

CARRAROSPRAY®

by **O.C.L.L.**

DELTA FORCE *Line*

by CARRAROSPRAY

IRRORATORI
SPRAYS
PULVERISATEURS



GC800-BD120



GC600



G120C



IRRORATORI PORTATI AL III° PUNTO DELTA FORCE



GC

IRRORATORE PORTATO



A chi si rivolge

- Ideale per colture agricole a campo aperto con barre meccaniche e trattamenti localizzati con lancia a mano e avvolgitubo.



GC200-BDS60

New



GC200



A cosa serve

- applicazione dei fitofarmaci per la protezione delle piante e delle colture agricole.



GC200-BB50



Caratteristiche generali

- telaio in acciaio zincato a caldo;
- serbatoio in polietilene con scala graduata;
- serbatoio lavamani;
- serbatoio lavacircolo (optional);
- pompa a membrane;
- regolatore di pressione;
- filtro di aspirazione;
- filtri di mandata per una facile manutenzione (optional);
- agitatore idraulico (optional);
- filtro nel coperchio per il primo filtraggio;
- miscelatore automatico per prodotti in polvere (optional).



GC600-BD120



Filtro di aspirazione con valvola di chiusura e saracinesca del circuito lavapianto



Regolatore di pressione 3 vie 5-20 bar



Regolatore di pressione 3 vie 0-10 bar

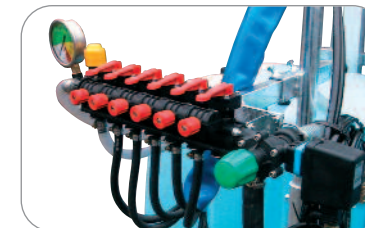


Sicurezza

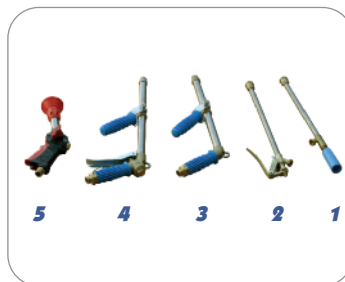
- conforme alle ultime normative CE;
- libretto di uso e manutenzione di facile comprensione;
- riempibotte antinquinante con tubo e filtro;
- miscelatore automatico per prodotti in polvere;
- sistema serbatoio lavamani;
- valvole di sicurezza;
- circuito di lavaggio rapido dei residui chimici;
- parti meccaniche opportunamente protette.



Comando a distanza elettrico mod. ARAG (12 Volts)



Regolatore di pressione 6 vie manuali, valvola regolazione pressione manuale e valvola principale elettrica ON/OFF con scatola di comando



Lance a mano



Avvolgitubo



Circuito di lavaggio rapido dei residui chimici



Miscelatore per prodotti in polvere



Serbatoi lavamani

BD

8-10-12 m

BARRA MECCANICA CON CHIUSURA POSTERIORE



Caratteristiche generali

- Telaio in acciaio zincato a caldo;
- Tubi portageggi in acciaio inox;
- Getti PVC antigoccia membrana;
- Tubi di collegamento per irroratore;
- Autolivellante;
- Argano sollevamento manuale.



Bassi costi di manutenzione

- progettato e costruito con la più alta tecnologia grazie alla lunga esperienza decennale acquisita nei mercati di tutto il mondo;
- tutte le parti meccaniche sono sottoposte ad uno speciale trattamento per evitare la corrosione.

BD-S

4-6 m

BARRA MECCANICA CON CHIUSURA POSTERIORE



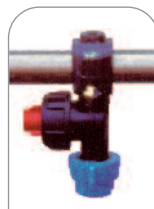
Perché scegliere un Carrarospray

- piacevole design;
- linea e profili compatti studiati appositamente sia per il trasporto che per l'utilizzo della macchina in condizioni difficili;
- materiali impiegati di alta qualità;
- azienda con sistema di gestione della qualità certificata secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008;
- prezzo competitivo.

Getto con antigoccia a membrana



Getto con ghiera attacco rapido e antigoccia membrana



Tripla getto mod. Tri-jet



Piastrine a ventaglio



Piastrine calibrate AlbuZ





Punti di forza Carrarospray

- telaio rinforzato in acciaio: non si avranno mai rotture del telaio;
- telaio zincato a caldo: assoluta mancanza di formazione di ruggine;
- serbatoio rinforzato in polietilene resistente alle sollecitazioni, vibrazioni ed urti;
- serbatoio di forma arrotondata: facile la pulizia; facile il movimento negli spazi stretti senza danneggiare le coltivazioni agricole;
- serbatoio a svuotamento facilitato: completa aspirazione del prodotto con conseguente risparmio di denaro;
- regolatore con rubinetto disponibile: utilizzo di lancia a mano;
- agitatore idraulico: miscelazione del prodotto uniforme;
- moderno design: piacevoli linee e profili; facile trasporto;
- adesivi sulla sicurezza bene in vista: ridotto rischio di incidenti per l'operatore;
- getti con antigoccia a membrana: si evita di disperdere prodotto nell'ambiente quindi ne deriva un risparmio di prodotto;
- comando a distanza elettrico: utilizzabile in tutti i trattori compresi quelli con cabina pressurizzata (optional);
- miscelatore per polveri sul coperchio: assoluta mancanza di contatto con il prodotto chimico (optional).

