncina. Leggera, impilabile e resistente, combina linee morbide e avvolgenti con una struttura solida e duratura. Ideale per interni ed esterni, offre comfort e praticità in ogni contesto, dagli spazi horeca agli ambienti office e educational. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-colibri-pir-mixeco-con-braccioli/							
	Sedia da mix eco - FELUCA POP PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	423 mm x 450 mm x 774 mm					
	Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-feluca-pop-pir-mixeco/							
	Sedia da mix eco - HIGHT CLASS PIR MIXECO CANTILEVER	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	460 mm x 535 mm x 825 mm					
	Descrizione	High Class è una collezione di sedute accoglienti e moderne, pensate per uffici, attese e spazi collettivi. La silhouette, con ampio schienale e braccioli ergonomici opzionali, unisce comfort ed estetica. Disponibile con scocca in plastica, schienale in rete o interamente tappezzata, si adatta facilmente a contesti operativi, direzionali e contract. Basi, telai e finiture colore ampliano le possibilità, garantendo versatilità e funzionalità.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-hight-class-pir-mixeco-cantilever-2/							





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da mix eco - HIGHT CLASS PIR MIXECO CANTILEVER CON BRACCIOLI	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	460 mm x 535 mm x 825 mm					
	Descrizione	High Class è una collezione di sedute accoglienti e moderne, pensate per uffici, attese e spazi collettivi. La silhouette, con ampio schienale e braccioli ergonomici opzionali, unisce comfort ed estetica. Disponibile con scocca in plastica, schienale in rete o interamente tappezzata, si adatta facilmente a contesti operativi, direzionali e contract. Basi, telai e finiture colore ampliano le possibilità, garantendo versatilità e funzionalità.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-hight-class-pir-mixeco-cantilever-con-braccioli-2/							
	Sedia da mix eco - HIGHT CLASS PIR MIXECO GIREVOLE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	460 cm x 700 cm x 915 cm					
	Descrizione	High Class è una collezione di sedute accoglienti e moderne, pensate per uffici, attese e spazi collettivi. La silhouette, con ampio schienale e braccioli ergonomici opzionali, unisce comfort ed estetica. Disponibile con scocca in plastica, schienale in rete o interamente tappezzata, si adatta facilmente a contesti operativi, direzionali e contract. Basi, telai e finiture colore ampliano le possibilità, garantendo versatilità e funzionalità.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-hight-class-pir-mixeco-girevole-2/							
	Sedia da mix eco - HIGHT CLASS PIR MIXECO QUATTRO GAMBE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	460 mm x 535 mm x 825 mm					
	Descrizione	High Class è una collezione di sedute accoglienti e moderne, pensate per uffici, attese e spazi collettivi. La silhouette, con ampio schienale e braccioli ergonomici opzionali, unisce comfort ed estetica. Disponibile con scocca in plastica, schienale in rete o interamente tappezzata, si adatta facilmente a contesti operativi, direzionali e contract. Basi, telai e finiture colore ampliano le possibilità, garantendo versatilità e funzionalità.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-hight-class-pir-mixeco-quattro-gambe/							
	Sedia da mix eco - HIGHT CLASS PIR MIXECO QUATTRO GAMBE CON BRACCIOLI	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	570 mm x 535 mm x 825 mm					
	Descrizione	High Class è una collezione di sedute accoglienti e moderne, pensate per uffici, attese e spazi collettivi. La silhouette, con ampio schienale e braccioli ergonomici opzionali, unisce comfort ed estetica. Disponibile con scocca in plastica, schienale in rete o interamente tappezzata, si adatta facilmente a contesti operativi, direzionali e contract. Basi, telai e finiture colore ampliano le possibilità, garantendo versatilità e funzionalità.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-hight-class-pir-mixeco-quattro-gambe-con-braccioli-2/							





