

# Elenco pezzi di ricambio - Tecnica e sistemi di dosaggio

## Sistema trasportatore

Coclee, Tubi, Nodi

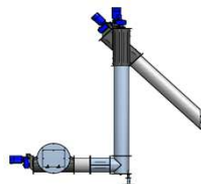
da pagina 2

Alloggiamenti e sostegni

da pagina 6

Azionamento

da pagina 8



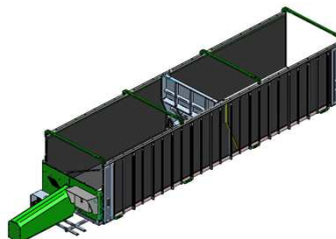
## Biomat

Idraulica

da pagina 9

Cassone contenitore,  
pavimento a spinta

da pagina 14



## Rondomat

Contenitore, Azionamento

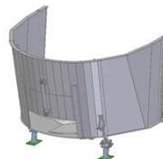
da pagina 18



## MultiMix

Contenitore, Azionamento

da pagina 21



## Duplex

Dosatore, Azionamento

da pagina 23



## Unitá di Comando Bilancia

Unitá di comando, quadro elettrico

da pagina 25

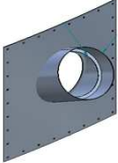
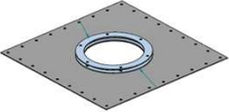
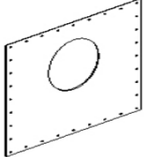
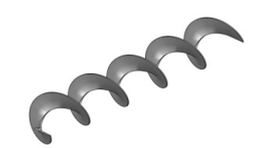
Dispositivo di pesatura e accessor

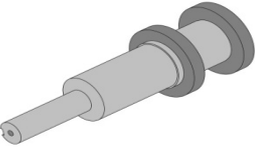
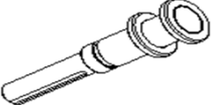
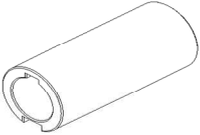
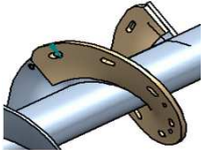
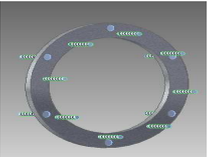
da pagina 29

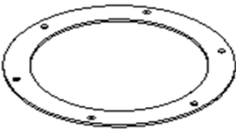
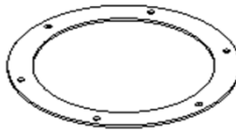
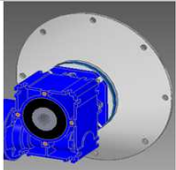
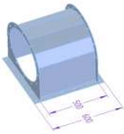


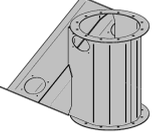
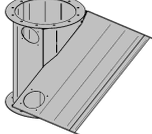
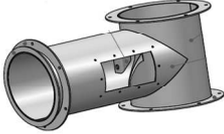
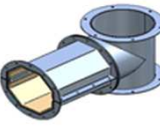
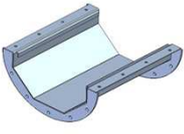
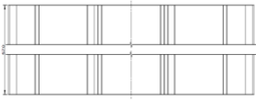
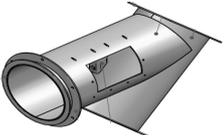
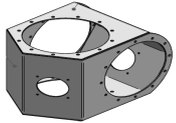
## Sistema di trasporto

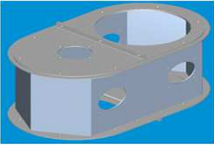
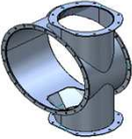
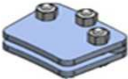
### Coclee, Tubi, Nodi

	<b>Coclea di immissione con spira in plastica</b>	4200mm/acciaio inossidabile con coperchio flangiato e cuscinetto	V2A	<b>459888</b>
	<b>Tubo di immissione OEB 30°/45°/90°</b>	2900mm	V2A	<b>439360</b>
	<b>Flangia di scarico Tubo nel tubo acciaio inossidabile 1480mm x 1250mm</b>	Tasello carichi pesanti 40x Sikaflex 3x gomma spugnosa 6m inclusi	30°	<b>496155</b>
	<b>Flangia di scarico Tubo nel tubo acciaio inossidabile</b>		45°	<b>471081</b>
	<b>Flangia di scarico 1480mm x 1250mm</b>	45° Rd Ø465	V2A	<b>439557</b>
	<b>Coclea con estrattore</b>	Ø 300 spira (50kg/m)	V2A	<b>442450</b>
	<b>Coclea con estrattore</b>	Ø 380 spira (50kg/m)	V2A	<b>442452</b>
	<b>Coclea con estrattore</b>	acciaio		<b>442451</b>
	<b>Spira per coclea 3m con rotazione a destra o a sinistra (quando il motore ha direzione di spinta a destra)</b>	A-Ø 380, I-Ø 114, Pendenza 380, spessore interno: 15mm	acciaio	<b>de. 436813</b> <b>si. 436812</b>
	<b>Spira per coclea 3m con rotazione a destra o a sinistra (quando il motore ha direzione di spinta a destra)</b>	A-Ø 380, I-Ø 140, Pendenza 380, spessore interno: 12mm	V2A	<b>de. 440584</b> <b>si. 441149</b>

	<b>Tubo interno per spira della coclea</b>	Ø139,7mm Ø 114mm	V2A acciaio	<b>443815</b> <b>440539</b>
	<b>Supporto per coclea alta</b>	con il link superiore	acciaio	<b>516124</b>
	<b>Spinotto - DIN 6885 A per Albero connettore 2</b>	12 x 8 x 160		<b>482259</b>
	<b>Spinotto - DIN 6885 A per Albero connettore 6</b>	18 x 11 x 160		<b>490916</b>
	<b>Albero connettore 2 (40mm albero cavo)</b>	con adattatore per tubo interno Ø139 (14,2 kg)	42CrMo4	<b>455112</b>
	<b>Albero connettore 6 (60mm albero cavo)</b>	con adattatore per tubo interno Ø139 (15,5 kg)	42CrMo4	<b>455114</b>
	<b>Adattatore Albero 2 su albero 6</b>	per motoriduttore piatto (boccola riduttrice da 60 a 40 mm)		<b>451722</b>
	<b>Spirale d'acciaio per coclea trasversale 2500 mm</b>		V2A	<b>460561</b>
	<b>Spire in plastica per coclea di immissione completa</b>			<b>467351</b>
	<b>Tampone disaccoppiante / Vogelsang / NUOVO con flangia</b>	completo con flangia e viti	V2A	<b>514839</b>
	<b>Flangia del tubo per il buffer di disaccoppiamento</b>	comprese le viti	V2A	<b>515677</b>

