

Articoli per l'imbballaggio

BEST BUY

Catalogo – listino Settembre 2025



Film estensibile

Il mercato del film estensibile è in costante espansione ed evoluzione grazie a nuove tecnologie che permettono di produrre pellicole di alta qualità in varie misure e spessori.

Il film estensibile viene usato in un'ampia gamma di industrie e magazzini logistici durante il processo di stoccaggio e trasporto di beni. DB Plast sviluppa di continuo nuove linee di prodotti per rispondere alla sempre maggiore esigenza di soluzioni di imballaggio di alta qualità. I nostri prodotti di film estensibile compongono un'ampia gamma di LLDPE 3 - 7, film estensibile multi-strato prodotti su linee cast e a bolla in diverse misure, spessori e disponibili in varie colorazioni.

Film manuale	Spessore my	Altezza mm	Peso kg	Colore	Confezion i/cartone Pedana	Prestiro % Max allungamento	Prezzo/rotolo €	
	Codice	35	500	2400	Trasparente Anima in cartone	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	7,30
	Codice DB100UP	32	500	2,400	Trasparente Anima in cartone	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	7,40
	Codice BD101UP	23	500	2,400	Trasparente anima in cartone	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	7,60
	Codice DB02UP	23	500	2,400	Bianco Anima in cartone	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	9,00
	Codice DB113UP	23	500	2,400	Nero anima In cartone	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	9,00
	Codice DB302HI	23	500	1,900	Trasparente Senza anima	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	7,90
	Codice DB304HI	23	500	1,900	Bianco Senza anima	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	9,20
	Codice DB305HI	23	500	1,900	Nero Senza anima	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	9,20
	Codice DB306HI	23	500	2,600	Trasparente anima in plastica HD	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	8,90
	Codice DB201UP	17	500	2,400	Trasparente anima In cartone	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	8,20
	Codice DB102NG	23	500	2,400	Personalizzato 1-3 colori	6 rotoli 360 rotoli	Standard 150%	12,00
	Codice DB101CP	23	125	0,300	Trasparente Mini rolls Anima in cartone diam. Mm 38	64 rotoli 960 rotoli	Standard 150%	2,10
	Codice DB001FM				Dispenser per film con anima Diam. nm 50			8,90
	Codice DB002FM				Dispenser per film senza anima			17,50
	Codice DB003FM				Dispenser per mini rolls anima diam, mm 38			7,80

Film estensibile

Il mercato del film estensibile è in costante espansione ed evoluzione grazie a nuove tecnologie che permettono di produrre pellicole di alta qualità in varie misure e spessori. Il film estensibile viene usato in un'ampia gamma di industrie e magazzini logistici durante il processo di stoccaggio e trasporto di beni. DB Plast sviluppa di continuo nuove linee di prodotti per rispondere alla sempre maggiore esigenza di soluzioni di imballaggio di alta qualità. I nostri prodotti di film estensibile compongono un'ampia gamma di LLDPE 3 - 7, film estensibile multistrato prodotti su linee cast e a bolla in diverse misure, spessori e disponibili in varie colorazioni.



Film automatico	Spessore my	Altezza mm	Peso kg	Colore	Confezioni /cartone Pedana	Prestiro % Max allungamento	Prezzo/rotolo €
Codice BD101UP	23	500	16	Trasparente	6 rotoli 46 rotoli	Standard 170%	55,00
Codice DB104UP	23	500	16	Bianco	6 rotoli 46 rotoli	Standard 170%	62,00
Codice DB123UP	23	500	16	Nero	6 rotoli 46 rotoli	Standard 170%	62,00
Codice DB103UP	17	500	16	Trasparente	6 rotoli 46 rotoli	Standard 170%	57,00
Codice DB203UP	17	500	10	Trasparente	6 rotoli 46 rotoli	Standard 170%	35,00
Codice DB303UP	17	500	16	Trasparente	6 rotoli 46 rotoli	Alto 250%	60,00
Codice DB403UP	15	500	16	Trasparente	6 rotoli 46 rotoli	Alto 250%	68,00

Film termoretraibile

Film termoretraibile in LDPE VERGINE per l'imballaggio industriale. Viene usato sia su fardellatrici con barra saldante che su fardellatrici a lancio.

È disponibile in varie versioni con caratteristiche fisiche specifiche per adattarsi al meglio alle esigenze del consumatore.

La gamma di film termoretraibili comprende versioni NO-COLLANT che garantisce la possibilità di sovrapporre più strati di pellicola senza andare incontro alla fusione degli stessi e versioni ANTISCIVOLO. Formati a FOGLIA SINGOLA, FOGLIA MONOPIEGA, FOGLIA SOFFIETTATA, TUBOLARE SOFIETATO, TUBOLARE PIATTO



Film automatico	Spessore my	Altezza mm	Peso rotolo kg	Colore	tipo	Minimo ordine Kg	Prezzo Kg
Codice BD901UP	15-200	500	20 - 60	Trasparente	Standard Antiscivolo	400	4,80
Codice DB902UP	15-200	500	20 - 60	Trasparente	Standard Antiscivolo	400	4,80
Codice DB903UP	15-200	600	20 - 60	Trasparente	Standard Antiscivolo	400	4,80
Codice DB904UP	15-200	700	20 - 60	Trasparente	Standard Antiscivolo	400	4,80
Codice DB905UP	15-200	800	20 - 60	Trasparente	Standard Antiscivolo	400	4,80
Codice DB906UP	15-200	900	20 - 60	Trasparente	Standard Antiscivolo	400	4,80
Codice DB907UP	15-200	1000	20 60	trasparente	Standard Antiscivolo	400	4,80

Nastri adesivi

DB PLAST propone soluzioni adesive altamente performanti, utilizzando due tecnologie: acrilico e hot melt, studiate per soddisfare le più svariate esigenze di applicazione manuale e automatica. Prodotti per l'imballo e la pallettizzazione destinati a industria e grande distribuzione.

Nastri adesivi	Spessore my	Altezza mm	Lunghezza ml	Colore	Tipo PLP	Confezioni / cartone	Prezzo rotolo €
Codice BD101NA	50 (28+22)	50	66	Trasparente	Acrilico Silenzioso	6 rotoli / 36 rotoli	1,55
Codice DB102NAYA	50 (28+22)	50	132	Trasparente	Acrilico silenzioso	6 rotoli / 36 rotoli	2,59
Codice DB201NAXB	50 (28+22)	50	66	bianco	Acrilico silenzioso	6 rotoli / 36 rotoli	1,55
Codice DB202NAYB	50 (28+22)	50	132	bianco	Acrilico silenzioso	6 rotoli / 36 rotoli	2,59
Codice DB301NAXA	50 (28+22)	50	66	Avana	Acrilico silenzioso	6 rotoli / 36 rotoli	1,55
Codice DB302NAYA	50 (28+22)	50	132	Avana	Acrilico silenzioso	6 rotoli / 36 rotoli	2,59
Codice DB402NA	50 (28+22)	50	132	Fragile Bianco/rosso Bianco/nero	Acrilico silenzioso	6 rotoli / 36 rotoli	4,50
Codice DB502NAYT	50 (28+22)	50	66	Trasparente	Hot- melt	6 rotoli / 36 rotoli	1,68
Codice DB512NAYT	50 (28+22)	50	132	Trasparente	Hot- melt	6 rotoli / 36 rotoli	3,00
Codice DB522NAXB	50 (28+22)	50	66	Bianco	Hot- melt	6 rotoli / 36 rotoli	1,68
Codice DB532NAYAB	50 (28+22)	50	132	Bianco	Holt- melt	6 rotoli / 36 rotoli	3,00
Codice DB542NA	50 (28+22)	50	66	Avana	Hot -melt	6 rotoli / 36 rotoli	1,68
Codice DB552NA	50 (28+22)	50	132	Avana	Hot -melt	6 rotoli / 36 rotoli	3,00
Codice DB462NA	50 (28+22)	50	132	Fragile Bianco/rosso Bianco/nero	Hot-melt	6 rotoli / 36 rotoli	5,50
Codice DB572NA	50 (28+22)	50	66	Trasparente	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	1,95
Codice DB582NA	50 (28+22)	50	132	Trasparente	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	3,50



Nastri adesivi

DB PLAST propone soluzioni adesive altamente performanti, utilizzando due tecnologie: acrilico e hot melt, studiate per soddisfare le più svariate esigenze di applicazione manuale e automatica. Prodotti per l'imballo e la pallettizzazione destinati a industria e grande distribuzione.



