

DUPIGET OLIVO

Codice **SUPER-B/O**

Irroratore elettrico con getti oscillanti verticali
idoneo per colture arboree.

SCHEMA TECNICA



[facebook.com/CasottiIrroratori](https://www.facebook.com/CasottiIrroratori) [youtube.com/user/irroratoriCasotti](https://www.youtube.com/user/irroratoriCasotti)

Per maggiori informazioni: www.casotti.it - Tel 0521 831311

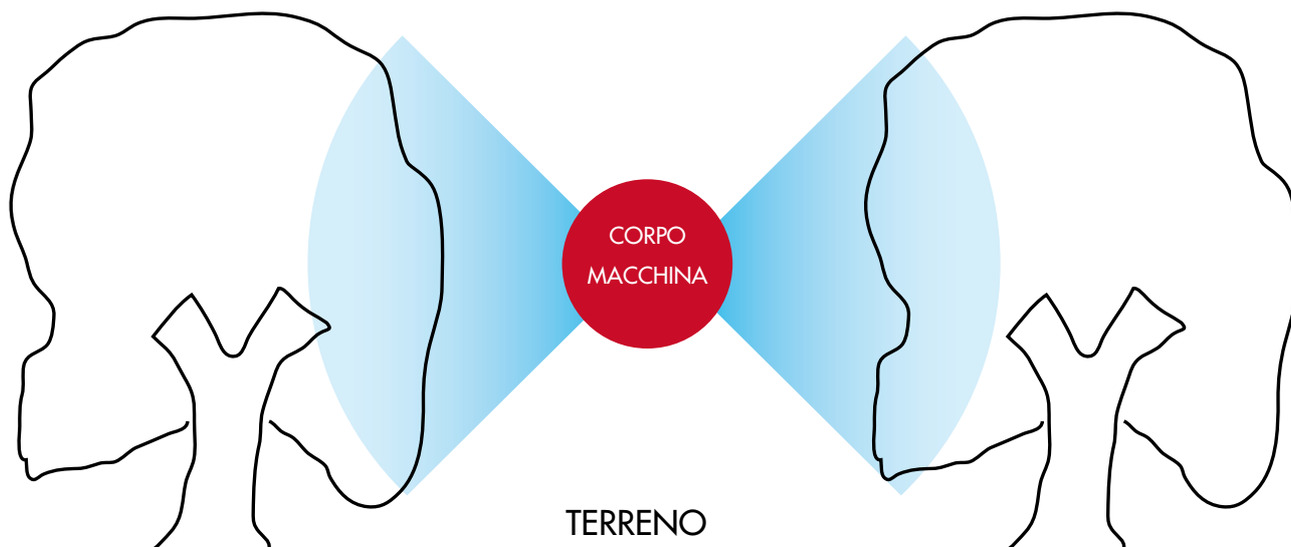
CASOTTI[®]

Quello che mancava

Made in Italy dal 1966

CARATTERISTICHE

- 2 barrette indipendenti con antigoccia che oscillano a 90°, una a destra e una a sinistra
- Possibilità di regolare l'angolo di oscillazione da 45° a 180°
- Possibilità di lavorare da un solo lato in modo semplice
- Altezza di lavoro totale: 4 metri
- Pressione di esercizio: da 10 a 20 bar