	<b>Protezione per albero</b>			<b>461477</b>
	<b>Tubo esterno per la coclea</b>	Ø 457x 5 (50 kg/m)	V2A	<b>451238</b>
	<b>Flangia di connessione Ronde D600 / Ø462</b>			<b>440886</b>
	<b>Flangia di connessione Ronde D600 / Ø470</b>			<b>433798</b>
	<b>Flangia Ronde D532 / Ø 462</b>			<b>433800</b>
	<b>Coperchio flangiato con cuscinetto flangiato</b>	(45kg)	V2A acciaio zincato	<b>451527</b> <b>439372</b>
	<b>Coperchio flangiato con supporto</b>	completo incluso cuscinetto a rullo	acciaio V2A	<b>473409</b> <b>473408</b>
	<b>Montaggio del coperchio della flangia 2017</b>	lumaca Ø250	acciaio inossidabile	<b>515657</b>
	<b>Espulsione imbuto aperto</b>	500mm	acciaio inossidabile	<b>462313</b>
	<b>Espulsione imbuto aperto</b>	700mm; flangia	acciaio inossidabile	<b>499797</b>

	<b>Nodo di consegna 45° Tubo nel tubo destra</b>	incluso portello di ispezione + viti (140kg)	V2A acciaio zincato	<b>440923</b> <b>456656</b>
	<b>Nodo di consegna 45° Tubo nel tubo sinistra</b>	incluso portello di ispezione + viti (140kg)	V2A acciaio zincato	<b>440889</b> <b>456655</b>
	<b>Flangia cieca ACCIAIO INOSSIDABILE</b>	8" - LA 180mm / t=6	für Übergabek noten Rohr- in-Rohr	<b>454300</b>
	<b>Guarnizione flangia NR / SBR</b>	per flangia cieca 8"	für Übergabek noten Rohr- in-Rohr	<b>417953</b>
	<b>90° Nodo</b>	incluso portello di ispezione + viti Ø456 mm	V2A	<b>440655</b>
	<b>90° Nodo senza supporto</b>	incluso piastra in plastica + viti	V2A	<b>456543</b>
	<b>Mezzo guscio per nodo senza supporto</b>		V2A	<b>456934</b>
	<b>Piastra in plastica PE1000</b>	20x570x737.8mm	PE1000	<b>498057</b>
	<b>Nodo 45°</b>	incluso portello di ispezione + viti Ø456 mm	V2A acciaio zincato	<b>440832</b> <b>439346</b>
	<b>Nodo a dado</b>	incluso portello di ispezione + viti 615x615x615 mm (80kg)	V2A acciaio zincato	<b>440898</b> <b>439324</b>

	<b>Nodo 45°</b>	incluso portello di ispezione + vizi (115kg)	V2A acciaio zincato	<b>456188</b> <b>439322</b>
	<b>Nodo parallelo</b>		V2A	<b>442386</b>
	<b>Nodo di consegna Rondomat</b>		V2A	<b>492420</b> <b>461923</b>
	<b>Morsetto per nodi Rondomat</b>			<b>459295</b>
	<b>Sikaflex TS Plus</b>	600ml, grigio calcestruzzo (800g)		<b>433488</b>
	<b>Gomma alveolare adesiva unilaterale (gommapiuma)</b>			<b>414224</b>

### Cuscinetti e supporti/fissaggi

	<b>Cuscinetto flangiato completo</b>	NAFC 216 TRL (includere viti e anello di gomma)		<b>473928</b>
	<b>Cuscinetto a flangia UCF210 include viti e anello di gomma</b>	Ø50 (2,6 kg) versione vecchia		<b>453844</b>
	<b>Cuscinetto verticale</b>	UCP 212		<b>409707</b>
	<b>Supporto torsionometrico M12</b>	per 3kW u. 5,5kW, 45U/min (900g)		<b>440582</b>

	<b>Supporto torsionometrico M12 (nuova versione per Duplex)</b>	per 3kW, 3,6kW, 5,5kW, 2,2kW 45U/min (900g)		<b>456526</b>
	<b>Corda di sicurezza 980mm per motoriduttore</b>			<b>472435</b>
	<b>Corda di sicurezza 1200mm per motoriduttore</b>			<b>472436</b>
	<b>Cuscinetto a rulli poliammide incluse viti</b>	Ø95 mm / 5,85 kg		<b>439333</b>
	<b>Cuscinetto a rulli poliammide (sciolto)</b>	Ø95 mm		<b>437400</b>
	<b>Supporto per nodo completo</b>	Ø 457mm (22kg)	V2A	<b>474087</b>
	<b>Unità di lubrificazione doppia</b>	2 filettature: M10x1 - alluminio		<b>474036</b>
	<b>Connettore a innesto G EK M8 x 1</b>			<b>440856</b>
	<b>Connettore a innesto G EK M10 x 1</b>			<b>438723</b>
	<b>Collegamento a vite avvitabile</b>	GE M 6 x 1,0		<b>458840</b>

	Raccordo filettato a vite	GE M 8 x 1,0		458842
	Raccordo filettato a vite	GE M 10 x 1,0		458843
	Raccordo filettato D6 corto per lubrificazione centralizzata / spandiletame			454260
	Manicotto a vite per raccordo filettato D6/ per lubrificazione centralizzata/spandiletame			454261
	Tubo alta pressione NW8, 6x2,3 per lubrificazione centralizzata automatica / spandiletame		per m	454259
	Nippolo di lubrificazione	M10 x 1		438112

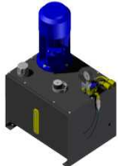
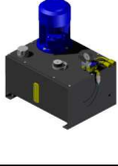
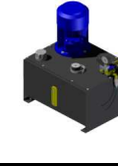
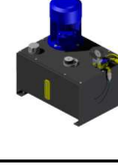
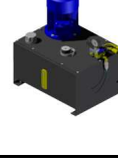
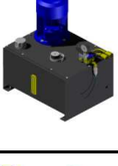
## Azionamento

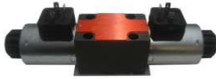
	Motoriduttore piatto SK4282AG	2,2kW 16G/min Ø40mm albero cavo		475775
	Motoriduttore piatto SK3282	2,2kW 22G/min Ø40mm albero cavo		475773
	Motoriduttore piatto SK3282	3,0 kW 44G/min Ø40mm albero cavo		475774
	Motoriduttore piatto SK4282 / IE2	5.5kW, 36G/min, Ø40mm albero cavo		475777

	<b>Motoriduttore piatto SK4282 / IE1</b>	6.1kW, 38G/min Ø40mm albero cavo		<b>507940</b>
	<b>Motoriduttore piatto SK5282 / TFIE2</b>	5.5kw, 26G/min <b>Ø60mm</b> albero cavo		<b>475779</b>
	<b>Motoriduttore piatto SK5282 / IE2</b>	7.5kw 43G/min <b>Ø60mm</b> albero cavo		<b>455476</b>
	<b>Motoriduttore piatto SK3282</b>	3.6kW, Atex 45G/min. / Ø40 albero cavo	<b>Atex</b>	<b>491067</b>
	<b>Motoriduttore piatto SK4282</b>	5kW, ATEX 37 G/min, Ø40mm albero cavo	<b>Atex</b>	<b>491070</b>
	<b>Motoriduttore piatto SK4282</b>	5kW, ATEX 45 G/min, 40mm albero cavo	<b>Atex</b>	<b>491069</b>
	<b>Motoriduttore piatto SK4282</b>	6.8kW Atex, 46 G/min, 40mm albero cavo TF Grandezza riduttore 2	<b>Atex</b>	<b>456525</b>
	<b>Motoriduttore piatto SK5282</b>	6.8kW Atex, 44 G/min, <b>60mm</b> albero cavo TF Grandezza riduttore 3	<b>Atex</b>	<b>491072</b>

