



TURBO MIX	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A	B		C	
440	400	50-60 80-90	450	6+2	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1450	1200	1650	341
660	600	50-70 80-90	450	6+2	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1650	1500	1650	423
880	800	60-70 80-100	450	6+2	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1800	1450	1650	435
1100	1000	70-90 90-120	450	6+2	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1800	1450	1650	443

TURBO MIX DOUBLE	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A	B		C	
440	400	50-60 80-90	450	7+7	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1450	1000	2000	341
660	600	50-70 80-90	450	7+7	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1650	1450	2000	423
880	800	60-70 80-100	450	7+7	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1800	1450	2000	435
1100	1000	70-90 90-120	450	7+7	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1800	1450	2000	443

TURBO MIX CIOCCIOLE	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A	B		C	
440	400	50-60 80-90	450	6+6	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1450	1200	1650	341
660	600	50-70 80-90	450	6+6	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1650	1500	1650	423
880	800	60-70 80-100	450	6+6	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1800	1450	1650	435
1100	1000	70-90 90-120	450	6+6	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1800	1450	1650	443

TURBO MIX FLEX	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A	B		C	
440	400	50-60 80-90	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1450	1180	2140	444
660	600	50-70 80-90	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1675	1455	2140	526
880	800	60-70 80-100	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1675	1455	2140	538
1100	1000	70-90 90-120	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1675	1455	2140	546

TURBO MIX FLEX-L	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A	B		C	
440	400	50-60 80-90	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1050	1575	1870	444
660	600	50-70 80-90	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1455	1800	1870	526
880	800	60-70 80-100	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1455	1800	1870	538
1100	1000	70-90 90-120	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1455	1800	1870	546

TURBO MIXER FLEX-L	Icons										Kg	
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A	B		C
330	300	35-45	350	3+3	1	540	12-15	10-12	1300	1000	1600	270
440	400	35-45	350	3+3	1	540	12-15	10-12	1300	1000	1600	280
660	600	55-60	350	3+3	1	540	12-15	10-12	1500	1450	1600	340

TURBO MIX FLEX PIRALIDE	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A	B		C	
440	400	50-60 80-90	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1450	1180	3650	463
660	600	50-70 80-90	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1675	1455	3650	545
880	800	60-70 80-100	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1675	1455	3650	557
1100	1000	70-90 90-120	450	10	•	2	540	20-25 32-36	15-18 29-33	1675	1455	3650	565



Imola (Bologna) - Sede principale



Jesi (Ancona) - Stabilimento produttivo



Manduria (Taranto) - Stabilimento produttivo



### Bgroup S.p.A.

Imola - Sede principale  
Via Bicocca 16 - 40026 Imola (BO) - Italy  
Tel. (+39) 0542.648511 - Fax (+39) 0542.640539  
info@bgroup.info - www.bgroup.info

### Bgroup S.p.A.

Manduria - Stabilimento produttivo  
S.S. 7 TER - Km 20 + 300 - Zona Industriale - 74024 Manduria (TA) - Italy