Nastri adesivi	Spessore my	Altezz a mm	Lunghezz a ml	Colore	Tipo PLP	Confezioni / cartone	Prezzo rotolo €
Codice DB592NA	50 (28+22)	50	66	bianco	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	1,95
Codice DB593NA	50 (28+22)	50	132	bianco	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	3,50
Codice DB583NA	50 (28+22)	50	66	Avana	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	1,95
Codice DB573NA	50 (28+22)	50	132	Avana	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	3,50
Codice DB563NA	50 (28+22)	50	132	Fragile Bianco/rosso Bianco/nero	solvente	6 rotoli / 36 rotoli	5,85

Nastri adesivi personalizzati	Spessore my	Altezza mm	Lunghezza a ml	Colore	Tipo PLP	Confezioni / Cartone Ordine min. 5 cartoni	Prezzo rotolo €
Codice DB601NA DB602NA DB603NA	Spese cliche' (impianto)			1 colore 2 colori 3-5 colori			55,00 65,00 90,00
Codice DB104NG	50 (28+22)	50	66	1 colore	Acrilico	6 rotoli / 36 rotoli	2,60
Codice DB106NB	50 (28+22)	50	66	2 colori	Acrilico	6 rotoli / 36 rotoli	2,70
Codice DB108NG	50 (28+22)	50	66	3-5 colori	Acrilico	6 rotoli / 36 rotoli	2,85
Codice DB103NG	50 (28+22)	50	132	1 colore	Acrilico	6 rotoli / 36 rotoli	5,00
Codice DB105NG	50 (28+22)	50	132	2 colori	Acrilico	6 rotoli / 36 rotoli	5,10
Codice DB107NG	50 (28+22)	50	132	3-5 colori	Acrilico	6 rotoli / 36 rotoli	5,40



* Per ordini di 10 cartoni (360 rotoli) listino – 3%

** nastro spessore 32 my listino + 3%

Codice DB204NG	50 (28+22)	50	66	1 colore	Hot melt	6 rotoli / 36 rotoli	3,00
Codice DB206NG	50 (28+22)	50	66	2 colori	Hot melt	6 rotoli / 36 rotoli	3,10

Nastri adesivi

DB PLAST propone soluzioni adesive altamente performanti, utilizzando due tecnologie: acrilico e hot melt, studiate per soddisfare le più svariate esigenze di applicazione manuale e automatica. Prodotti per l'imballo e la pallettizzazione destinati a industria e grande distribuzione.

Nastri adesivi personalizzati	Spessore my	Altezza mm	Lunghezza ml	Colore	Tipo PLP	Confezioni / Cartone Ordine min. 5 cartoni	Prezzo rotolo €
Codice DB208NG	50 (28+22)	50	66	3-5 colori	Hot melt	6 rotoli / 36 rotoli	3,20
Codice DB203NG	50 (28+22)	50	132	1 colore	Hot melt	6 rotoli / 36 rotoli	5,95
Codice DB205NG	50 (28+22)	50	132	2 colori	Hot melt	6 rotoli / 36 rotoli	5,95
Codice DB207NG	50 (28+22)	50	132	3-5 colori	Hot melt	6 rotoli / 36 rotoli	6,30
Codice DB304NG	50 (28+22)	50	66	1 colore	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	3,10
Codice DB306NG	50 (28+22)	50	66	2 colori	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	3,20
Codice DB308NG	50 (28+22)	50	66	3-5 colori	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	3,30
Codice DB303NG	50 (28+22)	50	132	1 colore	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	6,10
Codice DB3305NG	50 (28+22)	50	132	2 colori	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	6,20
Codice DB307NG	50 (28+22)	50	132	3-5 colori	Solvente	6 rotoli / 36 rotoli	6,40



* Per ordini di 10 cartoni (360 rotoli) listino – 3%

Pallet in plastica

Tutti i pallet sono costruiti in plastica e offrono garanzie di igiene assolutamente superiore. A richiesta per alimento o ortofrutta. La plastica non si deteriora, non assorbe liquidi ed odori e non li trasmette ai cibi. Imballaggi Riutilizzabili e Riciclabili: Tutti i contenitori sono costruiti in materiale plastico riutilizzabile e riciclabile. No Muffe: Tutti i contenitori costruiti con materiali che impediscono la formazione delle muffe dannose per qualsiasi prodotto.

Normative CE: Tutti i contenitori sono costruiti secondo le norme CE, hanno impressi i marchi che la legge impone e sono accettati in tutti i Paesi della Comunità Economica Europea ed extra CE. Impilabilità: Tutti i contenitori DB PLAST sia pieni che vuoti, sono impilabili e pallettizzabili, per facilitarne il trasporto e lo stoccaggio. Si possono disporre uno sull'altro nella massima sicurezza e stabilità.



Pallet usa e recupera	Dimensione cm	Tara Kg	Portata Statica/dinamica	materiale	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
Codice DB304ES	80x120x15.5 LEGGERO	4.60	1200 500	PP rigenerato	Con bordino 9 piedi	80	22,00
Codice DB311DB	80x120x15.5 PERFORMANCE	5.00	1400 700	PP rigenerato Nero	Con bordino 6 piedi	54	23,80
Codice DB321DB				HD rigenerato verde		54	26,00
Codice DB405PE	80XX120X13	6,3	2000 700	PP rigenerato	Con bordino 3 traverse	18	30,50
Codice DB305PE	60x80x15.5	2.80	700 300	PP rigenerato	Con bordino 6 piedi	124	12,00
Codice DB306PE	40x60x13	1.35	500* consigliata	PP rigenerato	Senza bordino 4 piedi	250	10,40
Codice DB307PE	100x120x15.5	7.00	1400 750	PP rigenerato	Con bordino 9 piedi	60	32,50
Codice DB317PE	Traverse di rinforzo	1.13	n.a.	PP rigenerato	Per pallet 100x120x15,5 mod. DB307DB	74	4,50
Codice DB301CA	114x114x14	10.5	3000 1500	PP rigenerato	Con Bordino 9 piedi	39	45,00

Pallet in plastica

Pallet professionali	Dimensione cm	Tara Kg	Portata Statica/ Dinamica/ Rack	materiale	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
Codice DB401PE	80X120X15 MEDIUM	9.00	4000 1000	PP rigenerato	Con Bordino 3 traverse	17	32,00
Codice DB411PE	80X120x15 MEDIUM	9.00	4000 1000	HDPE rigenerato	con Bordino 3 traverse	17	36,00
Codice DB402CA	80X120X15 Euro	13,00	4000 2000 500	HDPE rigenerato	Con Bordino 3 traverse	17	56,00
CODICE DB412CA					Senza bordino	17	56,00
Codice DB402PE	80X120X15 EURO	15.00	4000 1000	PP rigenerato	Con Bordino 2 traverse	17	60,00
Codice DB422PE	80X120X15 EURO	15.00	4000 1000	HDPE rigenerato	Con bordino 2 traverse	17	64,00
Codice DB501PE	80X120X15 EURO	15.00	4000 1000	HDPE Vergine Food grade (alimenti)	Con Bordino 2 traverse	17	76,00
Codice DB406PE	80x120x15 TIPO H1	18.00	3400 1700 1000	PP rigenerato	Con bordino 3 traverse	17	68,00
Codice DB407PE	80x120x15 TIPO H1	18.00	3400 1700 1000	HDPE rigenerato	Con bordino 3 traverse	17	74,00
Codice DB408PE	80x120x15 H1 certificato Food grade (alimenti)	18.00	3400 1700 1000	HDPE Vergine	Con Bordino 3 traverse	17	93,00
Codice DB501JP	80X120X15 Certificato Food grade (alimenti)	12.00	4000 1500 800	HDPE Vergine	Con Bordino 3 traverse	17	75,00
DB503JP	100X120X15	15.00				17	88,00
Codice DB403CA	100x120x15 PROFESSIONALE	16,00	4000 2000 1000	HDPE rigenerato	Con Bordino 3 traverse	17	66,00



Pallet in plastica

Pallet professionali	Dimensione cm	Tara Kg	Portata Statica/ Dinamica/ Rack	materiale	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
Codice DB423PE	100X120X15 PROFESSIONALE	20.00	7500 2000	PP rigenerato	Con bordino 3 traverse	17	78,00
Codice DB403PE	100x120x15 PROFESSIONALE	20.00	7500 2000	HDPE rigenerato	Con bordino 3 traverse	17	80,00
Codice DB301PJ	80X120x15 IGENICO PER CAMERA BIANCA	12.00	4000 1500	HD vergine Food grade	Con bordino 3 traverse Chiusure	17	125,00



Pallet in Legno

I pallet in legno sono sicuramente i più diffusi e usati al mondo: nei magazzini, nella logistica e nella movimentazione di imballi. Questi bancali possono essere fabbricati con diverse varietà di legno, distinguibili per particolari caratteristiche, dalle quali dipenderanno poi le performance stesse dei bancali.