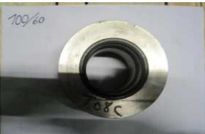
**Biomat**

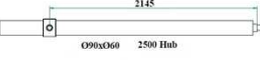
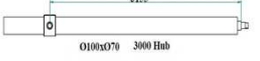
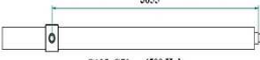
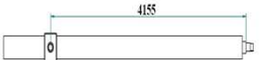
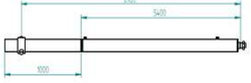
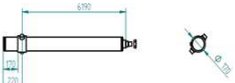
**Idraulica**

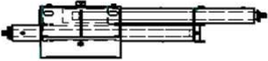
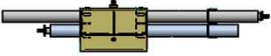
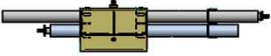
	<b>centralina idraulica 3 kW</b>	compresa la valvola di controllo elettromagnetica		<b>439135</b>
	<b>Gruppo idraulico 3kW 60x60x60 cm, 100kg (fino a Biomat 42 anche con Duplex)</b>	inclusa valvola di pilotaggio elettromagnetica 230V/50Hz e 55 L serbatoio (80kg)		<b>461131</b>
	<b>Gruppo idraulico 3kW</b>	55 L contenitore e Pompa Tandem CM1-3-P03+P03-S55		<b>495026</b>
	<b>Gruppo idraulico 3kW (da Biomat 42, con Duplex)</b>	inclusa valvola di pilotaggio elettromagnetica 230V/50Hz e 100l, serbatoio e pompa		<b>461102</b>
	<b>Gruppo idraulico 5,5kW, 100l, (da Biomat 48 e con tetto idraulico incluso)</b>	inclusa valvola di pilotaggio elettromagnetica 230V / 50Hz, 100l serbatoio e pompa 11.2 ccm		<b>461104</b>
	<b>Gruppo idraulico 5,5kW, laccato</b>	100l contenitore e Pompa Tandem 6,2ccm / 24 V		<b>457526</b>
	<b>Gruppo idraulico 5,5 kW - laccato con 100L conternitore,</b>	e Pompa tripla, 4/3 Wege Ventil u. 2-fach Handsteuerv.		<b>474982</b>
	<b>Piastra di base con Valvola di sicurezza</b>	NG06 - 1 elemento di controllo		<b>419175</b>
	<b>Pompa per gruppo idraulico 3kw + 2,2kW</b>			<b>439198</b>
	<b>Pompa per gruppo idraulico 5,5kW</b>	11ccm für 5,5kW Motore / OT200 P11 D/P P2		<b>443790</b>

	<b>Pompa per gruppo idraulico 3kW Tandem</b>	P03 + P03 ccm		<b>460375</b>
	<b>Pompa per gruppo idraulico 5,5kW Tandem</b>			<b>460374</b>
	<b>Pompa ad ingranaggi tripla</b>	22/17/3,2 - Typ XV2/P		<b>475587</b>
	<b>Accoppiamento elastico (per gruppo 3kW)</b>	GE281 / Albero D28 / Bgr. 1		<b>420654</b>
	<b>Attacco in gomma per accoppiamento (elastico)</b>	222R-42 / GE241/141		<b>484488</b>
	<b>Elettrovalvola 4/3 vie set inclusi elettromagneti</b>	NG06 /C11 - incluse viti		<b>481051</b>
	<b>Elettromagnete 230V per distributore 4/3 vie</b>			<b>454100</b>
	<b>Cavo per attacco elettromagnete/ 230V/5m</b>	1x estremità aperta / 2x valvola solenoide		<b>457188</b>
	<b>Elettromagnete C22B- 02400E3A-18,6NA 24V</b>			<b>469816</b>
	<b>AMP Connettore per valvola Junior Timer per solenoide 24V</b>	LS-AMP 9473 / 7,5m / PUR / diritto		<b>479188</b>

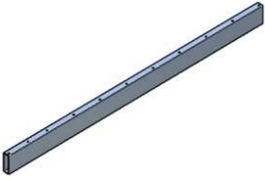
	<b>Filtro di aspirazione dell' olio</b>	3/4" (per gruppo 5,5 kW)		<b>458874</b>
	<b>Filtro di aspirazione dell' olio</b>	1/2" (per gruppo 3 kW)		<b>438921</b>
	<b>Elemento del filtro / Ritorno</b>	HE K02-10.060		<b>420592</b>
	<b>Filtro di ritorno per gruppo idraulico</b>	completo con alloggiamento, Code: 222AFR30R60NR		<b>438922</b>
	<b>Misuratore livello olio</b>	verticale con termometro		<b>420828</b>
	<b>Manometro infrangibile</b>	0 - 250 bar / glicerina		<b>510019</b>
	<b>Manometro 1/8" BSP - 222PV1</b>	per filtro di ritorno		<b>441151</b>
	<b>Set di guarnizioni 90/60</b>	per gambo del pistone HZLXXX903008		<b>420922</b>
	<b>Seal kit 100/60</b>	HZLXXX903103		<b>438656</b>
	<b>Set di guarnizione 110/60</b>	per cilindro ASW HZLXXX903077		<b>469422</b>

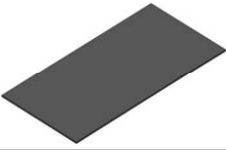
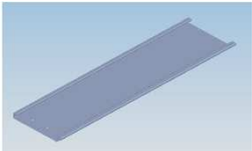
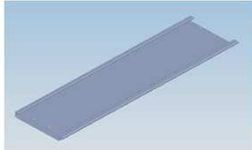
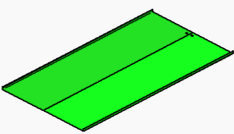
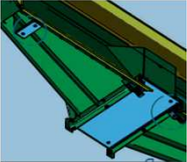
	<b>Set di guarnizioni 100/70</b>	per gambo del pistone HZLXXX903009		<b>420923</b>
	<b>Set di guarnizioni 110/70</b>	per gambo del pistone HZLXXX903011		<b>420924</b>
	<b>Set di guarnizioni 125/70</b>	per gambo del pistone HZLXXX903021		<b>438655</b>
	<b>Set di guarnizione 125/80</b>	HZLXXX903019		<b>469421</b>
	<b>Testata per cilindro idraulico 90/60</b>	HZLXXX903068		<b>436893</b>
	<b>Testata per cilindro idraulico 100/60</b>			<b>454626</b>
	<b>Testata per cilindro idraulico 100/70</b>	HZLXXX903069		<b>455940</b>
	<b>Testata per cilindro idraulico 110/70</b>	HZLXXX903024		<b>455941</b>
	<b>Testata per cilindro idraulico 125/70</b>	HZLXXX903031		<b>455942</b>
	<b>Testata per cilindro idraulico 125/80</b>	HZLXXX903032		<b>481302</b>