### Bgroup S.p.A.

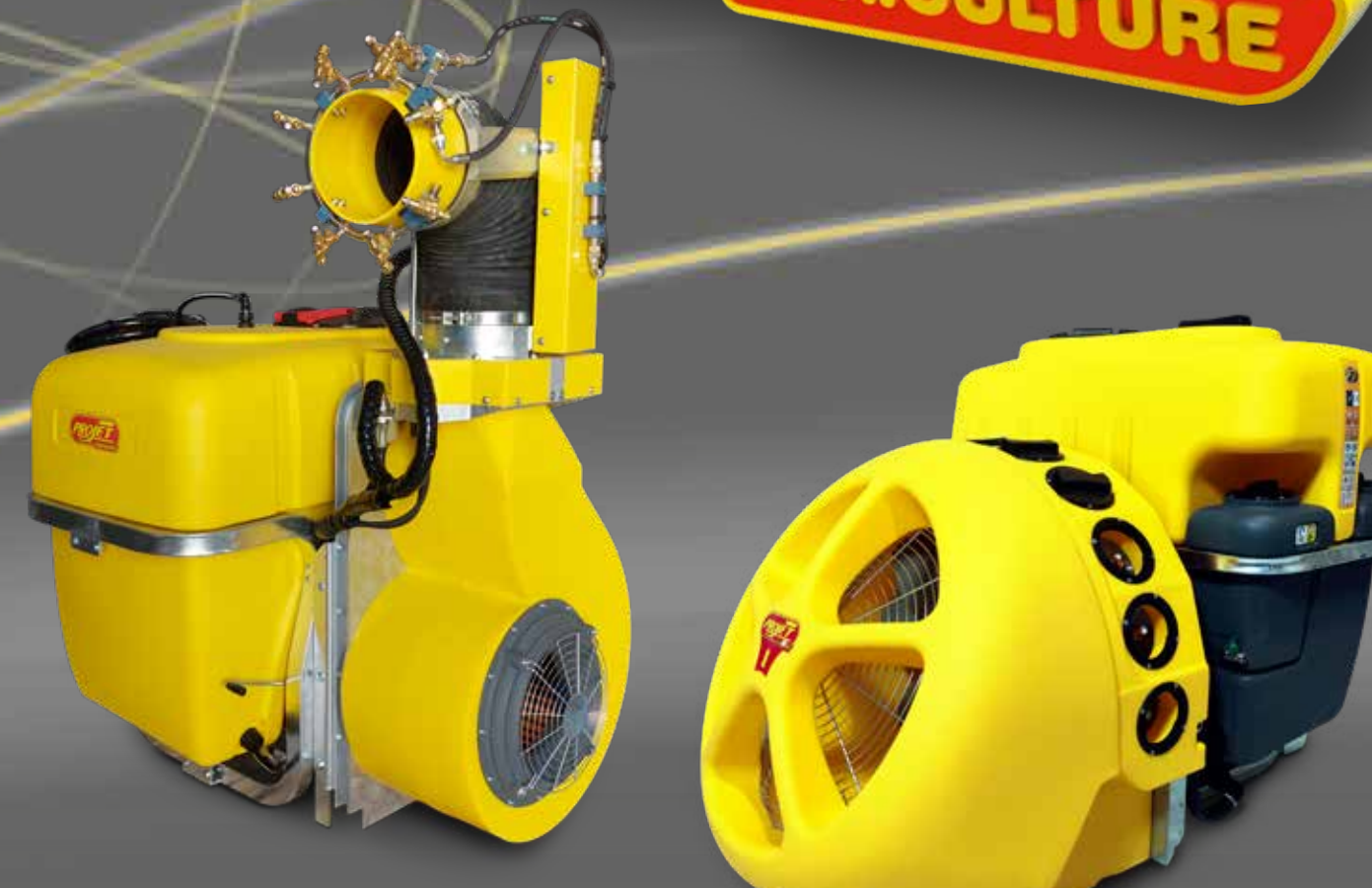
Jesi - Stabilimento produttivo  
Via G. Pastore 5/A - 60035 Jesi (AN) - Italy



www.Bgroup.info



### FAN SPRAYERS



## Un mondo di soluzioni

A world of solutions - Un monde de solutions - Viele Lösungen  
Un mundo de soluciones - Мир решений

www.Bgroup.info



MIX PNEUS	Icons										Kg	
	Lt	HP	Ø			RPM	(m³)	A	B	C		
440	400	55-60	500	•	2	540	15000	145	1700	1300	1400	227
660	600	60-65	500	•	2	540	15000	145	1900	1500	1300	247

STAR MIXER	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	N°	N°	RPM	(m³)	Mt	A	B		C	
220	200	25-30	550	12	10	1	540	15.000	3	1300	1000	900	207
330	300	25-30	550	12	10	1	540	15.000	3	1300	1000	1100	227
440	400	30-40	550	12	10	1	540	15.000	3	1300	1000	1300	237
440 B	400	30-40	550	12	10	1	540	15.000	3	1300	1300	1250	237