Pallet in legno	Dimensione cm	Tara Kg	Portata Statica/dinamica	materiale	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
 Codice BD302UK	80x120x14.4 EPAL HT ISPM15 FAO	25.00	4500 1500	Legno Vergine cert. PEFC	4 vie interscambio	17	29,00
 Codice DB301UK	80x120x14.4 EPAL HT ISPM15 FAO	25.00	4500 1500	Legno Vergine	4 vie interscambio	17	27,00
 Codice DB301CB	80x120x14.4 EPAL	25.00	4500 1500	Legno usato 1° scelta	Selezionato	17	21,00
 Codice DB302CB	80x120x14.4 EPAL	25.00	4500 1500	Legno usato 2° scelta	selezionato	17	17,00
 Codice DB301LT	80x120x12.3 Leggero HT ISPM15 FAO PEFC	7.00	1200 400	Legno vergine 1° Tavola 16x75 Zoccolo 75x75 5 stecche	4 vie a perdere	20	15,80
 Codice DB090DB	80x120x12.3 Medio HT ISPM15 FAO PEFC	9,00	1400 600	Legno Vergine 1° n.3tavole 19x90+ 2 tavole 16x75	4 vie a perdere	20	17,00
 Codice DB091DB	80x120x14.1 Medio pesante HT ISPM15 FAO PEFC	12.00		Legno Vergine 1° Tavole 19x90 Zoccolo 90x90	4 vie a perdere	17	20,80
 Codice DB092DB	80x120x12.9 Pesante HT ISPM15 FAO PEFC	15.00	2000 700	Legno vergine 1° Tavole 19x90	4 vie a perdere	17	24,90
Codice DB321DB	100x120x12.6 Leggero HT ISPM15 FAO PEFC			Legno vergine 1° Tavole 16x75 Zoccolo 75x75	4 vie a perdere	20	17,00
Codice DB303UK	100x120x14.4 HT ISPM15	17.00	3000 1000	Legno vergine 2° Tavole 95x22 Zoccolo 95x90	4 vie a perdere	17	29,00
Codice DB301FM	100x120x15.0 HT ISPM15 PEFC	23.00	3500 1200	Legno Vergine HT FITO	4 vie perimetrali a perdere	20	44,00

Pallet in Legno

I pallet in legno sono sicuramente i più diffusi e usati al mondo: nei magazzini, nella logistica e nella movimentazione di imballi. Questi bancali possono essere fabbricati con diverse varietà di legno, distinguibili per particolari caratteristiche, dalle quali dipenderanno poi le performance stesse dei bancali.

Pallet in legno	Dimensione cm	Tara Kg	Portata Statica/ dinamica	materiale	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
 Codice DB309TA	Pallet GMA «Americano» 1016x1220 «40x48» HT ISPM15 FAO PEFC			Legno vergine 1° Vergine cert. PEFC	Rinforzato Stecche da 17x90	17	29,00
 Codice DB308TA	Pallet GMA «Americano» 1016x1220 «40x48» HT ISPM 15 FAO PEFC			Legno vergine 1° PEFC	Standard Stecche da 17x75	17	27,00
 Codice DB360US	60x80x12.6 HT ISPM15 FAO			Legno vergine	Mini pallet Versione A	20	11,00
 Codice DB361DB	60x80x12.6 HT ISPM15 FAO			Legno vergine	Mini pallet Versione B	20	10,50
 Codice DB701MP	40x60x12.6 HT ISPM 15 FAO			Legno vergine	Mini pallet A «sbalzo»	20	8,40

Contenitori industriali «Bins»



CTF con coperchio e ruote (opzionali)



Contenitori Industria SERIE RETTANGOLARE	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
Codice DB910JP	1000X635X645H Misure esterne 925x580x520H Misure interne 4 PIEDI	12,00	150 300	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTF	4	129,00
Codice DB999JP	COPERCHIO				CTF	N.D.	58,50
Codice DB998JP	RUOTE PIROETTANTI				CTF	N.D.	16,50
Codice DB911JP Codice DB921JP	1200X800X800 Misure esterne 1100x735x650 Misure interne 4 PIEDI 2 TRAVERSE	25,00 26,20	250 530	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTH	3	249,00 261,00
Codice DB899JP	COPERCHIO				CTH	N.D.	85,00
Codice DB998JP	RUOTE PIROETTANTI				CTH	N.D.	16,50
Codice DB803JP Codice DB680JP	1200X800X600 Misure esterne 1118x718x446 Misure interne 4 PIEDI 2 TRAVERSE	26,80 29,00	250 350	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTH2	4	263,00 295,00
Codice DB903JP Codice DB780JP	1200X800X800 Misure esterne 1118x718x646 Misure interne 4 PIEDI 2 TRAVERSE	32,50 34,70	400 525	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTH2	3	324,00 346,50

Contenitori industriali «Bins»

Contenitori Industria SERIE RETTANGOLARE	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
Codice DB999JP	COPERCHIO				CTH2	N.D.	85,00
Codice DB988JP	RUOTE PIROETTANTI				CTH2	N.D.	16,50
Codice DB040JP	1200X800X400 Misure esterne 1118x718x245 Misure interne 4 PIEDI	18,50	200 196	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	EB40C	6	95,00
Codice DB058JP	1200X800X580 Misure esterne 1118x718x425 Misure interne 4 PIEDI	23,00	250 350	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	EB58C	4	119,00
Codice DB080JP	1200X800X800 Misure esterne 1100x735x645 Misure interne 4 PIEDI	30,40	400 500	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	EB80C	3	305,00
Codice DB999JP	COPERCHIO				SERIE EBC	N.D.	85,00
Codice DB800SA Codice DB810SA	1200X1000X580 Misure esterne 1120x920x420 Misure interne 4 PIEDI 3 TRAVERSE	25,70 29,90	310 400	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTR4	4	256,00 298,00
Codice DB910SA Codice DB900SA	1200X1000X760 Misure esterne 1120x920x600 Misure interne 4 PIEDI 3 TRAVERSE	31,60 35,80	450 610	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTR4	3	316,00 358,00



coperchio CTH2 (opzionale)



Contenitori industriali «Bins»

Contenitori Industria SERIE RETTANGOLARE	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
Codice DB999JP	COPERCHIO				CTR4	N.D.	85,00
Codice DB888JP	COPERCHIO CON CINGHIE				CTR4	N.D.	95,00
Codice DB777JP	RUBINETTO DI SCARICO				CTR4	N.D.	54,00
Codice DB760CA Codice DB770CA	1200X800X760 Misure esterne 1110x710x600 Misure interne 4 PIEDI 3 TRAVERSE CON RIBALTA	32,00 35,00	470 470	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTA 1089	3	320,00 349,00
Codice DB660CA	1200X100X760 Misure esterne 1110x910x605 Misure interne 4 PIEDI 3 TRAVERSE CON RIBALTA	39,00 42,00	510 760	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTA 1091	3	390,00 420,00
Codice DB550CA	1200X1000X850 Misure esterne 1120x920x695 Misure interne 4 PIEDI 3 TRAVERSE CON RIBALTA	41,50 44,00	510 760	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTA 1185	3	415,00 439,00
Codice DB999CA	COPERCHIO				CTA	N.D.	85,00
Codice DB777CA	PORTA CARTELLINO				CTA	N.D.	11,50
Codice DB888CA	RUOTE PIROETTANTI				CTA	N.D.	16,50



Contenitori industriali «Bins»



Contenitori Industria SERIE RETTANGOLARE	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezio ni / pedana	Prezzo €
Codice DB780PE Codice DB790PE	1200X100X780 Misure esterne 1110x910x690 Misure interne	38,00 40,00	450	HDPE	CTR5	3	266,00
			690	SU RICHIESTA CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE ALIMENTI			
	4 PIEDI Versione forata			GRIGIO / VERDE			280,00
	3 TRAVERSE Versione chiusa						
Codice DB600PE Codice DB610PE	1200x1000x600 Misure esterne 1120x920x390 Misure interne	33,00 37,00	402	HDPE	CTB	6	329,00 369,00
			500	SU RICHIESTA CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE ALIMENTI			
	9 PIEDI 3 TRAVERSE Versione forata/semi chiusa/ chiusa			NERO			
Codice DB800PE Codice DB810PE	1200x1000x800 Misure esterne 1120x920x590	42,00 45,00	608	HDPE	CTB	6	419,00 449,00
			650	SU RICHIESTA CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE ALIMENTI			
	9 PIEDI 3 TRAVERSE Versione forata/semi chiusa/ chiusa			NERO			
Codice DB750PE Codice DB755PE	1200x1000x100 Misure esterne 1120x920x760 Misure interne	47,00 50,00	750	HDPE	CTB	6	465,00 495,00
			783	SU RICHIESTA CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE ALIMENTI			
	9 PIEDI 3 TRAVERSE Versione forata/semi chiusa/ chiusa			NERO			

Contenitori industriali «Bins»