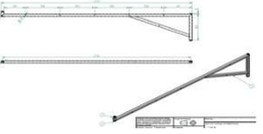
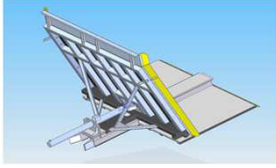
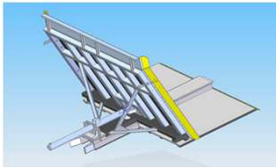
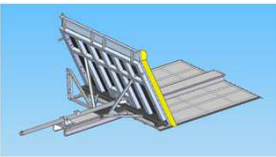
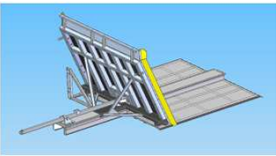
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 18/23</b>	90/60/2000		<b>451974</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 22/27</b>	90/60/2500		<b>443028</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 25/30</b>	100/70/3000		<b>442544</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 36</b>	100/70/3000		<b>442398</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 39/42</b>	125/70/4000		<b>442664</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 48</b>	125/70/4500		<b>443013</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 45/54/60/74</b>	125/70/5000		<b>443324</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 82</b>	125x70x4000 allungato		<b>508471</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 90</b>	125x70x5000 allungato		<b>501931</b>
	<b>Cilindro a spinta completo per PolyPro 100</b>	125/80/6000		<b>459566</b>

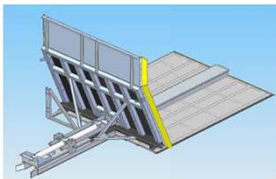
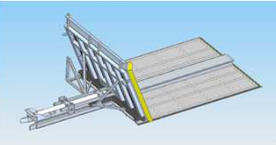
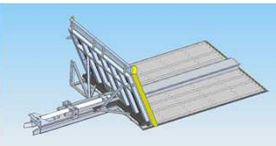
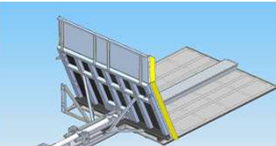
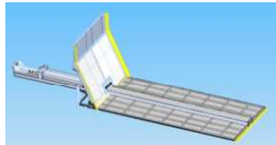
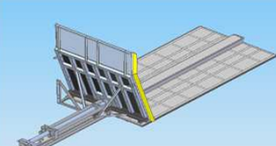
	<b>Guida per cilindro</b>	Ø141mm		<b>439351</b>
	<b>Dado esagonale - DIN 439</b>	M 48 x 2		<b>455750</b>
	<b>Cappuccio di protezione per dado esagonale M 48</b>	plastic, black		<b>481434</b>
	<b>Cilindro per tetto idraulico Biogas</b>	80/40/350		<b>421606</b>
	<b>Pacchetto cilindro per 2500 slitta scorrevole</b>	100/60/1250 100/60/1250		<b>463517</b>
	<b>Pacchetto cilindro per 3500 slitta scorrevole</b>	100/60/2000 110/60/1500	Satler	<b>476837</b>
	<b>Pacchetto cilindro per 3500 slitta scorrevole</b>	100/60/2000 110/60/1500	Abda	<b>457409</b>
	<b>Pacchetto cilindro per 5500 slitta scorrevole</b>	125/70/3000 110/60/2500	Satler	<b>476838</b>
	<b>Pacchetto cilindro per 5500 slitta scorrevole</b>	125/70/3000 110/60/2500	Abda	<b>457408</b>

### Contenitori, Pavimenti a spinta

	<b>Sovrastruttura del container unilaterale 500mm</b>	18/23	acciaio laccato o verniciato a polvere	<b>453900</b>
		22/27		<b>453901</b>
		25/30		<b>453902</b>
		36		<b>453903</b>
		39/48		<b>453905</b>
		42		<b>453904</b>
		45/54/60/74		<b>453906</b>
		82		<b>453907</b>
		90		<b>453908</b>
		100		<b>453909</b>
	<b>Archetto di rinforzo +800mm</b>	per container con sponda rialzata		<b>454189</b>

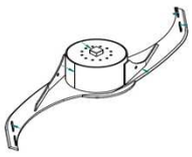
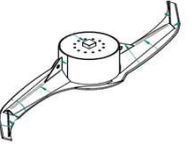
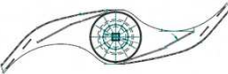
	<b>Archetto di rinforzo +300mm completo 2,85m</b>				<b>457727</b> <b>441217</b>
	<b>Piastra PE300, nero</b>	3000x1500x15mm 3000x1500x10mm			<b>441100</b>
	<b>Piastra in poliuretano</b>	2500x1500x10mm, bianco, per rivestimento tramoggia			<b>428484</b>
	<b>Elemento sponda laterale</b>	1990x500x3mm (35kg)	acciaio		<b>de. 437055 si.</b> <b>437054</b>
	<b>Elemento sponda laterale</b>	1990x500x3mm (35kg)	V2A		<b>re. 494895 li. 494894</b>
	<b>Rivestimento pavimento VA Spessore 2mm</b>	2,38m larghezza 2,85m larghezza			<b>475363</b> <b>456189</b>
	<b>PE - listello completo</b>	per paratia di spinta per la protezione die magneti			<b>470389</b>
	<b>PVC - pacchetto listelli di scivolamento</b>	per paratia di spinta			<b>471831</b> <b>472220</b>
	<b>Pacchetto listelli di scivolamento</b>	Typ 1500 (18/22/23/25/27/30) Typ 2500 (36/42) Typ 3500 (39/45/48/54/60/74) Typ 5500 (82/90/100)			<b>472222</b> <b>472223</b> <b>472224</b>
	<b>Strisce in poliuretano Necessarie in aggiunta morsettiere a listello</b>	2500x120x10mm, 90° Shore (necessaria: 5Stk. / slitta, a MEGA 6Stk., a Smart 3 Stk.)			<b>414164</b>

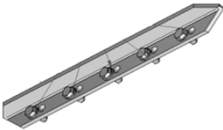
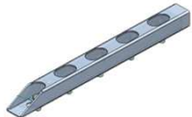
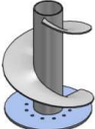
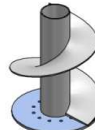
	<b>Pacchetto guarnizioni listelli incluse morsettiere 2,85m</b>	completo per paratia di spinta e pavimento di spinta incluse VA-viti		<b>466262</b>
	<b>Sensore magnetico MGS200</b>	MGK3070- BPKG/M/US-104- DPS		<b>438884</b>
	<b>Magnetecapsula per evaporazione</b>			<b>440112</b>
	<b>Guida tubo idraulico Biogas</b>	completo per Poly- Pro 23-74		<b>514192</b>
	<b>Guida tubo idraulico Biogas</b>	completo per Poly- Pro 82-100		<b>460043</b>
	<b>Pavimento a spinta 1500mm Larghezza: 2380mm</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>511671</b>
	<b>Pavimento a spinta 1500mm Larghezza: 2850mm per PolyPro 23,27,30</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>501626</b>  <b>508096</b>
	<b>Pavimento a spinta 2500mm Larghezza: 2380mm</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>489102</b>
	<b>Pavimento a spinta 2500mm Larghezza: 2850mm per PolyPro 36, 42</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>502493</b>