STARMIX CONTROL	Icons										Kg			
	Lt	HP	Ø	N°	N°	RPM	(m³)	Mt	A	B		C		
330	300	25-30	700	12	10	1	540	25.000	3-4	1670	1000	1250	180	
440	400	30-35	700	12	10	1	540	25.000	3-4	1670	1000	1450	185	
440 B	400	30-35	700	12	10	1	540	25.000	3-4	1670	1200	1250	189	
440	400	40-45	700	12	10	2	540	35.000	4-5	1670	1000	1450	212	
440 B	400	40-45	700	12	10	2	540	35.000	4-5	1670	1200	1250	216	
660	600	40-50	700	12	10	2	540	35.000	4-5	1850	1450	1370	268	
660	600	55-60	800	10	12	•	2	540	50.000	6-7	1900	1450	1430	308
880	800	70-75	800	10	12	•	2	540	50.000	6-7	1900	1450	1690	313
1100	1000	85-90	900	10	12	•	2	540	80.000	6-7	1900	1450	1710	336

STARMIX NEW CONTROL	Icons										Kg			
	Lt	HP	Ø	N°	N°	RPM	(m³)	Mt	A	B		C		
330	300	25-30	700	12	10	1	540	25.000	3-4	1670	1050	1250	180	
440	400	30-35	700	12	10	1	540	25.000	3-4	1670	1050	1450	185	
440 B	400	30-35	700	12	10	1	540	25.000	3-4	1670	1250	1250	189	
440	400	40-45	700	12	10	2	540	35.000	4-5	1670	1050	1450	212	
440 B	400	40-45	700	12	10	2	540	35.000	4-5	1670	1250	1250	216	
660	600	40-50	700	12	10	2	540	35.000	4-5	1850	1450	1370	268	
660	600	55-60	900	10	12	•	2	540	80.000	6-7	1900	1450	1430	308
880	800	70-75	800	10	12	•	2	540	80.000	6-7	1900	1450	1690	313
1100	1000	85-90	900	10	14	•	2	540	80.000	6-7	1900	1450	1710	336

STAR MIX VIGNE	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	N°	N°	RPM	(m³)	Mt	A	B		C	
440 B	400	40-45	700	8	10	2	540	35.000	4-5	1440	1300	1250	212
660	600	40-50	700	8	10	2	540	35.000	4-5	1890	1450	1300	268

STARMIX FRUIT	Icons										Kg		
	Lt	HP	Ø	N°	N°	RPM	(m³)	Mt	A	B		C	
330	300	40-45	700	8	6+6	2	540	35.000	3-4	1250	1250	1690	210
440	400	40-45	700	8	6+6	2	540	35.000	3-4	1250	1250	1690	240
660	600	40-45	700	8	6+6	2	540	35.000	3-4	1450	1450	1690	290

TURBO MIXER	Icons										Kg
	Lt	HP	Ø	n°		rpm	mt	mt	A		



IT Nebulizzatori e atomizzatori portati da 200 a 1000 litri

EN Mist blower and mounted orchard sprayers from 200 to 1000 lt

FR Nebuliseurs et atomiseurs portés de 200 à 1000 l

DE Zerstäuber und Sprühgeräte von 200 bis 1000 lt

ES Nebulizadores y atomizadores suspendidos de 200 a 1000 l

RU Распылители и прицепные опрыскиватели от 200 до 1000 л



Mix Pneus  
(330-440-660)



Star Mixer  
(220-330-440-440B)



Starmix New Control  
(330-440-440B-660-880-1100)



Starmix Vigne  
(440B-660)



Starmix Control  
(330-440-440B-660-880-1100)



Starmix Fruit  
(330-440-660)



Turbo Mixer  
(330-440-660)



Un mondo di soluzioni

A world of solutions - Un monde de solutions - Viele Lösungen  
Un mundo de soluciones - Мир решений

PROFESSIONAL LINE

IT I dati e le descrizioni del presente opuscolo hanno soltanto valore indicativo.

EN The specifications and descriptions in the present brochure are purely indicative.

FR Les données et les caractéristiques de cette brochure ne sont fournies qu'à titre indicatif.