Contenitori Industria SERIE QUADRATA	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
  Codice DB101CA Codice DB110CA Codice	1130X1130X580 Misure esterne 1048x1048x420 Misure interne 4 PIEDI 3 TRAVERSE	29,50 36,00	320	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTP	4	295,00 359,00
			400				
			COPERCHIO				
CONTENITORI ENOLOGIA	Dimensione cm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
 Codice DB109CA Codice DB119CA	1000x1200x580 Misure esterne 1110x910x425 Misure interne Fondo chiuso pareti forate 4 PIEDI 3 TRAVERSE	31 37	510	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTE 1092	4	309,00 289,00
			430				
 Codice DB119CA Codice DB129CA	1000x1200x760 Misure esterne 910x1110x605 Misure interne Fondo chiuso pareti forate 4 PIEDI 3 TRAVERSE	36,5 43,00	510	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTE 1091	3	288,00 339,00
			610				
 Codice DB139CA Codice DB149CA	800x1200x580 Misure esterne 710x1110x420 Misure interne Fondo chiuso pareti forate 4 PIEDI 3 TRAVERSE	26,50 31,00	470	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTE 1090	4	264,00 308,00
			330				
 Codice DB149CA Codice DB159CA	800x1200x760 Misure esterne 710x1110x600 Misure interne Fondo chiuso pareti forate 4 PIEDI 3 TRAVERSE	30,50 37,00	470	HDPE VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE GRIGIO chiaro	CTE 1089	3	305,00 370,00
			470				

Contenitori industriali «Bins»

Contenitori Agricoltura	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezio ni / pedana	Prezzo €
 Codice DB902PE	1130x1130x580 Misure esterne 1040x1040x430 Misure interne Fondo forato pareti forate 4 PIEDI	28,00	500 465	HDPE VERGINE VERDE ALTRI COLORI SU RICHIESTA	AGRI	4	151,00
 Codice DB901PE	1130x1130x630 Misure esterne 1040x1040x480 Misure interne Fondo forato pareti forate 4 PIEDI	30,00	550 520	HDPE VERGINE VERDE ALTRI COLORI SU RCHIESTA	AGRI	4	180,00
 Codice DB900PE	1130x1130x760 Misure esterne 1040x1040x560 Misure interne Fondo chiuso pareti forate 4 PIEDI	34	750 605	HDPE VERGINE VERDE ALTRI COLORI SU RICHIESTA	AGRI	3	204,00
 Codice DB903PE	1100x1200x630 Misure esterne 1010x1110x485 Misure interne Fondo chiuso pareti forate 4 PIEDI	33	500 540	HDPE VERGINE VERDE ALTRI COLORI SU RICHIESTA	AGRI EURO	4	202,00

AGRI BINS 113X113X63

EURO BOX 110X120X63

Contenitori industriali «casse»

Casse Industriali	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €	
	600X400X150	Versione aperta	20	HDPE	Impilabili	80	9,70	
		DB650PE	1,45	GRIGIO			30	10,70
		DB651PE	1,60				30	11,40
DB652PE	1,70							
	600x400x200	Versione aperta	25	HDPE	Impilabili	55	12,40	
		DB653PE	1,85	GRIGIO			40	13,10
		DB654PE	1,95				40	13,40
DB655PE	2,00							
	600x400x250	Versione aperta	30	HDPE	Impilabili	45	14,00	
		DB656PE	2,10	GRIGIO			50	14,70
		DB657PE	2,20				50	16,00
		2,40						
	600x400x300	Versione aperta	35	HDPE	Impilabili	35	15,40	
		DB658PE	2,30	GRIGIO			60	16,70
		DB659PE	2,50				60	18,70
DB660PE	2,80							
	600x400x350	Versione aperta	45	HDPE	Impilabili	30	17,40	
		DB661PE	2,60	GRIGIO			80	18,40
		DB662PE	2,75				80	20,70
DB663PE	3,10							
	600x400x400	Versione aperta	50	HDPE	Impilabili	25	20,50	
		DB664PE	3,00	GRIGIO			90	18,40
		DB665PE	3,10				90	23,10
DB666PE	3,45							
Case Industriali Carni	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €	
	600x400x120	Versione aperta	18	HDPE	Impilabili E1	100	6,50	
		DB123PE	1,20	VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE			25	6,70
		DB122PE	1,35				25	7,40
DB120PE	1,50							
	600X400X200	Versione chiusa	50	HDPE	Impilabili E2	55	10,50	
		DB101PE	2,00	VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE			40	10,50
							40	
				ROSSO				
	600X400X150	Versione chiusa	30	HDPE	Impilabili E6	75	7,50	
		DB111PE	1,60	40			VERGINE CERTIFICATO CONTATTO ALIMENTARE	40

Contenitori industriali «casse»

CASSE INDUSTRIALI	Dimensione mm	Tara Kg	Portata kg Capacità Lt	Materiale Colore	tipo	Confezioni / pedana	Prezzo €
MILLEUSI							
Codice DB630PE	600x400x160 Versione aperta	1,10	18 30	HDPE BIANCO Altri colori a richiesta	Impilabili Inseribili	235	7,40
Codice DB631PE	600x400x200 Versione aperta	1,50	20 35	HDPE VERDE Altri colori a richiesta	Impilabili Inseribili	200	10,00
Codice DB632PE DB632PE DB633PE	600x400x240 Versione aperta semi chiusa chiusa	1,75 2,00 2,15	22 50	HDPE VERDE Altri colori a richiesta	Impilabili Inseribili	165	11,70 13,40 14,40
Codice DB634PE DB635PE DB636PE	600x400x240 Plus Versione aperta semi chiusa chiusa	1,86 2,00 2,40	30 50	HDPE VERDE/ROSSO Altri colori a richiesta	Impilabili Inseribili	165	12,45 13,40 16,00
Codice DB644PE DB645PE DB643PE	600x400x300 Versione aperta semi chiusa chiusa	2,35 2,50 2,60	35 60	HDPE VERDE/ROSSO Altri colori a richiesta	Impilabili Inseribili	135	15,70 16,70 17,40
Codice DB637PE DB638PE DB639PE	600x400x350 Versione aperta semi chiusa chiusa	2,60 2,75 3,10	45 80	HDPE GRIGIO Altri colori a richiesta	Impilabili	30	16,70 18,40 20,70
Codice DB640PE DB641PE DB642PE	600x400x400 Versione aperta semi chiusa chiusa	3,00 3,10 3,45	50 90	HDPE GRIGIO Altri colori a richiesta	Impilabili	25	20,10 20,80 23,10



Angolari in cartone

Gli angolari in cartone pressato sono molto efficaci per stabilizzare bancali di ogni tipo. Molto validi anche come protezione dagli urti e para-reggia.

Angolari in Cartone pressato	Spessor e mm	Profilo V	Lunghezza cm	Colore	Tipo Standard / Su richiesta	Confezioni / pedana	Prezzo al ML €
Codice BD101AN	2.5	35x35	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	0,50
Codice DB102AN	3	35x35	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	0,53
Codice DB104AN	3	45x45	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	0,56
Codice DB105AN	4	45x45	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	0,65
Codice DB106AN	3	60x60	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	0,78
Codice DB107AN	4	60x60	20-600	Avan/a bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	0,92
Codice DB108AN	3	75x75	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	1,00
Codice DB109AN	4	75x75	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	1,16
Codice DB111AN	4	100x100	20-600	Avana/ bianco	Liscio / Colla attaca-stacca Sbecchettato	200 / Su richiesta	1,54



Reggetta in pp -pet

Il materiale da imballaggio denominato "reggetta", utilizzato su macchine automatiche, semiautomatiche o manuali, è composto da materiale plastico di due nature diverse: Polipropilene (PP) e Poliestere (PET) che in ogni caso, per la loro natura molecolare, non sono in alcun modo mescolabili tra di loro.

Sono entrambi derivati petroliferi ma con caratteristiche molto diverse quali ad esempio il peso specifico:

- 0,92 per il PP- 1,35 per il PET

Tale colorazione è utilizzata in genere per differenziare le reggette dal punto di vista dimensionale per cui, convenzionalmente, le reggette di larghezza dai 5 mm ai 12 mm confezionate su tubi di diametro 200/280/392 sono di colore bianco mentre quelle di larghezze superiori e avvolte su tubi di 392/406 mm sono di colore nero.

La colorazione nera inoltre aumenta la resistenza del prodotto alle prolungate esposizioni ai raggi solari.