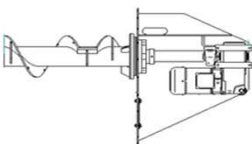
	<b>Pavimento a spinta 2500mm Larghezza: 2850mm/MEGA</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>467939</b>
	<b>Pavimento a spinta 3500mm Larghezza: 2380mm</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>442363</b>
	<b>Pavimento a spinta 3500mm Larghezza: 2850mm  per PolyPro 48,54,60</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>503215</b>
	<b>Pavimento a spinta 3500mm Larghezza: 2850mm/MEGA  per PolyPro 74</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>508025</b>
	<b>Scorrimento piano 5500mm corsa / larghezza: 2380mm</b>	Acciaio con strisce di PE Acciaio inossidabile, struttura in acciaio /	Zeichnungs- nummer Abda: PLP82000- 080600-000	<b>516649</b>
	<b>Pavimento a spinta 5500mm Larghezza: 2850mm  per PolyPro 82,90,100</b>	Acciaio-acciaio inox/con listelli in PE  Acciaio inox, sovra- sponda in acciaio/ con listelli PE		<b>506904</b>

## Rondomat

### Contenitore, Azionamento

	<b>Lama miscelatrice completa inclusa piramide e distanziatori</b>	200kg	Laccato acciaio	re. 469206 li. 469207
	<b>Lama miscelatrice completa inclusa piramide e distanziatori</b>	200kg	V2A	re. 469208 li. 469209
	<b>Lama miscelatrice completa inclusa piramide e distanziatori</b>	per Rondomat stretto (2,38m)	Laccato acciaio	re. 488680 li. 488684
	<b>Lama miscelatrice completa inclusa piramide e distanziatori</b>	per Rondomat stretto (2,38m)	V2A	re. 471367 li. 471369
	<b>Lama miscelatrice Rondomat 2.0 completa</b>	con 15 pezzi viti 10.9 e coperchio	Laccato acciaio	re. 475304 li. 475305
	<b>Lama miscelatrice Rondomat 2.0 completa</b>	con 15 pezzi viti 10.9 e coperchio	V2A	re. 475302 li. 475303
	<b>Lama miscelatrice Rondomat 2.0 completa</b>	(2,31m)	Laccato acciaio	re. 506472 li. -----
	<b>Lama miscelatrice Rondomat 2.0 completa</b>	(2,31m)	V2A	re. 510544 li. -----
	<b>Vite a testa esagonale DIN 931 / 12.9 M 8x60 - zincata</b>	per cardano		462077
	<b>Vite a testa esagonale DIN 931 / 8.8</b>	M 10 x 50 - zincata		405791

	<b>Vite a testa esagonale M16x70 / 10.9</b>	per lama sono necessari 12 pezzi		<b>460469</b>
	<b>Angolo 40mm per lama includere viti</b>	Vite: M12x30 VA	V2A	<b>458321</b>
	<b>Tubo per lama in acciaio includere viti</b>		Acciaio	<b>462556</b>
	<b>Piramide per lama miscelatrice</b>	completa di viti e rafforzamento	Acciaio V2A	<b>466047</b> <b>466048</b>
	<b>Coclea verticale miscelatrice per lama</b>	includere 12 viti M16x90 (65kg)	Laccato acciaio	re. <b>455745</b> li. <b>455747</b>
	<b>Coclea verticale miscelatrice per lama</b>	includere 12 viti M16x90 (65kg)	V2A	re. <b>455746</b> li. <b>455748</b>
	<b>Rivestimento del fondo del contenitore, incl. dischi di montaggio PE300, 15mm</b>	per Rondomat e Rondomat applicabile	<b>1.0</b> <b>2.0</b>	<b>513436</b> <b>513438</b>
	<b>Rivestimento del fondo del contenitore, incl. dischi di montaggio PE300, 15mm</b>	per Rondomat e Rondomat applicabile	<b>1.0</b> <b>2.0</b>	<b>513442</b> <b>513446</b>
	<b>Weld Washer / welding point A4</b>	Ø35 x 6,1mm for bolt welder		<b>515238</b>
	<b>Threaded bolt for boltwelder</b>	M 8 x 10 mm / A2- 50 / for floor lining		<b>515239</b>

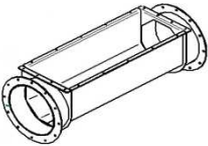
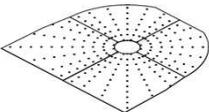
	<b>Threaded bolt for boltwelder</b>	M 8 x 30 mm / A2-50 / for compensation tank		<b>515240</b>
	<b>Morsetto per Rondomat</b>			<b>457235</b>
	<b>Gancio per sovrastruttura a imbuto Rondomat</b>	necessari 4 pezzi		<b>455618</b>
	<b>Sovraspanda per Rondomat applicabile MEGA</b>			<b>457544</b>
	<b>Sovrastruttura a imbuto</b>	10 23	acciaio	<b>492489</b> <b>457687</b>
	<b>Sovrastruttura a imbuto</b>	10 23	V2A	<b>457686</b> <b>457688</b>
	<b>Coclea aggiuntiva per Rondomat con motore</b>	incluso coperchio Rondomat con motoriduttore con ruota dentata cilindrica 3,6 kW	V2A	<b>459218</b>
	<b>Motoriduttore con ruota dentata cilindrica SK42-132M/4</b>	7,5 kW, 67 U/min, 45mm Albero (neu auf Typenschild 8,3kw, ABER gleiche Leistung wie 7,5kw)		<b>443330</b>
	<b>Motoriduttore con ruota dentata cilindrica ATEX</b> <b>Misuratore per monitoraggio della temperatura con FU</b>	7,5 kW, 67 U/min, 45mm Albero		<b>476166</b>
	<b>Motoriduttore con ruota dentata cilindrica SK52-132LH/4 TF</b> <b>Solo per Rondomat 2.0</b>	9,2 kW, 67U/min, 45mm Albero		<b>473715</b>
	<b>Cisterna</b>	per riduttore planetario, XHG01.51090.00 incluso 477170 e 483902		<b>477124</b>