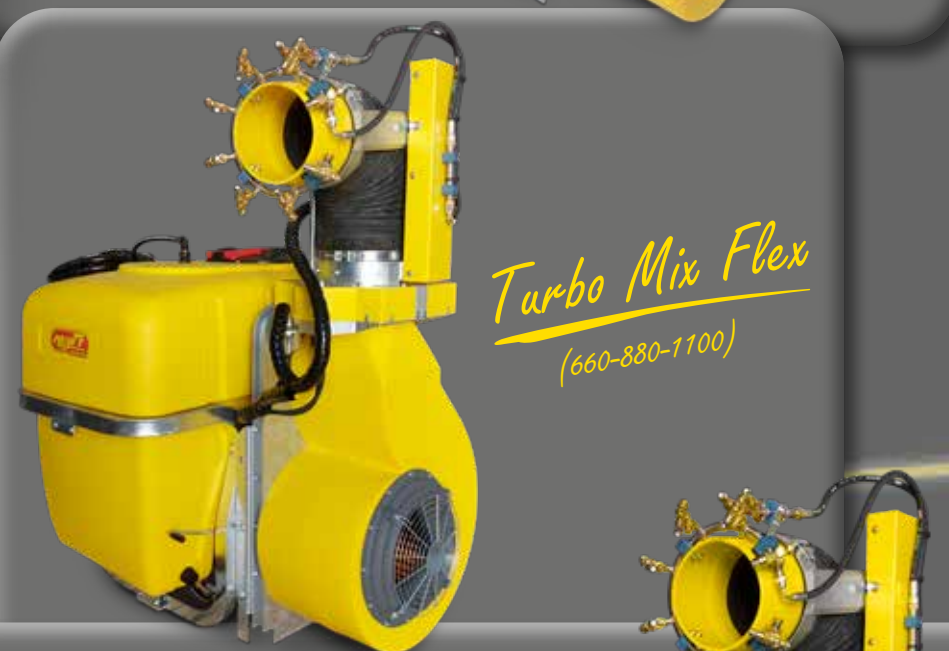
DE Aufgeführte Daten und Merkmale auf diesen Prospekt gelten als Richtlinie.

ES Los datos y las descripciones del presente folleto tienen solamente valor indicativo y podrán ser cambiados sin previo aviso.

RU Технические характеристики и описание в брошюре носят ознакомительный характер.



Turbo Mix  
(440-660-880-1100)



Turbo Mix Flex  
(660-880-1100)



Turbo Mix Flex-L  
(330-440-660)



Turbo Mix Double  
(440-660-880-1100)



Turbo Mix Chiocciola  
(440-660-880-1100)



Turbo Mixer Flex-L  
(440-660-880-1100)



Turbo Mix Flex Pilaride  
(660-880-1100)



IT KIT ILLUMINAZIONE  
EN LIGHT SET  
FR KIT ÉCLAIRAGE  
DE BELEUCHTUNG KIT  
ES SISTEMA ILLUMINACION  
RU ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ



IT LAVABARATOLI  
EN CAN CLEANER  
FR RINGAGE DES BIDOONS  
DE DOSE WÄSCHE  
ES LAVADO CONTENEDORES  
RU МОЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО



IT MISCELATORE POLVERI  
EN PRE-MIXER  
FR PREMELANGEUR  
DE MIXER  
ES MEZCLADOR DE POLVOS  
RU СМЕШИВАНИЕ ПОРОШКОВ



IT AGITATORE IDRAULICO STANDARD  
EN STANDARD HYDRAULIC AGITATOR  
FR AGITATEUR HYDRAULIQUE STANDARD  
DE STANDARD HYDRAULISCHER AUFRÜHNER  
ES AGITADOR HIDRÁULICO STANDARD  
RU СТАНДАРТНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ШЕЙКЕР



IT AGITATORE IDRAULICO  
EN HYDRAULIC AGITATOR  
FR AGITATEUR HYDRAULIQUE  
DE HYDRAULISCHER AUFRÜHNER  
ES AGITADOR HIDRÁULICO  
RU СТРУЙНОГО ПЕРЕМЕШИВАНИЯ



IT KIT FILTRO IN ASPIRAZIONE  
EN SUCTION FILTER KIT  
FR KIT FILTRE D'ASPIRATION  
DE ABSAUGENFILTER KIT  
ES KIT FILTRO EN ASPIRACION  
RU КОМПЛЕКТ ВАКУУМНОГО ФИЛЬТРА