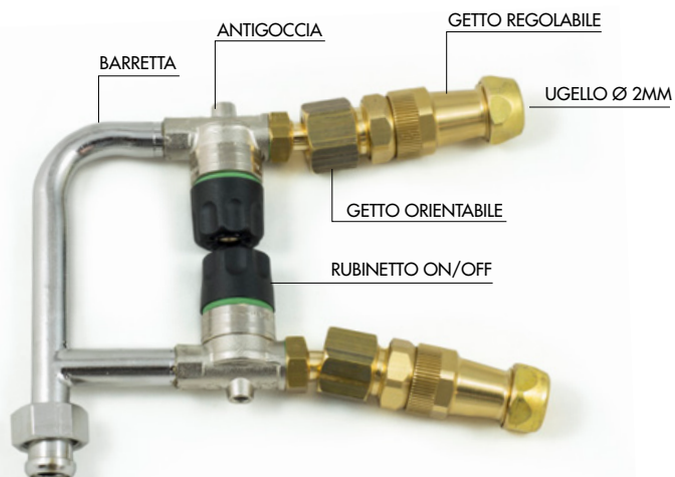


Tensione	Volt	12 (24 volt chiedere alla Casotti istruzioni specifiche)
Assorbimento elettrico	A	6
Collegamento elettrico		cavo bipolare 2 x 1 conforme normativa
Rumorosità	dB	inferiore a 70
Portata al minuto	lt/min	min 15
peso	kg	9,1
Ingombro	cm	40 x 37 x 37

POMPA CONSIGLIATA

media / alta pressione	bar	min 20 – max 50
portata minima richiesta	lt/min	70

BARRETTA OLIVO - REGOLAZIONI DEL GETTO



ANGOLO DI OSCILLAZIONE:

Standard 90°
Minimo 45°
Massimo 180°



TABELLE

TABELLA PORTATA SINGOLI UGELLI - Portata in litri/minuto

La tabella è stata calcolata sulla base dei dati forniti dal fornitore di ugelli.

Tenere presente che la regolazione del getto regolabile modifica la portata degli ugelli. Il getto regolato con un cono ampio (minore distanza) può ridurre la portata anche del 40% rispetto al getto regolato a spillo.

Consigliamo, dopo aver trovato la regolazione ottimale del getto in base alle piante da trattare, di misurare la portata degli ugelli e crearsi una tabella personalizzata. Per calcolare la portata del getto, spruzzare il liquido (usare solo acqua) per 30 secondi in un recipiente, pesare il contenuto e moltiplicare per 2.

La parte evidenziata si riferisce alla versione standard di DUPIGET OLIVO.



Foro Ø mm	10 bar	15 bar	20 bar	30 bar
1,2 spillo	2,51	3,06	3,52	4,30
1,5 spillo	3,99	4,82	5,51	6,65
1,8 spillo	5,70	6,98	8,06	9,88
2,0 spillo	6,85	8,37	9,65	11,80
2,0 cono	4,0	4,66	5,42	
2,3 spillo	9,17	11,31	13,13	16,20

La tabella è da considerarsi indicativa.
La regolazione del getto regolabile può variare la portata degli ugelli.

TABELLA PORTATA DUPIGET OLIVO - 10 BAR - Litri/minuto - Litri/ettaro

La tabella è stata calcolata sulla base dei dati forniti dal fornitore di ugelli a una pressione di 10 bar. Tenere presente che la regolazione del getto regolabile modifica la portata degli ugelli.

La parte evidenziata si riferisce alla versione standard di DUPIGET OLIVO.

Ugelli Ø mm	l/min		Interfila 4 m 5 km/h	Interfila 5 m 5 km/h	Interfila 6 m 5 km/h
1,2 + 1,2 (x 2)	10	l/ha	300	240	200
1,5 + 1,5 (x 2)	16	l/ha	480	384	320
1,8 + 1,8 (x 2)	22,8	l/ha	684	547	456
2,0 + 2,0 (x 2)	27,4	l/ha	822	660	548
2,3 + 2,3 (x 2)	36,7	l/ha	1100	880	734

La tabella è da considerarsi indicativa.
La regolazione del getto regolabile può variare la portata degli ugelli.

CASOTTI[®]

Quello che mancava



Made in Italy dal 1966

CASOTTI[®]

Quello che mancava



Made in Italy dal 1966

 facebook.com/CasottiIrroratori  youtube.com/user/irroratoriCasotti

Per maggiori informazioni: www.casotti.it - Tel 0521 831311