Reggetta in pp	Resistenza kg	Gr/m V	Lunghez za ml/bobi na	Colore	Diametro interno	Diametro esterno	Prezzo al Km €
Codice PP5035-1	45	1,00	2500	Bianco	64	220	5,64
Codice PP5053-2	45	1,00	7000	Bianco	200	400	5,64
Codice PP5035-3	45	1,00	7500	Bianco	150	370	5,64
Codice PP5040M-1	55	1,30	7000	Bianco	200	400	7,34
Codice PP5040M-2	55	1,30	7500	Bianco	200	450	7,34
Codice PP5040M-3	55	1,30	6000	Bianco	150	370	7,34
Codice PP5040	60	1,40	7500	Bianco	200	400	7,90
Codice PP5045M-1	60	1,40	7000	Bianco	200	400	7,90
Codice PP5045M-2	60	1,40	7500	Bianco	200	450	7,90
Codice PP5045	65	1,50	7000	bianco	200	400	8,47
Codice PP8045/55	80	2,30	4000		200	450	12,43
Codice PP9050-1	110	2,60	4000		200	450	14,05
Codice PP9050-2	110	2,60	3500		280	450	14,05
Codice PP9060-1	130	3,30	3500		200	450	17,84
Codice PP9060-2	130	3,30	3000		280	450	17,84
Codice PP 9070	150	3,70	4000		200	450	19,98
Codice PP12050L	120	3,20	3000		200	400	17,28
Codice PP12050-1	145	3,50	3000		200	450	18,90
Codice PP12050-2	145	3,50	2500		280	450	18,90
Codice PP12055	110	2,90	3000		200	400	15,67
Codice PP12060L-1	155	4,10	2500		392	550	22,14
Codice PP12060L-2	155	4,10	2500		406	600	22,14
Codice PP12060L-3	155	4,10	3000		200	450	22,14
Codice PP12060-1	180	4,60	2500		392	550	24,85
Codice PP12060-2	180	4,60	2500		406	600	24,85
Codice PP12060-3	180	4,60	3000		200	450	24,85
Codice PP12063-1	130	3,60	2500		392	550	19,44
Codice PP12063-2	130	3,60	2500		406	600	19,44
Codice PP12063-3	130	3,60	3000		200	450	19,44

Reggetta in pp -pet

Il materiale da imballaggio denominato "reggetta", utilizzato su macchine automatiche, semiautomatiche o manuali, è composto da materiale plastico di due nature diverse: Polipropilene (PP) e Poliestere (PET) che in ogni caso, per la loro natura molecolare, non sono in alcun modo mescolabili tra di loro.

Sono entrambi derivati petroliferi ma con caratteristiche molto diverse quali ad esempio il peso specifico:

- 0,92 per il PP- 1,35 per il PET

Tale colorazione è utilizzata in genere per differenziare le reggette dal punto di vista dimensionale per cui, convenzionalmente, le reggette di larghezza dai 5 mm ai 12 mm confezionate su tubi di diametro 200/280/392 sono di colore bianco mentre quelle di larghezze superiori e avvolte su tubi di 392/406 mm sono di colore nero.

La colorazione nera inoltre aumenta la resistenza del prodotto alle prolungate esposizioni ai raggi solari.



Reggetta in pp	Resistenza kg	Gr/m V	Lunghezza ml/bobina	Colore	Diametro interno	Diametro esterno	Prezzo al Km €
Codice PP12065L-1	180	4,60	2500	Bianco/Nero	392	550	24,95
Codice PP12065L-2	180	4,60	2500	Bianco	406	600	24,95
Codice PP12065L-3	180	4,60	2500	Bianco	200	450	24,95
Codice PP12065L-4	180	4,60	2000	Bianco	280	450	24,95
Codice PP12065-1	200	5,00	2500	Bianco/Nero	392	550	27,20
Codice PP12065-2	200	5,00	2500	Bianco	406	600	27,20
Codice PP12065-3	200	5,00	2500	Bianco	200	450	27,20
Codice PP12065-4	200	5,00	2000	Bianco	280	450	27,20
Codice PP12070L-1	200	5,00	2000	Bianco/Nero	392	550	27,20
Codice PP12070L-2	200	5,00	2000	Bianco	406	600	27,20
Codice PP12070L-3	200	5,00	2500	Bianco	200	450	27,20
Codice PP12070L-4	200	5,00	2000	Bianco	280	450	27,20
Codice PP12070-1	225	5,30	2000	Bianco/Nero	392	550	28,70
Codice PP12070-2	225	5,30	2000	Bianco	406	600	28,70
Codice PP12070-3	225	5,30	2500	Bianco	200	450	28,70
Codice PP12070-4	225	5,30	2000	Bianco	280	450	29,90
Codice PP12080XL-1	230	5,50	2000	Bianco/Nero	392	550	31,05
Codice PP12080XL-2	230	5,50	2000	Bianco	406	600	29,72
Codice PP12080XL-3	230	5,50	2000	Bianco	200	450	29,72
Codice PP12080L-1	260	6,10	2000	Bianco/Nero	392	550	32,95
Codice PP12080L-2	260	6,10	2000	Bianco	406	600	32,95
Codice PP12080L-3	260	6,10	2000	Bianco	200	450	32,95
Codice PP12080-1	285	6,50	2000	Bianco/Nero	392	550	35,11
Codice PP12080-2	285	6,50	2000	Bianco	406	600	35,11
Codice PP12080-3	285	6,50	2000	Bianco	200	450	35,11
Codice PP12090L-1	285	6,50	2000	Bianco/Nero	392	550	35,11
Codice PP12090L-2	285	6,50	2000	Bianco	406	600	35,11
Codice PP12090-1	330	7,00	2000	Bianco/Nero	392	550	37,37
Codice PP12090-2	330	7,00	2000	bianco	406	600	37,37
Codice PP15060-1	260	6,00	2000	Bianco/Nero	392	600	32,40
Codice PP15060-2	260	6,00	2000	Bianco	200	450	32,40

Reggetta in pp -pet

Il materiale da imballaggio denominato "reggetta", utilizzato su macchine automatiche, semiautomatiche o manuali, è composto da materiale plastico di due nature diverse: Polipropilene (PP) e Poliestere (PET) che in ogni caso, per la loro natura molecolare, non sono in alcun modo mescolabili tra di loro.

Sono entrambi derivati petroliferi ma con caratteristiche molto diverse quali ad esempio il peso specifico:

- 0,92 per il PP- 1,35 per il PET

Tale colorazione è utilizzata in genere per differenziare le reggette dal punto di vista dimensionale per cui, convenzionalmente, le reggette di larghezza dai 5 mm ai 12 mm confezionate su tubi di diametro 200/280/392 sono di colore bianco mentre quelle di larghezze superiori e avvolte su tubi di 392/406 mm sono di colore nero.

La colorazione nera inoltre aumenta la resistenza del prodotto alle prolungate esposizioni ai raggi solari.



Reggetta in pp	Resistenza kg	Gr/m V	Lunghezza ml/bobina	Colore	Diametro interno	Diametro esterno	Prezzo al Km €
Codice PP15080L-1	340	7,20	1500	Bianco/Nero	392	550	38,90
Codice PP15080L-2	340	7,20	1500	Bianco	406	600	38,90
Codice PP15080-1	350	8,00	1500	Bianco/Nero	392	550	43,20
Codice PP15080-2	350	8,00	1500	nero	406	600	43,20
Codice PP15085A-1	360	8,30	1500	Bianco/Nero	392	550	44,84
Codice PP15085A-2	360	8,30	1500	Bianco	406	600	44,84
Codice PP15090A-1	390	9,00	1500	bianco	392	550	48,60
Codice PP15090A-1	390	9,00	1500	bianco	406	600	48,60

 Più utilizzati

Reggetta in pp -pet

Il materiale da imballaggio denominato "reggetta", utilizzato su macchine automatiche, semiautomatiche o manuali, è composto da materiale plastico di due nature diverse: Polipropilene (PP) e Poliestere (PET) che in ogni caso, per la loro natura molecolare, non sono in alcun modo mescolabili tra di loro.

Sono entrambi derivati petroliferi ma con caratteristiche molto diverse quali ad esempio il peso specifico:

- 0,92 per il PP- 1,35 per il PET

Tale colorazione è utilizzata in genere per differenziare le reggette dal punto di vista dimensionale per cui, convenzionalmente, le reggette di larghezza dai 5 mm ai 12 mm confezionate su tubi di diametro 200/280/392 sono di colore bianco mentre quelle di larghezze superiori e avvolte su tubi di 392/406 mm sono di colore nero.

La colorazione nera inoltre aumenta la resistenza del prodotto alle prolungate esposizioni ai raggi solari.