IT FILTRO  
EN FILTER  
FR FILTRE  
DE FILTER  
ES FILTRO  
RU ФИЛЬТР



IT FILTRO AUTOPULENTE  
EN SELF-CLEANING FILTER  
FR FILTRE AUTONETTOYANT  
DE SELBSTPUTZ-FILTER  
ES FILTRO AUTOLIMPIANTE  
RU САМООЧИЩАЮЩИЙСЯ ФИЛЬТР



IT POMPA IN BRONZO  
EN BRONZE PUMP  
FR POMPE EN BRONZE  
DE BRONZE PUMPE  
ES BOMBA EN LATÓN  
RU БРОНЗОВЫЙ НАСОС



IT POMPA IN ALLUMINIO  
EN ALUMINIUM PUMP  
FR POMPE EN ALUMINIUM  
DE ALUMINIUM PUMPE  
ES BOMBA EN ALUMINIO  
RU АЛЮМИНОВЫЙ НАСОС



IT POMPA A PISTONI  
EN PISTON PUMP  
FR POMPE A PISTON  
DE KOLBEN PUMPE  
ES BOMBAS DE EMBOLOS  
RU ПОРШНЕВОЙ НАСОС



IT KIT COMANDO ELETTRICO ON-OFF  
EN ON-OFF ELECTRICAL CONTROL UNIT  
FR DISTRIBUTEUR ELECTRIQUE ON-OFF  
DE ON-OFF ELEKTRISCHE BEDIENUNG  
ES MANDO ELÉCTRICO ON-OFF  
RU КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ВКЛ ВЫКЛ



IT KIT COMANDO ELETTRICO  
EN ELECTRICAL CONTROL UNIT KIT  
FR DISTRIBUTEUR ELECTRIQUE  
DE ELEKTRISCHE BEDIENUNG KIT  
ES MANDO ELÉCTRICO  
RU КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ



IT GETTO DOPPIO  
EN DOUBLE NOZZLE  
FR BIJETS  
DE ZWEIFACHDÜSE  
ES DOBLE BOQUILLA  
RU ДВОЙНАЯ СТРУЯ



IT GETTO DOPPIO CANNONCINO  
EN DOUBLE AIR-INJECTOR NOZZLE  
FR DOUBLE BUSE A CANON  
DE ZWEIFACHKANONDÜSE  
ES BOQUILLAS DE CANON  
RU ДВОЙНОЙ СТРУЙНЫЙ ПИСТОЛЕТ



IT GRUPPO DI COMANDO DUE VIE ELETTRICHE PROPORZIONALE  
EN TWO-WAY PROPORTIONAL ELECTRIC CONTROL UNIT  
FR GROUPE DE COMMANDE DEUX VOIES ELECTRIQUES PROPORTIONNEL  
DE ZWEI ELEKTRISCHE WEGEN PROPORZIONAL BEDIENUNG  
ES GRUPO DE MANDO DE DOS VIAS ELÉCTRICAS PROPORCIONAL  
RU УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ ДВУХВОДОВЫХ ПРОПОРЦИОНАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ КЛАПАНОВ



IT TAPPO GRV CONTROL  
EN GRV CONTROL CAP  
FR BOUCHON GRV CONTROL  
DE GRV CONTROL STÖPSEL  
ES TAPON GRV CONTROL  
RU КРЫШКА БЫСТРОРАЗЪЕМНОГО КРЕПЛЕНИЯ



IT VENTILATORE PNEUS  
EN PNEUS FAN  
FR VENTILATEUR PNEUS  
DE PNEUS SCHAUFFELRAD  
ES VENTILADOR PNEUS  
RU ВЕНТИЛЯТОР PNEUS



IT MULTIPLICATORE 2V  
EN 2V GEARBOX  
FR 2V MULTIPLIEUR  
DE 2V ÜBERSETZUNGSGETRIEBE  
ES 2V MULTIPLICADOR  
RU МУЛЬТИПЛИКАТОР 2V



IT ELICA  
EN CONTROL FAN  
FR VENTILATEUR CONTROL  
DE CONTROL LÜFTER  
ES VENTILADOR CONTROL  
RU КРЫЛЬЧАТКА