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da mix eco - HOP PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	585 mm x 539 mm x 819 mm					
	Descrizione	Hop, essenziale e altamente impilabile, è ideale per spazi dinamici e collettivi. Le molteplici varianti di telaio e colore la trasformano in una collezione completa, con accessori come la tavoletta scrittoio e il pannello sedile tappezzabile per una maggiore comodità. Impilabile anche su carrello, combina praticità e design per ambienti sempre flessibili.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-hop-pir-mixeco/							
	Sedia da mix eco - KLC EDUCATIONAL PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	675 mm x 675 mm x 500 mm					
	Descrizione	KLC EDU è una seduta in polipropilene pensata per offrire soluzioni personalizzabili. Disponibile in versione educational, abbina la scocca a una base girevole a 5 razze con mensola porta iPad o libri, oppure a una base a 6 ruote, alta 23 cm, in plastica grigia chiara o antracite, che funge anche da vano portaoggetti. Sia EDU 5 Stars che EDU Basket integrano una robusta tavoletta orbitante, ideale per l'uso scolastico.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-educational-pir-mixeco/							
	Sedia da mix eco - KLC PCR MIXECO QUATTRO GAMBE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	–	–	–	–	70%
	Dimensioni	807 mm x 523 mm x 534 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pcr-mixeco-quattro-gambe/							
	Sedia da mix eco - KLC PCR MIXECO QUATTRO GAMBE NO SOTTOSEDILE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	–	–	–	–	70%
	Dimensioni	807 mm x 534 mm x 523 mm					
	Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pcr-mixeco-quattro-gambe-no-sottosedile/							





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da mix eco - KLC PCR MIXECO SLITTA	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	813 mm x 520 mm x 517 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pcr-mixeco-slitta/							
	Sedia da mix eco - KLC PCR MIXECO SLITTA NO SOTTOSEDILE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	813 mm x 520 mm x 517 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pcr-mixeco-slitta-no-sottosedile/							
	Sedia da mix eco - KLC PCR MIXECO SLITTA SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	1160 mm x 536 mm x 546 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pcr-mixeco-slitta-sgabello/							
	Sedia da mix eco - KLC PIR MIXECO QUATTRO GAMBE	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	807 mm x 523 mm x 534 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pir-mixeco-quattro-gambe/							





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da mix eco - KLC PIR MIXECO QUATTRO GAMBE NO SOTTOSEDILE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	807 mm x 534 mm x 523 mm					
	Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pir-mixeco-quattro-gambe-no-sottosedile/							
	Sedia da mix eco - KLC PIR MIXECO SLITTA	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	813 mm x 520 mm x 517 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pir-mixeco-slitta-2/							
	Sedia da mix eco - KLC PIR MIXECO SLITTA NO SOTTOSEDILE	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	813 mm x 520 mm x 517 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pir-mixeco-slitta-no-sottosedile-2/							
	Sedia da mix eco - KLC PIR MIXECO SLITTA SGABELLO	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	1160 mm x 536 mm x 546 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannellino imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-klc-pir-mixeco-slitta-sgabello/							







Immagine	Prodotto				Polimero	PSV	
	Sedia da mix eco - Pureloop Mono PCR MIXECO QUATTRO GAMBE				PP	PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	565 mm x 470 mm x 815 mm					
	Descrizione	Sedia con telaio in Tondino D.11 e scocca stampata in materiale polipropilene Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-pureloop-mono-pcr-mixeco-quattro-gambe/							
	Sedia da mix eco - Pureloop Mono PCR MIXECO SLITTA				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	573 mm x 520 mm x 820 mm					
	Descrizione	Sedia con telaio in Tondino D.11 e scocca stampata in materiale polipropilene Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-pureloop-mono-pcr-mixeco-slitta/							
	Sedia da mix eco - Pureloop Mono PIR MIXECO QUATTRO GAMBE				PP	PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	815 mm x 565 mm x 470 mm					
	Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-pureloop-mono-pir-mixeco-quattro-gambe/							
	Sedia da mix eco - Pureloop Mono PIR MIXECO SLITTA				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	573 mm x 520 mm x 820 mm					
	Descrizione	Sedia con telaio in Tondino D.11 e scocca stampata in materiale polipropilene Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-pureloop-mono-pir-mixeco-slitta/							
	Sedia da mix eco - RELIEF PIR MIXECO GIREVOLE				PP	N/D	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	720 mm x 515 mm x 800 mm					
	Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-relief-pir-mixeco-girevole/							
	Sedia da mix eco - RELIEF PIR MIXECO QUATTRO GAMBE				PP	PSV MixEco	
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	540 mm x 545 mm x 800 mm					
	Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-relief-pir-mixeco-quattro-gambe/							







Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Sedia da mix eco - RELIEF PIR MIXECO SLITTA	PP	N/D														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	30%	-	30%	-	-	-	70%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	30%	-	30%	-	-	-	70%										
	Dimensioni	530 mm x 515 mm x 800 mm															
Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.																
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-relief-pir-mixeco-slitta/																	
	Sedia da mix eco - RESTART 580 PCR MIXECO	PP	N/D														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	30%	30%	-	-	-	-	70%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	30%	30%	-	-	-	-	70%										
	Dimensioni	830 mm x 543 mm x 555 mm															
Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.																
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-restart-580-pcr-mixeco/																	
	Sedia da mix eco - RESTART 580 PCR MIXECO CON BRACCIOLI	PP	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	30%	30%	-	-	-	-	70%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	30%	30%	-	-	-	-	70%										
	Dimensioni	830 mm x 543 mm x 555 mm															
Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.																
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-restart-580-pcr-mixeco-con-braccioli/																	
	Sedia da mix eco - RESTART 580 PIR MIXECO	PP	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	30%	-	30%	-	-	-	70%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	30%	-	30%	-	-	-	70%										
	Dimensioni	830 mm x 543 mm x 555 mm															
Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.																
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-restart-580-pir-mixeco/																	
	Sedia da mix eco - RESTART 580 PIR MIXECO CON BRACCIOLI	PP	N/D														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	30%	-	30%	-	-	-	70%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	30%	-	30%	-	-	-	70%										
	Dimensioni	830 mm x 543 mm x 555 mm															
Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.																
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-restart-580-pir-mixeco-con-braccioli-2/																	
	Sedia da mix eco - RESTART 580 PIR MIXECO QUATTRO GAMBE	PP	PSV MixEco														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30%</td> <td>-</td> <td>30%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	30%	-	30%	-	-	-	70%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	30%	-	30%	-	-	-	70%										
	Dimensioni	815 mm x 565 mm x 470 mm															
Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.																
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-restart-580-pir-mixeco-quattro-gambe/																	


Immagine 	Prodotto				Polimero		PSV
	Sedia da mix eco - SELLY 3/4 PIR MIXECO				PP		N/D
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	454 mm x 436 mm x 690 mm					
Descrizione	Sedia						
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-selly-3-4-pir-mixeco/							
Immagine 	Prodotto				Polimero		PSV
	Sedia da mix eco - SELLY 5/6 PIR MIXECO				PP		N/D
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	545 mm x 537 mm x 826 mm					
Descrizione	Sedia						
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-selly-5-6-pir-mixeco/							
Immagine 	Prodotto				Polimero		PSV
	Sedia da mix eco - SET PIR MIXECO GIREVOLE				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	670 mm x 670 mm x 467 mm					
Descrizione	Set è una collezione di sedute per uffici e spazi condivisi, progettata per garantire versatilità e solidità. L'elemento distintivo è la perforazione localizzata tra sedile e schienale, che genera leggerezza visiva e giochi di luce senza compromettere la resistenza strutturale. La scocca monoblocco in polipropilene assicura durata e comfort, con possibilità di rivestimenti tessili per maggiore personalizzazione. Nella collezione è disponibile anche la versione con base a slitta e braccioli, ampliando le possibilità di configurazione per contesti contract e sale riunioni.						
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-set-pir-mixeco-girevole/							
Immagine 	Prodotto				Polimero		PSV
	Sedia da mix eco - SET PIR MIXECO QUATTRO GAMBE				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	540 mm x 529 mm x 825 mm					
Descrizione	Set è una collezione di sedute per uffici e spazi condivisi, progettata per garantire versatilità e solidità. L'elemento distintivo è la perforazione localizzata tra sedile e schienale, che genera leggerezza visiva e giochi di luce senza compromettere la resistenza strutturale. La scocca monoblocco in polipropilene assicura durata e comfort, con possibilità di rivestimenti tessili per maggiore personalizzazione. Nella collezione è disponibile anche la versione con base a slitta e braccioli, ampliando le possibilità di configurazione per contesti contract e sale riunioni.						
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-set-pir-mixeco-quattro-gambe/							
Immagine 	Prodotto				Polimero		PSV
	Sedia da mix eco - SET PIR MIXECO SLITTA				PP		PSV MixEco
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	–	30%	–	–	–	70%
	Dimensioni	545 mm x 512 mm x 825 mm					
Descrizione	Set è una collezione di sedute per uffici e spazi condivisi, progettata per garantire versatilità e solidità. L'elemento distintivo è la perforazione localizzata tra sedile e schienale, che genera leggerezza visiva e giochi di luce senza compromettere la resistenza strutturale. La scocca monoblocco in polipropilene assicura durata e comfort, con possibilità di rivestimenti tessili per maggiore personalizzazione. Nella collezione è disponibile anche la versione con base a slitta e braccioli, ampliando le possibilità di configurazione per contesti contract e sale riunioni.						
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-set-pir-mixeco-slitta/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da mix eco - SKIL PIR MIXECO QUATTRO GAMBE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	- SKIL PIR MIXECO QUATTRO GAMBE: 522 mm x 504 mm x 832 mm - SKIL PIR MIXECO QUATTRO GAMBE CON BRACCIOLI: 522 mm x 504 mm x 832 mm					
	Descrizione	Monoscocca stampata in polipropilene copolimero Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-skil-pir-mixeco-quattro-gambe/							
	Sedia da mix eco - SKOL PIR MIXECO QUATTRO GAMBE	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	522 mm x 504 mm x 832 mm					
	Descrizione	Sedia					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-skol-pir-mixeco-quattro-gambe/							
	Sedia da mix eco - SKOL PIR MIXECO QUATTRO GAMBE CON BRACCIOLI	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	522 mm x 504 mm x 832 mm					
	Descrizione	Sedia					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-skol-pir-mixeco-quattro-gambe-con-braccioli/							
	Sedia da mix eco - TONDINA POP PIR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	450 mm x 550 mm x 793 mm					
	Descrizione	Sedia					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-tondina-pop-pir-mixeco/							
	Sedia da mix eco - WEB PCR MIXECO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	845 mm x 580 mm x 510 mm					
	Descrizione	Ergonomica e funzionale, Web è una sedia leggera e altamente impilabile, ideale per spazi collettivi ed educativi. Disponibile con schienale e sedile in plastica o con schienale in rete, offre numerosi accessori come tavoletta scrittoio, cestino e agganci. La versione con braccioli consente l'appoggio sospeso al tavolo. Su richiesta, è disponibile in plastica riciclata PCR certificata. Impilabile fino a 10 pezzi o 45 su carrello inclinato. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-web-pcr-mixeco/							





Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da mix eco - WEB PCR MIXECO CON BRACCIOLI	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	845 mm x 580 mm x 510 mm					
	Descrizione	Ergonomica e funzionale, Web è una sedia leggera e altamente impilabile, ideale per spazi collettivi ed educational. Disponibile con schienale e sedile in plastica o con schienale in rete, offre numerosi accessori come tavoletta scrittoio, cestino e agganci. La versione con braccioli consente l'appoggio sospeso al tavolo. Su richiesta, è disponibile in plastica riciclata PCR certificata. Impilabile fino a 10 pezzi o 45 su carrello inclinato. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-web-pcr-mixeco-con-braccioli-2/							
	Sedia da mix eco - WEB PCR MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	845 mm x 580 mm x 510 mm					
	Descrizione	Ergonomica e funzionale, Web è una sedia leggera e altamente impilabile, ideale per spazi collettivi ed educational. Disponibile con schienale e sedile in plastica o con schienale in rete, offre numerosi accessori come tavoletta scrittoio, cestino e agganci. La versione con braccioli consente l'appoggio sospeso al tavolo. Su richiesta, è disponibile in plastica riciclata PCR certificata. Impilabile fino a 10 pezzi o 45 su carrello inclinato. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-web-pcr-mixeco-sgabello/							
	Sedia da mix eco - WEB PIR MIXECO	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	845 mm x 580 mm x 510 mm					
	Descrizione	Ergonomica e funzionale, Web è una sedia leggera e altamente impilabile, ideale per spazi collettivi ed educational. Disponibile con schienale e sedile in plastica o con schienale in rete, offre numerosi accessori come tavoletta scrittoio, cestino e agganci. La versione con braccioli consente l'appoggio sospeso al tavolo. Su richiesta, è disponibile in plastica riciclata PCR certificata. Impilabile fino a 10 pezzi o 45 su carrello inclinato. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-web-pir-mixeco/							
	Sedia da mix eco - WEB PIR MIXECO CON BRACCIOLI	PP	N/D				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	845 mm x 580 mm x 510 mm					
	Descrizione	Ergonomica e funzionale, Web è una sedia leggera e altamente impilabile, ideale per spazi collettivi ed educational. Disponibile con schienale e sedile in plastica o con schienale in rete, offre numerosi accessori come tavoletta scrittoio, cestino e agganci. La versione con braccioli consente l'appoggio sospeso al tavolo. Su richiesta, è disponibile in plastica riciclata PCR certificata. Impilabile fino a 10 pezzi o 45 su carrello inclinato. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-mix-eco-web-pir-mixeco-con-braccioli/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sedia da raccolta differenziata - KLC PCR QUATTRO GAMBE	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	70%	70%	-	-	-	-	30%
	Dimensioni	807 mm x 523 mm x 534 mm					
	Descrizione	KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannello imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-raccolta-differenziata-klc-pcr-quattro-gambe/							
	Sedia da raccolta differenziata - Pureloop Mono PCR QUATTRO GAMBE	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	70%	70%	-	-	-	-	30%
	Dimensioni	- Pureloop Mono PCR Quattro Gambe: 565 mm x 470 mm x 815 mm - Pureloop Mono PCR Slitta: 573 mm x 520 mm x 820 mm					
	Descrizione	Sedia con telaio in Tondino D.11 e scocca stampata in materiale polipropilene con contenuto minimo del 70% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-raccolta-differenziata-pureloop-mono-pcr-sledge/							
	Sedia da raccolta differenziata - Restart 580 PCR	PP	PSV da Raccolta Differenziata				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	70%	70%	-	-	-	-	30%
	Dimensioni	830 mm x 543 mm x 555 mm					
	Descrizione	Sedile, schienale e sotto sedile stampato in polipropilene copolimero con contenuto minimo del 70% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata. - Restart 580 PCR con braccioli					
https://www.ippr.it/prodotti/sedia-da-raccolta-differenziata-restart-580-pcr-restart-580-pcr-with-arms/							
	Sgabello da mix eco - CANOVA PIR MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	435 mm x 415 mm x 940 mm					
	Descrizione	Sgabello					
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-mix-eco-canova-pir-mixeco-sgabello/							
	Sgabello da mix eco - FELUCA POP PIR MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	448 mm x 482 mm x 920 mm					
	Descrizione	Sgabello					
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-mix-eco-feluca-pop-pir-mixeco-sgabello/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV				
	Sgabello da mix eco - PURELOOP MINI PIR MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	450 mm x 475 mm x 972 mm					
	Descrizione	Sgabello					
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-mix-eco-pureloop-mini-pir-mixeco-sgabello/							
	Sgabello da mix eco - PURELOOP MONO MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	1105 mm x 575 mm x 550 mm					
	Descrizione	Sgabello					
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-mix-eco-pureloop-mono-mixeco-sgabello/							
	Sgabello da mix eco - Pureloop Mono PCR MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	30%	-	-	-	-	70%
	Dimensioni	1105 mm x 550 mm x 575 mm					
	Descrizione	Sgabello con telaio in Tondino D.11 e scocca stampata in materiale polipropilene Ignifugo con contenuto minimo del 30% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.					
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-mix-eco-pureloop-mono-pcr-mixeco-sgabello/							
	Sgabello da mix eco - RELIEF PIR MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	30%	-	-	-	70%
	Dimensioni	555 mm x 535 mm x 1120 mm					
	Descrizione	Sgabello					
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-mix-eco-relief-pir-mixeco-sgabello/							
	Sgabello da mix eco - TONDINA POP PIR MIXECO SGABELLO	PP	PSV MixEco				
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
	30%	-	3%	-	-	-	70%
	Dimensioni	430 mm x 485 mm x 935 mm					
	Descrizione	Sgabello					
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-mix-eco-tondina-pop-pir-mixeco-sgabello/							