Reggetta in pet	Resistenza kg	Gr/m V	Lunghez za ml/bobin a	Colore	Diametro interno	Diametro esterno	Prezzo al Km €
PT9060 XL-1	160	5,20	3500	GOFFRATA	406	600	19,34
PT9060XL-2	160	5,20	3500	GOFFRATA	200	450	19,34
PT9060L-1	200	6,20	3500	GOFFRATA	406	600	23,06
PT9060L-2	200	6,20	3500	GOFFRATA	200	450	23,06
PT105X05-1	160	5,00	4100	GOFFRATA	406	600	18,60
PT105X05-2	160	5,00	4100	GOGGRATA	200	450	18,60
PT12050-1	210	6,50	2500	GOFFRATA	406	600	24,19
PT12050-2	210	6,50	2500	GOFFRATA	200	450	24,19
PT12055-1	230	6,90	2500	GOFFRATA	406	600	25,68
PT12055-2	230	6,90	2500	GOFFRATA	200	450	2,68
PT12060-1	250	7,50	2500	GOFFRATA	406	600	27,90
PT12060-2	250	7,50	2500	GOFFRATA	200	450	27,90
PT12065-1	265	8,00	2500	GOFFRATA	406	600	29,76
PT12065-2	265	8,00	2500	GOFFRATA	200	450	29,79
PT12070-1	290	8,80	2200/7600	GOFFRATA	406	600	32,73
PT12070-2	290	8,80	2500	GOFFRATA	200	450	32,73
PT 12080	360	10,40	1600	GOFFRATA	406	600	38,68
PT 15060L	320	9,20	2000	GOFFRATA	406	600	34,22
PT 15060	350	10,50	2000	GOFFRATA	406	600	39,07
PT 155x070	370	11,30	1750	GOFFRATA	406	600	42,04
PT 155x070	430	12,80	1750	GOFFRATA	406	600	47,61
PT 155x080	450	13,50	1250	GOFFRATA	406	600	50,23
PT 155x090	550	16,50	1300	GOFFRATA	406	600	61,39
PT 16100	580	17,40	1200	GOFFRATA	406	600	64,72
PT 19085	640	19,40	1200	GOFFRATA	406	600	72,16
PT 19100	670	20,00	1000	GOFFRATA	406	600	74,40
PT 19100	780	23,30	1000	LISCIA	406	600	86,68
PT 19127	950	28,00	800/2500	GOFFRATA	406	600	104,16
PT 19127	970	29,00	8000	LISCIA	406	600	107,88

Più utilizzati

Tendireggia manuale per reggia metallica

Chios 13-19 è un **tendireggia manuale** leggero e robusto con chiusura ad incastro senza sigillo adatto per la reggiatura di colli medio pesanti con superficie piana. Si può utilizzare su colli di forma irregolare con una superficie piana di min. 150 mm. Utilizzabile con reggia metallica lucida o bluata da 13-16-19 mm con spessore max 0.6 mm. Non necessita di fissaggio o supporti per il suo utilizzo grazie al suo peso di soli 3,45 Kg.



Dimensione macchina	L 387 x W 168 x H 308 mm
Peso netto	3,45 Kg
Tipologia di reggia	Metallica lucida/blu RMAX 850 N/mm ²
Larghezza della reggia	13 – 16 – 19 mm
Spessore reggia	0,45 – 0,6 mm

Tendireggia pneumatico per uso in applicazioni industriali pesanti

Il modello Ares 19-32 è un tendireggia pneumatico per reggetta in acciaio da 19 - 25 e 32 mm che effettua una chiusura a sigillo Overlap a doppia incisione. E' alimentato ad aria e raggiunge una tensione della reggia fino a 9800 N. Questo utensile è particolarmente indicato per applicazioni in cui è richiesto un grado di tensione e di tenuta della reggia molto elevato.



Dati tecnici

- Alimentazione pneumatica: 6 bar
- Pressione aria: 0,35 – 0,6 Mpa
- Velocità di tensionamento: 5,3 mm / min
- Tensione reggia: 9800 N
- Peso netto: 15 Kg
- Dimensione tendireggia: L 415 x W 280 x H 410 mm

Articolo	Descrizione	Listino
Codice	Tendireggia CHIOS 13-19	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici
Codice	Tendireggia ARES 19-32	

Tendireggia pneumatico compatto dal semplice utilizzo

Il Tendireggia pneumatico **Hurricane 13-25 PN** è una reggiatrice che effettua la saldatura della reggetta tramite vibrazione (riscaldamento per attrito). Utilizza reggetta in poliestere PET con larghezza mm. 13 - 16 - 19 e 19 - 25 con spessore max. mm. 1,5. Ergonomica leggera e di facile utilizzo, è adatta per la chiusura di ogni genere di imballo piano. Particolarmente apprezzata nei settori logistici e dalle piccole-medie imprese.



Dimensione macchina	L 300 x W 160 x H 180 mm
Peso netto	3,8 kg.
Velocità di tensionamento	60 – 100 mm/sec
Tipologia di reggia	PET
Tensione reggia	da 60 a 3500 N
Larghezza della reggia	13 – 19 mm, 19-25 mm
Spessore reggia	0,7 – 1,2 mm, 0,7 – 1,5 mm
Tipo di chiusura	Saldatura a vibrazione



Pinza pneumatica EOS S per reggetta metallica da 19 - 25 - 32 mm con sigillo a singola incisione. Progettato per applicazione nel settore dell'industria pesante per i colli piani e tondi. Da usare in abbinamento alla pinza EOS T 19-32.

Tipo di alimentazione	Ad aria – 6 bar
Pressione aria	0,49 – 0,63 Mpa
Tensione reggia	15000 N
Tipo di chiusura	Sigillo overlap a doppia incisione
Peso netto	3,1 Kg
Dimensione macchina	L 300 x W 210 x H 130 mm.
Tipologia di reggia	Metallica lucida/blu RMAX 850 N/mm ² e alta resistenza RMAX 1100 N / mm ²
Larghezza della reggia	19 – 25 – 32 mm
Spessore reggia	0,8 – 1,2 mm

Articolo	Descrizione	Listino
Codice	Tendireggia HURRICANE 13-25 PN	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici
Codice	Tendireggia ARES 19-32	

Tendireggia per reggetta in plastica PP-PET



Tendireggia a batteria Typhoon HP dalle elevate performance effettua il tensionamento, saldatura e taglio della reggetta tramite pulsante multifunzione. Utilizza reggetta in PP/PET da 13 e 16 mm. Possibilità di lavorare nella funzione automatica, semiautomatica e manuale. Ha un peso di soli 3.90 kg compresa batteria. Il prodotto viene fornito con batteria Bosch Professional da 18V e caricabatterie a ricarica rapida.

5 OTTIMI MOTIVI PER SCEGLIERE QUESTO PRODOTTO

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

Typhoon HP è il primo tendireggia automatico a batteria al Mondo senza l'utilizzo della leva per l'inserimento della reggetta in PP o PET. Con Typhoon HP è possibile inserire, tendere, saldare e tagliare la reggetta tramite la pressione di un pulsante multifunzione. E' possibile impostare anche la funzione **Soft Mode** per la reggiature di colli morbidi. E' uno strumento di lavoro maneggevole e compatto con impugnatura ergonomica in gomma antiscivolo adatto per il settore dell'industria e poli logistici.

Articolo	Descrizione	Listino
Codice	Tendireggia TIPHOON HP	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici

Tipo di batteria	18V – 4.0 mA/h – Ioni di litio
Tempo di ricarica	65 min.
Velocità di tensionamento	100-200 mm/sec
Tensione reggia	400 – 4200 N (regolabile)
Tipologia di reggia	PP / PET
Tipo di chiusura	Saldatura a vibrazione
Larghezza della reggia	13-16 mm
Spessore reggia	0.5 – 1.2
Dimensione macchina	L 330 x W 145 x H 145 mm
Peso netto	3.90 Kg (compresa batteria)

Tendireggia manuale a batteria Cyclone



Il tendireggia manuale a batteria Cyclone 13-16 rappresenta una soluzione efficace e moderna per chi necessita di un sistema di chiusura rapido, sicuro e privo di elementi metallici, combinando la praticità del controllo manuale con l'efficienza della saldatura a vibrazione e la precisione di regolazione digitale

5 OTTIMI MOTIVI PER SCEGLIERE QUESTO PRODOTTO

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

Il nuovo tendireggia manuale alimentato a batteria Cyclone 13-16 è uno strumento portatile e versatile, ideale per applicazioni di imballaggio in cui è richiesta una tensionatura precisa e una chiusura affidabile senza l'uso di fascette metalliche o nastri adesivi. Progettato per essere maneggevole e facile da utilizzare, ideale per operazioni sul campo, in magazzino o in linea di produzione.

Articolo	Descrizione	Listino
Codice Codice	Tendireggia CYCLONE 13-16	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici

Tensionamento manuale della reggia:

Permette di tendere reggette in PP o PET di larghezza da 13 o 16 mm, raggiungendo un livello di tensionamento fino a 3500 N, assicurando così un fissaggio saldo e stabile del carico.

Saldatura a vibrazione:

La giunzione avviene tramite un processo di vibrazione ad alta frequenza, che fonde le estremità della reggetta rapidamente e in modo resistente.

Alimentazione a batteria:

La batteria ricaricabile integrata, permette la libertà di movimento e utilizzo anche in assenza di alimentazione elettrica.