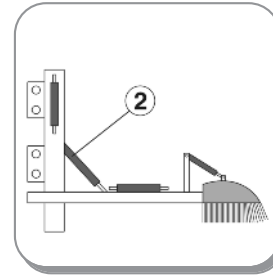


GC400-BD100

BB 200-260

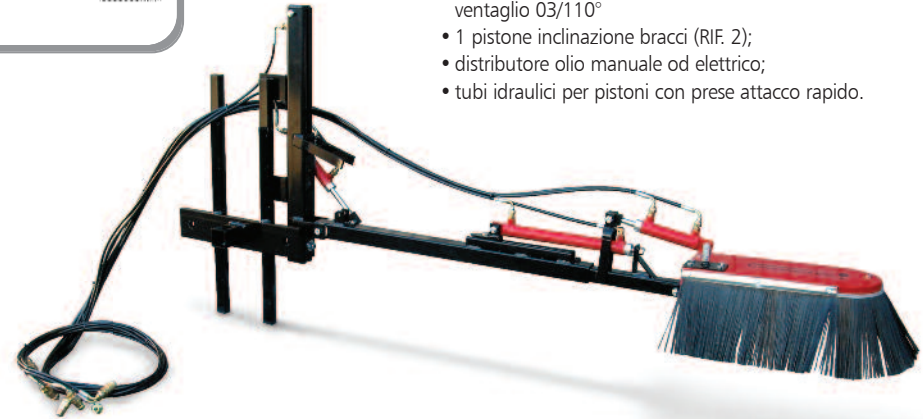
6-8-10-12 m

BARRA INTERFILARE IDRAULICA



Caratteristiche generali

- telaio in acciaio verniciato;
- cofano in acciaio verniciato;
- dispositivo di alzata per ispezionare i getti;
- supporto telescopico;
- campana antideriva con scopa;
- 2 getti con antigoccia a membrane, filtro e pastiglia a ventaglio 03/110°
- 1 pistone inclinazione bracci (RIF. 2);
- distributore olio manuale od elettrico;
- tubi idraulici per pistoni con prese attacco rapido.



Barra Interfilare BB 200-260



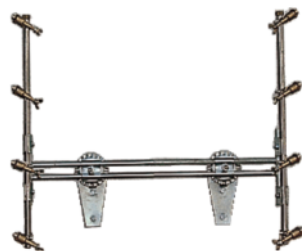
Versatilità

- forma compatta per consentire maneggevolezza ed operatività in spazi molto stretti;
- serbatoi di varia capacità e di forma arrotondata per una facile pulizia e non danneggiare piante e frutti durante i trattamenti;
- pompe di varie portate a bassa pressione per colture a campo aperto per barre irroratrici;
- utilizzo di lancia a mano con avvolgitubo;
- getti con antigoccia a membrana, filtro e piastri calibrate ad alto, medio e basso volume;
- controllo comandi a distanza manuale od elettrico regolabile dal posto guida del trattore (ideale per trattori cabinati);
- manometro visibile direttamente dal posto guida del trattore;
- dispositivo autolivellante (optional).



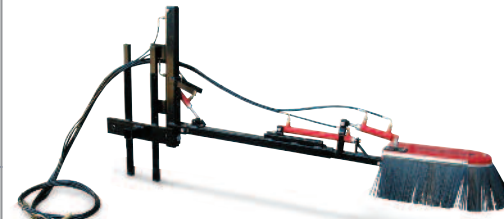
MOD.600 - MOD.700 - MOD.800

Gruppo ventola per atomizzatore trainato



BV 4+4

Barra irroratrice vigneto

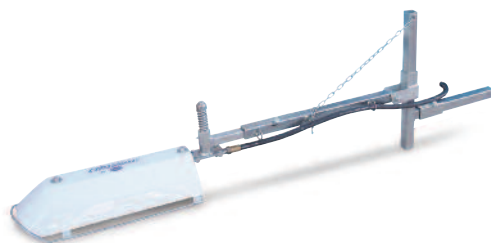


BB200-260

Barra irroratrice interfilare con spazzole antideriva



6 IRRORATORI in 1



BI

Barra irroratrice interfilare



BB50

Barra irroratrice interfilare con spazzole antideriva



BD

Barra irroratrice meccanica

G120 C

120 litri



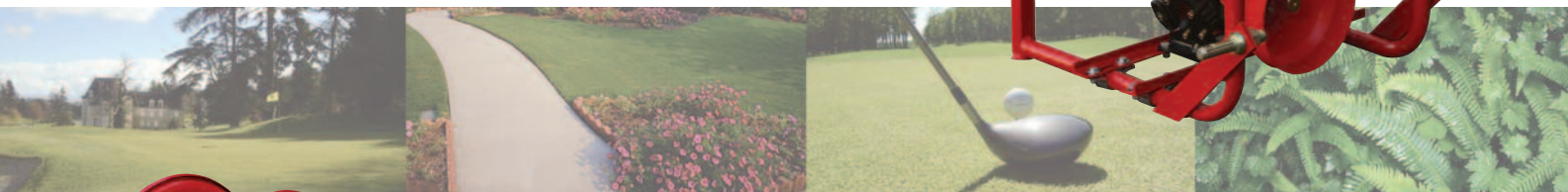
A cosa serve

- applicazione dei fitofarmaci alle piante ed alle coltivazioni agricole.