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Sgabello da raccolta differenziata - KLC PCR SGABELLO	PP	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70%</td> <td>70%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	70%	70%	–	–	–	–	30%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	70%	70%	–	–	–	–	30%										
	Dimensioni	1160 mm x 546 mm x 536 mm															
Descrizione	<p>KLC è una seduta dal design versatile, caratterizzata da una monoscocca in polipropilene resistente e moderna, pensata per offrire un'ampia gamma di soluzioni personalizzabili in base alle diverse esigenze d'arredo. La collezione comprende modelli con telaio a slitta o a 4 gambe, disponibili con o senza braccioli, oltre a pratici sgabelli nelle stesse varianti. Ogni scocca KLC può integrare un pannello imbottito e, nelle versioni a 4 gambe e slitta, anche un funzionale pannello sottosedile. Per le opzioni in plastica riciclata, leggere variazioni di tono o piccole impurità superficiali non costituiscono difetto, ma rappresentano una caratteristica del materiale proveniente da fonti di riciclo.</p>																
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-raccolta-differenziata-klc-pcr-sgabello/																	
Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Sgabello da raccolta differenziata - Pureloop Mono PCR SGABELLO	PP	PSV da Raccolta Differenziata														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70%</td> <td>70%</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>–</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	70%	70%	–	–	–	–	30%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	70%	70%	–	–	–	–	30%										
	Dimensioni	1105 mm x 550 mm x 575 mm															
Descrizione	<p>Sgabello con telaio in Tondino D.11 e scocca stampata in materiale polipropilene con contenuto minimo del 70% di materiale proveniente dalla raccolta differenziata.</p>																
https://www.ippr.it/prodotti/sgabello-da-raccolta-differenziata-pureloop-mono-pcr-barstool/																	