Display:

Consente di regolare facilmente parametri come il tempo di saldatura, permettendo un controllo preciso e personalizzato in base al tipo di applicazione.

Tipologia di reggia	PP / PET
Larghezza della reggia	13-16 mm
Spessore reggia	0,45 – 0,6 mm

Macchina reggiatrice automatica da linea

con tappeti motorizzati



La Easy Strap è una macchina reggiatrice industriale professionale con tappeti motorizzati sul piano di lavoro. Lavora con motori in corrente continua disposti per ogni funzione della macchina ed è possibile effettuare reggiature multiple, doppie o singole tramite lettore fotocellula. Può lavorare con reggetta in Polipropilene da 9 o 12 mm e non necessita di operatore. E' una macchina reggiatrice robusta e compatta, disegnata per utilizzi generici e volumi di lavoro medio-alti. Grazie al suo pannello comandi analogico girevole a 180° è possibile lavorare manualmente su ambo i lati della macchina. Disponibile su richiesta con varie misure di archi di reggiatura.

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

La reggiatrice **Easy Strap serie B** è una macchina compatta, affidabile, robusta e dal semplice utilizzo. Grazie alle sue caratteristiche può essere inserita in linee di produzione completamente automatizzate garantendo volumi di lavoro medio-alti. Il piano di lavoro è costituito da tappeti motorizzati e da un sistema di fotocellule per l'esecuzione automatica di 1-2 o multiple reggiature, gestibili tramite il pannello comandi analogico, che adotta un sistema girevole a 180° per lavorare su ambo i lati della macchina. Lavora con motori in corrente continua disposti per ogni funzione della macchina. Sono stati eliminati più del 30% di componenti meccanici rispetto ad una tradizionale reggiatrice. Disponibili nelle versioni con pressino stabilizzatore pneumatico



Tensione di alimentazione	220 Volt 1Ph
Frequenza di alimentazione	50/60 Hz
Potenza installata	1 Kw
Dimensione macchina	L 1580 x W 720 x H 1460 – 1940 mm.
Dimensione arco reggiatrice	L 650 x H 500 mm, L 850 x H 500 mm., L 850 x H 600 mm., L 850 x H 800 mm.
Velocità di reggiatura	40 cicli/min.
Forza di tensionamento	0 – 45 Kg
Tipologia	Nastri motorizzati
Quadro comandi	Analogico
Diametro interno bobina	200 mm.
Diametro esterno bobina	400 – 450 mm.
Larghezza della reggia	9 – 12 mm
Spessore reggia	0,45 – 0,65 mm
Tipologia di reggia	PP (polipropilene)

Articolo	Descrizione	Listino
Codice	REGGIATRICE EASY STRAP serie B	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici

Macchina reggiatrice automatica Easy Strap 309 – 312



Reggiatrice automatica con operatore modello Easy Strap 309 - 312. Utilizza reggetta in polipropilene da 9 o 12 mm. Robusta e compatta, disegnata per utilizzi generici e volumi di lavoro medio-alti. Pannello di comandi girevole a 180° per lavorare su ambo i lati della macchina. Pedale di reggiatura a barra per facilitare l'avvio ciclo. Disponibile su richiesta con varie misure di archi di reggiatura.

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

La reggiatrice automatica con operatore, **Easy Strap 309** è una macchina di nuova generazione per la reggiatura di colli. Lavora con motori in corrente continua disposti per ogni funzione della macchina. Sono stati eliminati più del 30% di componenti meccanici rispetto ad una tradizionale reggiatrice. Reggiatrice robusta e compatta, disegnata per utilizzi generici e volumi di lavoro medio-alti. Pannello di comandi girevole a 180° per lavorare su ambo i lati della macchina. Pedale di reggiatura a barra per facilitare l'avvio ciclo. Disponibili nelle versioni con pressino stabilizzatore pneumatico.

Tensione di alimentazione	220 Volt 1Ph
Frequenza di alimentazione	50/60 Hz
Potenza installata	0,70 kW
Dimensione macchina	L 1240 x W 630 x H 1460 mm.
Dimensione arco reggiatrice	L 1050 x H 1000 mm., L 1050 x H 800 mm., L 1250 x H 1000 mm., L 1250 x H 500 mm., L 1250 x H 800 mm., L 1650 x H 600 mm., L 650 x H 500 mm, L 850 x H 500 mm., L 850 x H 600 mm., L 850 x H 800 mm.
Velocità di reggiatura	40 cicli/min.
Forza di tensionamento	0 – 45 Kg
Tipologia	Standard
Quadro comandi	Analogico
Diametro interno bobina	200 mm.
Diametro esterno bobina	400 – 450 mm.
Larghezza della reggia	9 – 12 mm
Spessore reggia	0,45 – 0,65 mm
Tipologia di reggia	PP (polipropilene)

Articolo	Descrizione	Listino
Codice	REGGIATRICE EASY STRA 309	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici

Lanciareggia automatico carrellato per reggia in PP e PET da 12 a 19 mm



Flexy Strap T550 è un lanciareggia automatico carrellato con alimentazione a batteria, ideale per reggiare bancali in modo rapido e intuitivo. Grazie alla sua struttura compatta e alla grande manovrabilità, si posiziona facilmente accanto al carico da reggiare, ottimizzando tempi e operazioni in magazzino.

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

Lanciareggia automatico carrellato con alimentazione a batteria

Flexy Strap T550 è un lanciareggia automatico carrellato con alimentazione a batteria, concepito per eseguire operazioni di reggiatura dei bancali in modo semplice e veloce. La sua eccezionale manovrabilità consente di posizionarsi con facilità accanto al bancale da reggiare.

Funzionamento

Il processo di posizionamento è ulteriormente semplificato grazie a un sistema di proiezione laser a terra che indica la distanza corretta tra la macchina e il pallet. Una volta in posizione, è possibile estrarre la dorsale tramite un joystick, che farà scorrere la reggetta attorno al bancale, riportandola verso l'operatore. Ad operazione completata, la dorsale verrà recuperata, per procedere con il tensionamento saldatura e taglio della reggetta, utilizzando un tendireggia fissato alla macchina tramite un supporto dedicato, garantendo così un'operazione rapida, precisa ed efficiente.



Larghezza della bobina	160 mm
Larghezza reggia	19 mm
Spessore della reggia	0,6 – 1,2 mm
Tipo della reggia	PP o PET
Diametro della bobina	392 – 406 mm

Articolo	Descrizione	Listino
Codice	LANCIAREGGIA FLEXY STRAP T550	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici

1000A



L'avvolgipallet **E-Wrap 1000A** è l'ultima novità con il miglior rapporto qualità/prezzo sul mercato. Questo modello riesce a coprire tutte le applicazioni standard di lavoro, grazie alle 6 ricette di lavoro personalizzabili dall'operatore. La semplicità e versatilità del display touch grafico permette a chiunque di operare sin da subito nelle operazioni di avvolgimento dei carichi pallettizzati. Ogni operazione di lavoro è monitorata costantemente da una scheda integrata nella macchina, che avvisa e segnala visivamente le eventuali anomalie o errori che potrebbero manifestarsi durante i cicli lavoro.

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

L'avvolgipallet **E-Wrap 1000A** è l'ultima novità con il miglior rapporto qualità/prezzo sul mercato. E' una macchina da imballaggio semiautomatica che riesce a coprire tutte le applicazioni standard di lavoro, grazie alla personalizzazione delle 8 ricette di lavoro. Questo modello adotta un sistema di controllo tramite scheda integrata, che avvisa e segnala visivamente (su display touch da 7.2") le eventuali anomalie o errori che potrebbero manifestarsi durante i cicli lavoro. Altra caratteristica, è quella di avere alla sommità della colonna un sistema luminoso, che avvisa l'operatore, anche se distante dalla macchina, se l'avvolgitore è in movimento, in stato di arresto o in errore/emergenza.

Caratteristiche generali del fasciapallet

La tavola rotante dell'avvolgipallet **E-Wrap 1000A**, ha un diametro di 1500 mm, ed una portata massima del carico pari a 1500 Kg. La rotazione è azionata da un cinematismo a catena, controllata da un sensore a induzione magnetica che ne verifica il numero di giri, tempi di rallentamento e riposizionamento della tavola alla fine del ciclo di lavoro. L'altezza della colonna standard permette al carrello porta bobina di sollevarsi fino ad una quota massima di avvolgimento di 2.200 mm. Il carrello è corredato di un sistema di tensionamento del film a frizione meccanica ed ha un sensore fotoelettrico per la lettura dei prodotti da avvolgere.