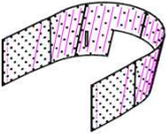
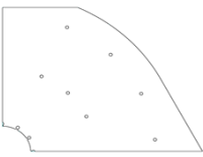
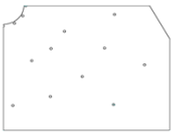
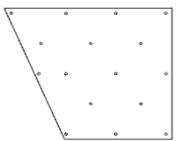
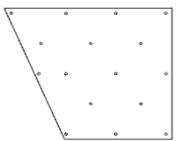
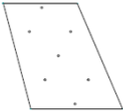
	<b>Riduttore planetario</b> Abtrieb rechts (mit dem Uhrzeigersinn)	XHG01.51000.20R Ü=1:28,32 1200x800x600 350kg	Öl CLP220 30 Liter	<b>464530</b>
	<b>Verniciatura a destra dell'ingranaggio planetario. / rinforzato</b>	XHG01.51000.20R / Ü = 1: 28,32 / revisionato in fabbrica	Öl CLP220 30 Liter	<b>490306</b>
	<b>Riduttore planetario 2.0</b> <b>Solo per Rondomat 2.0</b>	XHG06.51000.00	Öl CLP220 30 Liter	<b>476153</b>
	<b>Albero di trasmissione B6 con bullone di trazione</b> <b>Solo per Rondomat 2.0</b>	460 mm - Ø45H8 / 14 Nut - Bullone di trazione 1 3/4" Z20		<b>467904</b>
	<b>Albero cardanico B6 con bullone di sicurezza (Rondomat 05)</b>	1700 Nm / Ø45H8 / 14 Nut - Scherbolzen 1 3/4" Z20		<b>473562</b>
	<b>kit di riparazione</b>	per riduttore planetario 1.0 Rondomat		<b>515058</b>

## MultiMix

### Behälter, Antrieb

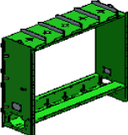
	<b>Set di coltelli per Multi-Mix</b>	inclusi rinforzo e kit di fissaggio		<b>486510</b>
--	--------------------------------------	--	--	---------------

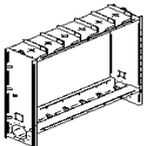
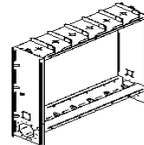
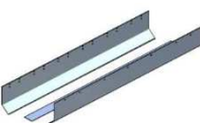
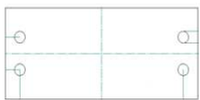
	<b>Bullone a testa esagonale DIN 933 / 8.8</b>	M 16 x 60 - zincato		<b>406388</b>
	<b>Sechskantschraube DIN 931 / 12.9 M 8 x 60 - zincato</b>	per albero di trasmissione		<b>462077</b>
	<b>Anello distanze MultiMix</b>		acciaio	<b>456318</b>
	<b>Coclea miscelatrice verticale per MultiMix rotazione a destra (senza coltello)</b>	Ø2180mm, Flangia: 30mm, Spessore: 12mm/acciaio inox	acciaio	<b>488703</b>
	<b>Coclea miscelatrice verticale per MultiMix rotazione a sinistra (senza coltello)</b>	Ø2180mm, Flangia: 30mm, Spessore: 12mm/acciaio inox	V2A	<b>480301</b>
	<b>Coclea miscelatrice verticale per MultiMix rotazione a destra (senza coltello)</b>	per riduttore vecchiodi Mayer Siloking	acciaio	<b>486067</b>
	<b>Cassa applicabile per Multi- Mix</b>	Parte superiore	V2A	<b>443386</b>
	<b>Recipiente per MultiMix</b>		acciaio	<b>441748</b>
	<b>Cilindro a spinta</b>		V2A	<b>443385</b>
	<b>Rivestimento del pavimento Multi-Mix 2,38</b>	Rivestimento del recipiente	V2A	<b>458626</b>

	<b>Rivestimento delle pareti MultiMix 2,38</b>	Rivestimento del recipiente	V2A	<b>458627</b>
	<b>Lamiera di fondo 2 per MultiMix 2,85m</b>	Rivestimento del recipiente	V2A	<b>455790</b>
	<b>Lamiera di fondo 1 per MultiMix 2,85m</b>	Rivestimento del recipiente	V2A	<b>455789</b>
	<b>Lamiera laterale 1 per MultiMix 2,85m sinistra</b>	Rivestimento del recipiente	V2A	<b>455791</b>
	<b>Lamiera laterale 1 per MultiMix 2,85m destra</b>			<b>460419</b>
	<b>Lamiera laterale 2 per MultiMix 2,85m</b>	Rivestimento del recipiente	V2A	<b>455792</b>
	<b>Motoriduttore con ruota dentata cilindrica SK972-180L/4TF</b>	22kW 191 U/min, 60mm albero		<b>475786</b>
	<b>Riduttore planetario MultiMix</b>	XHG06.51000.00	Öl CLP220 30 Liter	<b>476153</b>
	<b>Albero di trasmissione B6 con bullone di trazione</b>	460 mm - Ø45H8 / 14 Nut - bullone di trazione 1 3/4" Z20		<b>467904</b>

## Duplex

### Dosaggio, Azionamento

	<b>Dosaggio Duplex Vasca 2,38 Acciaio Inox</b>	stretto	V2A	<b>441840</b>
---	--	---------	-----	---------------

	<b>Dosaggio Duplex Vasca 2,85 Acciaio Inox</b>	normale	V2A	<b>440879</b>
	<b>Dosaggio Duplex Vasca 2,85 Acciaio Inox</b>	mega	V2A	<b>443183</b>
	<b>Rivestimento del recipiente VA</b>	per dosaggio Duplex	V2A	<b>456162</b>
	<b>Console di avvvitamento per Dosatore Duplex V2A</b>	completo incluso cuscinetto a rullo e viti Distanza tra fori 190, 15kg	V2A	<b>473411</b>
	<b>Piastra adattatrice per cosole die avvvitamento (vecchia versione)</b>	Distanza tra fori 280mm	V2A	<b>457744</b>
	<b>strumento per fresa incluse viti e perno</b>	14 pezzi / coclea 20 pezzi / coclea a MEGA	V2A	<b>443325</b>
	<b>Lama del coltello incluse viti</b>	(14 pezzi a coclea) (350g)	acciaio	<b>441291</b>
	<b>Coltello per Duplex</b>	per coclea, incluso materiale per fissare 8 pezzo per coclea 12 pezzi a MEGA	coltello- acciaio 1.4116	<b>468332</b>
	<b>Cuscinetto flangiato UCF210 incluso viti e anello di gomma</b>	Ø50 (2,6 kg) versione vecchia		<b>453844</b>
	<b>Coclea dosatrice senza laminato d'acciaio piatto</b> 2,38m, ø 380mm	Spessore interno/esterno 12mm/5mm (170kg) (necessari sono: vecchi dosatori 2 re./ 2 li., nuovo dosatore 5 re. / 1 li.,	acciaio zincato	<b>re. 440278 li. 440277</b>

	<b>Coclea dosatrice senza laminato d'acciaio piatto</b> 2,38m, ø 380mm	Spessore interno/esterno 12mm/5mm (170kg) (necessari sono: vecchi dosatori 2 re./ 2 li., nuovo dosatore 5 re. / 1 li.,	V2A	re. 440463 li. 440464
	<b>Coclea dosatrice MEGA senza laminato d'acciaio piatto (da Biomat 74)</b> 3,35m, Ø380mm	Spessore interno/esterno 12mm/5mm (170kg) (necessari sono: vecchi dosatori 2 re./ 2 li., nuovo dosatore 5 re. / 1 li.,	V2A	re. 455910 li. 455909
	<b>Motoriduttore piatto SK3282</b>	2,2kW 22U/min Ø40mm albero cavo		434338
	<b>Motoriduttore piatto SK3282</b>	3,0 kW 44 U/min Ø40mm albero cavo		433535