A chi si rivolge

- ideale per colture agricole a campo aperto con barre irroratrici e trattamenti localizzati con lancia a mano di giardini, orti, vivai, serre, ortaggi, cotone, tabacco, vigneti, frutteti;
- disinfestazione di ambienti chiusi e colture tropicali di piccole estensioni.



Caratteristiche generali

- telaio in acciaio verniciato;
- serbatoio in POLIETILENE da 120 litri con scala graduata;
- svuotamento serbatoio con tappo di scarico;
- pompa a membrane con regolatore di pressione 3 vie;
- pompa elettrica 12 volts con scatola di comando on/off;
- filtro di aspirazione;
- albero cardano;
- lancia a mano con 10 m di tubo;
- imballo con cartone.

Lancia erbicida
0800403



Avvolgitubo 50 m



ETBIOS



Versatilità

- forma compatta per consentire maneggevolezza ed operatività in spazi molto ristretti;
- serbatoio di forma arrotondata per una facile pulizia;
- pompe a membrana di varie portate ad alta pressione per trattamenti localizzati;
- varie applicazioni con lancia a mano ed avvolgitubo per piante a medio-alto fusto e con barra irroratrice per trattamenti di giardini e campi da golf;
- lancia a mano di diversi modelli con getti regolabili.



Perché scegliere un Carrarospray

- piacevole design;
- affidabilità nel tempo ed estrema sicurezza per l'ambiente e per l'operatore;
- linee e profili compatti studiati appositamente sia per il trasporto che per l'utilizzo dell'irroratore;
- materiali impiegati di alta qualità;
- azienda con sistema di gestione della qualità certificata secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000;
- prezzo competitivo.



Facilità d'uso

- facile ed immediato la messa in funzione dell'irroratore;
- comandi facilmente accessibili;
- tabella per impostazioni delle variabili d'irrorazione applicata alla macchina.



Bassi costi di manutenzione

- progettato e costruito con la più alta tecnologia grazie all'esperienza decennale acquisita nei mercati di tutto il mondo;
- trattamenti speciali delle parti meccaniche a contatto con i prodotti chimici.

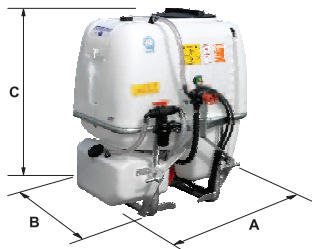


Sicurezza

- conforme alle ultime normative CE;
- valvole di sicurezza;
- parti meccaniche opportunamente protette.

Barra interfiliare con tubi di collegamento 2+2 getti
ETB05S, ETB10S getti 3+3, ETB15S getti 4+4.

Dati Tecnici



	l	U.S. gall	HP	A		B		C	
				mm	inch	mm	inch	mm	inch
GC 200	200	53	18 - 20	1000	38.9	590	23.2	1160	45.6
GC 400	400	106	30 - 35	1100	48	900	35.4	1170	46.0
GC 600	600	159	40 - 45	1100	48	900	35.4	1390	54.7
GC 800	800	200	45 - 50	1500	59	970	38.2	1400	55.1
GC 1000	1000	265	50 - 55	1500	59	970	38.2	1570	61.8



Avvolgitubo

m

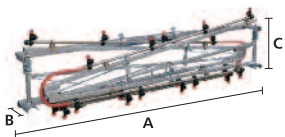
50

100

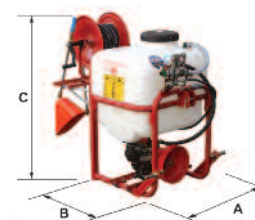


Barra meccanica

	A		B		C		Kg	mt	ft	n° getti
	mm	inch	mm	inch	mm	inch				
BD-S40	2000	78.7	200	7.9	500	19.7	25	4	14	8
BD-S60	2000	78.7	200	7.9	500	19.7	30	6	20	12
BD80	2000	78.7	200	7.9	500	19.7	36	8	26	16
BD100	2000	78.7	200	7.9	500	19.7	40	10	33	20
BD120	2000	78.7	250	9.8	600	23.6	50	12	40	24



G120C



	mm	inch
A	1050	41.3
B	740	29.1
C	850	33.5
lt	200	
Usg	50	
Kg	80	

CARRAROSPRAY
by **O.C.L.L.**

O.C.L.L. srl

Via Cornara, 40 - 35010 Villanova (PD) Italy

Tel. ++39.049.922.00.72 r.a. - Fax ++39.049.922.09.51 - www.carrarospray.it - ocll@carrarospray.it