Dimensione macchina	L 2300 x W 1500 x H 2680 mm
Peso macchina	450 Kg
Diametro piatto	1500 mm
Velocità rotazione tavola	0 – 12 (rpm)
Tensione di alimentazione	220 Volt 1Ph
Frequenza di alimentazione	50/60 Hz
Potenza installata	1.2 Kw
Dimensioni massime bobina	H 500 mm Ø 280 mm
Spessore film	12 – 35 (µm)

Funzionalità del display touch

Dal display touch grafico a colori da 7,2", è possibile gestire e memorizzare in modo semplice ed intuitivo, differenti parametri di avvolgimento come: numero di giri del film alla sommità e alla base del pallet, cicli di salita e discesa del carrello, velocità della tavola rotante, velocità di salita e discesa carrello, impostazione del tempo di lettura della fotocellula per lo sbordo del film.

Inoltre sono integrate altre sezioni per le operazioni di avvolgimento in modalità manuale, un'area di gestione amministrativa rivolta alle impostazioni di sistema, un registro dettagliato delle statistiche, tempi e numero di pallet lavorati, ed un'area più tecnica rivolta al monitoraggio dei segnali di ingresso ed uscita della macchina, archivio storico degli allarmi ed archivio delle manutenzioni effettuate sull'avvolgipallet.

Articolo

Descrizione

Listino

Codice

AVVOLGIPALLET E-WRAP 1000A

Scarica il listino completo

<http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici>



L'avvolgipallet **Easy Wrap 2000 A** è una macchina semiautomatica per l'avvolgimento di carichi pallettizzati con film estensibile. Il tensionamento del film avviene tramite una frizione meccanica (posizionata sul carrello porta bobina) regolabile manualmente dall'operatore.

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

Avvolgipallet semiautomatico Easy Wrap 2000 A con tensionamento del film a freno meccanico

L'avvolgipallet **Easy Wrap 2000 A** è una macchina avvolgitrice per carichi pallettizzati. Essendo una macchina avvolgitrice semi automatica necessita, per il suo funzionamento, di un operatore. La macchina è alimentata elettricamente con una potenza energetica di 1 Kw. Il tensionamento del film avviene tramite una frizione meccanica regolabile manualmente dall'operatore. In alternativa a questa macchina avvolgitrice è disponibile anche la versione con prestiro del film motorizzato a rapporti fissi.

La nuova interfaccia grafica user-friendly disponibile ora su tutti i modelli Easy Wrap

Il nuovo restyling software e grafico sviluppato per gli avvolgitori Easy Wrap permetterà anche agli utenti meno esperti di sfruttare al meglio le potenzialità offerte dalla macchina grazie a procedure di lavoro semplici e intuitive gestibili dal nuovo display touch a color

Caratteristiche generali del fasciapallet

L'avvolgitore bancali **Easy Wrap 2000 A** ha un diametro della tavola di 1500 mm (standard) e può lavorare prodotti con dimensioni pari a L 800 x W 1200 x H 2200 mm, supportando un peso massimo su piatto di 1500 Kg. Oltre alla possibilità di regolare il numero di giri di film sulla parte bassa e alta del pallet è possibile regolare l'avvio graduale della tavola tramite inverter. L'avvolgipallet è corredato di PLC Siemens e display touch screen a colori da 7,2. Questo avvolgipallet ha la possibilità di essere abbinato (come optional) con un telaio rialzato utile per effettuare carichi del pallet mediante transpallet elettrici.

Tensione di alimentazione	220 Volt 1Ph
Frequenza di alimentazione	50/60 Hz
Potenza installata	1 Kw
Dimensione macchina	L 2520 x W 1500 x H 2400 mm
Peso macchina	600 Kg
Diametro piatto	1500 mm
Velocità rotazione tavola	0 – 12 (rpm)
Carrello	Tiro del film a freno meccanico
Lettura prodotto	Fotocellula Sandard
Dimensione prodotto	L 1000 x W 1200 mm
Altezza utile prodotto	H 2200 mm
Peso max prodotto	1500 Kg

Articolo	Descrizione	Listino
Codice	AVVOLGIPALLET EASY WRAP 2000 A	Scarica il listino completo http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici



Il fasciapallet **Easy Wrap 2000 B** è una macchina semiautomatica progettata per l'avvolgimento di carichi pallettizzati tramite film estensibile. E' dotata di prestiro motorizzato a rapporti fissi ed ha una velocità di rotazione tavola di 12 rpm (rotazioni per minuto).

- ✔ Supporto tecnico per l'acquisto
- ✔ Ottimo rapporto qualità prezzo
- ✔ Garanzia 12 mesi sulle parti di ricambio
- ✔ Tempi di consegna rapidi

Fasciapallet semiautomatico con prestiro del film motorizzato a rapporti fissi

Il Fasciapallet **Easy Wrap 2000 B** è una macchina semiautomatica per l'avvolgimento di carichi pallettizzati tramite film estensibile. La macchina è alimentata elettricamente e necessita di una potenza energetica di 1,25 Kw. L'avvolgitore per bancali Easy Wrap 2000 B è dotato di un carrello motorizzato a rapporti fissi per il prestiro del film ed ha una velocità di rotazione della tavola di 12 rpm (rotazioni per minuto). In alternativa è disponibile anche la versione **2000 A** con tensionamento del film tramite frizione meccanica (posizionata sul carrello portabobina) regolabile manualmente dall'operatore.

La nuova interfaccia grafica user-friendly disponibile ora su tutti i modelli Easy Wrap

Il nuovo restyling software e grafico sviluppato per gli avvolgitori Easy Wrap permetterà anche agli utenti meno esperti di sfruttare al meglio le potenzialità offerte dalla macchina grazie a procedure di lavoro semplici e intuitive gestibili dal nuovo display touch a colori da 7,2".

Caratteristiche generali del fasciapallet

Il Fasciapallet **Easy Wrap 2000 B** ha un diametro della tavola di 1650 mm (standard) e può lavorare prodotti con dimensioni pari a L 800 x W 1200 x H 2200 mm, supportando un peso massimo su piatto di 2000 Kg. Oltre ad avere la possibilità di regolare il numero di giri sulla parte bassa e alta del pallet è possibile regolare l'avvio graduale della tavola tramite inverter. L'avvolgipallet è corredato di PLC e display touch screen a colori da 7,2 che consentono di regolare i parametri come la velocità di salita e discesa del carrello, ritardo di lettura della fotocellula, contatticli, ecc.

Questo avvolgipallet ha la possibilità di essere abbinato (come optional) con un telaio rialzato utile per effettuare carichi del pallet mediante transpallet elettrici.

Tensione di alimentazione	220 Volt 1Ph
Frequenza di alimentazione	50/60 Hz
Potenza installata	1 Kw
Dimensione macchina	L 2520 x W 1500 x H 2400 mm
Peso macchina	600 Kg
Diametro piatto	1500 mm
Velocità rotazione tavola	0 – 12 (rpm)
Carrello	Tiro del film a freno meccanico
Lettura prodotto	Fotocellula Sandard
Dimensione prodotto	L 1000 x W 1200 mm
Altezza utile prodotto	H 2200 mm
Peso max prodotto	1500 Kg

Articolo

Descrizione

Listino

Codice

AVVOLGIPALLET EASY WRAP 2000 B

Scarica il listino completo

<http://www.db-plast.it/listinoreggiatrici>

TABELLA TRASPORTI

NORD ITALIA

CLASSE	IMPORTO
FINO A 300 KG	€ 17,00/Q
DA 301 FINO A 750 KG	€ 11,00/Q
DA 751 FINO A 1200 KG	€ 8,50/Q
OLTRE	€ 7,00/Q

RAPPORTO
PESO-VOLUME
1MC=300KG

CENTRO ITALIA

CLASSE	IMPORTO
FINO A 300 KG	€ 17,00/Q
DA 301 FINO A 750 KG	€ 11,00/Q
DA 751 FINO A 1200 KG	€ 8,50/Q
OLTRE	€ 7,00/Q

UMBRIA

CLASSE	IMPORTO
FINO A 300 KG	€ 12,00/Q
DA 301 FINO A 750 KG	€ 9,00/Q
DA 751 FINO A 1200 KG	€ 6,5/Q
OLTRE	€ 5,00/Q

SUD ITALIA / ISOLE

CLASSE	IMPORTO
FINO A 300 KG	€ 25,00/Q
DA 301 FINO A 750 KG	€ 22,00/Q
DA 751 FINO A 1200 KG	€ 16,50/Q
OLTRE	€ 9,00/Q

ORDINI

MINIMO	€ 500,00	
PER ORDINI SUPERIORI	2.500,00	PORTO FRANCO ESSCLUSO PALLET/ CASSETTE/BINS



Consegna 24/36h

LINK



+39 075 5458631



commerciale@db-plast.it



www.db-plast.it



Via Romana 23, loc. Promano
06012, Città di Castello (PG)

DB Plast Green Solution S.r.l.

Sede Legale e Stabilimento: Via Romana,23,Loc. Promano, Città di Castello (PG)

C.F. e Partita Iva IT03726560547 – info@db-plast.it – www.dbplast.it