## Unita' di comando

### Comando, quadro elettrico

	<b>Dispositivo di controllo Touch per il Biomat</b>	senza Profibus		451286
--	---	----------------	--	--------

	<b>Dispositivo di controllo Touch per il Biomat</b>	con Profibus		<b>462663</b>
	<b>Dispositivo / fabbrica Biomat revisionato</b>	ohne Profibus	<b>werksüberholt</b>	<b>467653</b>
	<b>Apparecchio per Rondomat/prese verdi</b>	DC1005M T MP266 00 1131 SC CLEAN		<b>451207</b>
	<b>Scheda Profibus</b>			<b>451587</b>
	<b>Dispositivo Biomat con scheda Profibus / Revisionata in fabbrica</b>	con Profibus	<b>werksüberholt</b>	<b>467655</b>
	<b>Apparecchio per Rondomat/prese nere</b>	DC1005M T MP266 00 1131 CLEAN A2XR01 A3XR02		<b>455117</b>
	<b>Dispositivo Rondomat / connettore nero / revisionato</b>	DC1005M T MP266 00 1131 CLEAN A2XR01 A3XR02	<b>werksüberholt</b>	<b>467656</b>
	<b>Dispositivo Rondomat / spina verde / revisionato in fabbrica</b>	DC1005M T MP266 00 1131 SC CLEAN	<b>werksüberholt</b>	<b>467658</b>
	<b>Apparecchio per Rondomat/prese nere</b>	con Profibus		<b>456219</b>
	<b>Dispositivo Rondomat / nero Spina m. Profibus / Werksüb</b>	con Profibus	<b>werksüberholt</b>	<b>467657</b>

	<b>Apparecchio Rondomat con uscita analogica 4-20mA</b>	CD1005M T MP266 00 1131 CLEAN		<b>462664</b>
	<b>Apparecchio Rondomat con uscita relé</b>	CD1005M T MP266 00 1131 CLEAN		<b>462665</b>
	<b>Interruttore con prese M12</b>	0,3 kg		<b>440624</b>
	<b>Barra per interruttore con rinforzo</b>	0,1 kg		<b>439233</b>
	<b>Sensore magnetico MGS200</b>	MGK3070- BPKG/M/US-104- DPS		<b>438884</b>
	<b>Magnete-capsula per evaporazione</b>			<b>440112</b>
	<b>Ventilatore con filtro</b>	230V - 55/55m³/h		<b>459128</b>
	<b>Alimentatore</b>		24 V 12 V	<b>440984</b> <b>456402</b>
	<b>Erogatore di corrente scambiabile</b>	CP M SNT 250 W 24V 10A Weidmüller		<b>458208</b>
	<b>Relé di comando Moeller EASY SPS</b>	EASY719-AC-RC 230V		<b>433482</b>

	<b>Mini-relé estraibile</b>	REL-MR-24DC/21AU		<b>458482</b>
	<b>Modulo relé PLC con fissaggio a viti</b>	PLC-RSC-24DC/21AU		<b>457622</b>
	<b>Convertitore di frequenza</b>	Lenze Inverter Drives 8400	<b>11 KW</b> <b>7,5 KW</b>	<b>474310</b> <b>455056</b>
	<b>Inverter Drivers 8400</b>	E84AYM10S/M (EPROM)		<b>467444</b>
	<b>Unità principale 32°/TeSys U / con morsetti a vite</b>	LUB32		<b>441043</b>
	<b>Unità di comando / Schneider</b>	7,5 kW, 4,5 - 18A / LUCB18BL		<b>441044</b>
	<b>Unità di comando / Classe 10 / 24 V DC</b>	LUCB32BL / 15 kW / 8 / 32A		<b>442337</b>
	<b>Contatto ausiliario Schneider</b>	LUA1C11		<b>441040</b>
	<b>Indicatore di potenza del motore (Schneider)</b>	LUFV2		<b>441042</b>
	<b>Avviamento progressivo Siemens 11kW / 400 V / 25A</b>	3RW4026-1BB04		<b>458785</b>

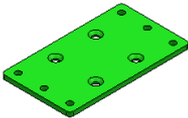
	<b>Relè di arresto di emergenza</b>	XPSAC3721P	NEUE VERSION	<b>457120</b>
	<b>Relé di sicurezza Schneider</b>	XPS AR311144 ohne Stecker/ KAT4 24VAC/DC		<b>454349</b>
	<b>Scaricatore di tensione</b>	VSSC6 RS485		<b>468067</b>
	<b>Dispositivo di protezione contro la sovratensione e cortocircuiti</b>	VSSC6SL LD 12VDC 0,5A		<b>468194</b>
	<b>Coperchio cieco per soppressore di sovratensioni</b>			<b>468195</b>
	<b>Invertitore del senso di rotazione (coclea)</b>			<b>455920</b>
	<b>Attacco Telemecanique</b>	ZB5AZ103		<b>439733</b>
	<b>Interruttore rotativo Telemecanique</b>	XB5AD21		<b>451240</b>
	<b>trasmettitore</b>	TXZ-12-D4A / 12 Tasten	VECCHIAVE RSIONE	<b>456330</b>
	<b>Telecomando</b>			<b>451152</b>

	Ricevitore			451154
	Sistema completo radio			484712
	Antenna High-Flex	1/4-433K2 magnete / 2,5m cavo & FME-pres di corrente		458193
	Valvola fusibile	GZ 10.0A		458346
	Valvola fusibile	GZ 5.0A		458345
	Valvola fusibile	GZ 2.0A		458344
	Supporto per quadro elettrico incluso tettuccio			455950
	Supporto per quadro elettrico senza tettuccio			455949
	Copertura per Touch Panel Berghoff			463009

### Dispositivo di pesatura e accessori

	Display (ripetitore di peso) a sei cifre			455106
--	---	--	--	--------

	<b>Display (ripetitore die peso) grandi dimensioni per controllo radio remoto</b>	84 cifre 128*32 pixel (45cm x 45cm x 85cm 16kg)		<b>456218</b>
	<b>Ripartitore di pesatura Sensor-Aktor-Box</b>	SACB-8/16-C SCO 7 poli		<b>439783</b>
	<b>Ripartitore di pesatura (invers)</b>	WVT3 / 5-poli		<b>484425</b>
	<b>Sensore di forza analogico CT10KTC</b>	senza cavo (1,8 kg)		<b>451071</b>
	<b>Amplificatore digitale per sensore di forza CT10</b>	Per favore indicare sempre l' indirizzo  DigiScale10 7,0 - 37,0 V completo di cavo M12		<b>456531</b>
	<b>Sensore di forza analogico CT30KTC</b>	incluso cavo (1,8kg)		<b>438648</b>
	<b>Sensore di forza analogico CT 30</b>	senza cavo DIGISTAR!		<b>452613</b>
	<b>Amplificatore di misurazione DigiScale 30 - 1.0 7,0 - 37,0 V completo di cavo M12</b>	Per favore indicare sempre l' indirizzo!  DigiScale30 7,0 - 37,0 V completo di cavo M12		<b>458574</b>
	<b>Sensore di forza digitale D75</b>	Per favore indicare sempre l' indirizzo!		<b>457047</b>
	<b>Sensore di forza digitale D150</b>	Per favore indicare sempre l' indirizzo!		<b>456092</b>

	<b>Sensore di forza</b> <b>Cella di carico digitale</b> <b>CANBus Typ</b> <b>CB150-15t</b>	<b>CANBus Typ</b> <b>CB150-15t</b> <b>Tensione 8.5V-38V</b>		<b>456094</b>
	<b>Piedino di pesatura</b> <b>Modello nuovo</b> <b>D150 Cella di carico</b>	<b>con 200mm di</b> <b>pezzo intermedio</b> <b>(distanziatore)</b>		<b>475871</b>
	<b>Piedino di pesatura senza</b> <b>senso di forza</b>	ca. 30kg	acciaio zincato	<b>457304</b>
	<b>DG-Compact</b> Microcomputer			<b>439608</b>
	<b>Elettronica di pesatura</b> <b>N420-K411</b>			<b>438527</b>
	<b>Barra filettata M30 per piedini</b> <b>di pesatura</b>	inclusi rondelle e dadi		<b>460019</b>
	<b>Flangia per supporto</b> <b>(piastra piedino 350 x 200</b> <b>mm)</b>			<b>439068</b>
	<b>Prolungamento della console</b>	80mm	acciaio zincato	<b>467214</b>
	<b>Distanziatore</b>	Versione 120	acciaio zincato	<b>438898</b>
	<b>Distanziatore</b>	Versione 200	acciaio zincato	<b>443828</b>

	<b>Componente in quadratura della tensione</b>	für PolyPro		<b>462623</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 0,3m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600917		<b>441916</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 2m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600948		<b>441919</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 3m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600940		<b>451308</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 4m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600951		<b>441920</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 5m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600941		<b>451309</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 6m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600915		<b>441921</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 10m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600942		<b>441922</b>
	<b>Cavo CanBus M12 - 50m</b> Digitale con attacco blu, per dispositivo di pesatura con amplificatore digitale/segnale digitale	HZBXXX600964		<b>454570</b>
	<b>Pezzo T CanBus 7/8" m. integr.Terminator</b>	AGWXXX400614		<b>456757</b>

	<b>Distributore a T CAN-Bus</b> 1x M12 presa 2xM12 attacco femmina	HZBXXX600919		<b>452774</b>
	<b>Resistenza terminale CanBus Terminator</b> M12 - 120 Ohm	AGWXXX400601		<b>452777</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-diritto- 3m con foderone</b> Analogico con attacco verde per Display, interruttore di fine corsa e dispositivo di pesatura analogico oppure senza amplificatore digitale	HZBXXX600620		<b>455931</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-diritto - 5m con foderone</b> Analogico con attacco verde per Display, interruttore di fine corsa e dispositivo di pesatura analogico oppure senza amplificatore digitale	HZBXXX600610		<b>455934</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-diritto - 8m con foderone</b> Analogico con attacco verde per Display, interruttore di fine corsa e dispositivo di pesatura analogico oppure senza amplificatore digitale			<b>455936</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-diritto - 10m con foderone</b> Analogico con attacco verde per Display, interruttore di fine corsa e dispositivo di pesatura analogico oppure senza amplificatore digitale	HZBXXX600625		<b>455109</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-diritto - 15m con foderone</b> Analogico con attacco verde per Display, interruttore di fine corsa e dispositivo di pesatura analogico oppure senza amplificatore digitale			<b>455937</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-90° - 1,5m con foderone</b> Analog mit grünem Stecker für Display, Endschalter und Wiegeeinrichtung Analog bzw. ohne Digitalverstärker	AGWXXX200010		<b>452587</b>

	<b>Cavo del sensore M12 diritto-90° - 2,5m con foderone</b> Analog mit grünem Stecker für Display, Endschalter und Wiegeeinrichtung Analog bzw. ohne Digitalverstärker	AGWXXX200011		<b>452588</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-90° - 3,5m con foderone</b> Analogico con attacco verde per Display, interruttore di fine corsa e dispositivo di pesatura analogico oppure senza amplificatore digitale	AGWXXX200012		<b>452589</b>
	<b>Cavo del sensore M12 diritto-90° - 4,5m con foderone</b> Analogico con attacco verde per Display, interruttore di fine corsa e dispositivo di pesatura analogico oppure senza amplificatore digitale	AGWXXX200013		<b>452590</b>
	<b>la controventatura</b>	per PolyPro		<b>462623</b>
	<b>Cavo Can-Bus M12 - 0,3m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600917		<b>441916</b>
	<b>Cavo Can-Bus M12 - 2 m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600948		<b>441919</b>
	<b>CanBus-Cavo M12 - 3 m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600940		<b>451308</b>

	<b>CanBus-Cavo M12 - 4 m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600951		<b>441920</b>
	<b>CanBus-Cavo M12 - 5 m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600941		<b>451309</b>
	<b>Cavo Can-Bus M12 - 6 m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600915		<b>441921</b>
	<b>Cavo Can-Bus M12 - 10 m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600942		<b>441922</b>
	<b>Cavo Can-Bus M12 - 50 m</b> Digitale con l'innesto blu per la sistema di pesatura con l'amplificatore digitale cioè segnale digitale	HZBXXX600964		<b>454570</b>
	<b>T-parte CanBus 7/8" con terminatore integrato</b>	AGWXXX400614		<b>456757</b>
	<b>Deviatore CAN-BusT 1x M12 innesto 2xM12 Boccola</b>	HZBXXX600919		<b>452774</b>
	<b>Resistenza di terminazione Terminatore Can-Bus M12 - 120 Ohm</b>	AGWXXX400601		<b>452777</b>

	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - dritto - 3m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura analogo cioè senza l'amplificatore digitale</p>	<p>HZBXXX600620</p>		<p>455931</p>
	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - dritto - 5m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura analogo senza l'amplificatore digitale</p>	<p>HZBXXX600610</p>		<p>455934</p>
	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - dritto - 8m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura senza l'amplificatore digitale</p>			<p>455936</p>
	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - dritto - 10m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura senza</p>	<p>HZBXXX600625</p>		<p>455109</p>
	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - dritto - 15m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura senza l'amplificatore digitale</p>			<p>455937</p>
	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - 90° - 1.5m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura senza l'amplificatore digitale</p>	<p>AGWXXX200010</p>		<p>452587</p>

	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - 90° - 2.5m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura senza l'amplificatore digitale</p>	<p>AGWXXX200011</p>		<p><b>452588</b></p>
	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - 90° - 3.5m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura senza l'amplificatore digitale</p>	<p>AGWXXX200012</p>		<p><b>452589</b></p>
	<p><b>Cavo del sensore M12 dritto - 90° - 4.5m con protezione della macchia</b> Analogico con l'innesto verde per il Display, finecorsa e sistema di pesatura senza</p>	<p>AGWXXX200013</p>		<p><b>452590</b></p>