

GEIER®



# Atomizzatore con ventola tangenziale

## Caratteristiche:

- Gruppo ventole con una larghezza di soli 480 mm.
- Alta capacità d'aria, con poco consumo di potenza.
- Distribuzione dell'aria ottimale lungo l'altezza intera, riduzione della deriva.
- Soffianti e getti sono attivati elettricamente in parallelo.
- Lavaggio del filtro in automatico.
- La ventola ha un peso leggero, costruzione in alluminio rivestito e acciaio inossidabile.
- Modificabile anche come atomizzatore riciclaggio.

Modello	G20T	G22T	G30T	G20TV	G22TV	G30TV
Serbatoio (l)	200	250	300	200	250	300
Serbatoio lavaggio circuito (l)	-	30	70	-	30	70
Serbatoio lavaggio mani (l)	10	10	10	10	10	10
Ventole tangenziali	2	2	2	2	2	2
Portata aria (m³/h)	2x7000	2x7000	2x7000	2x7000	2x7000	2x7000
Altezza ventola (mm)	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Alt. sollevamento ventole singole (mm)	no	no	no	sì	sì	sì
Altezza massima ventole (mm)	2.000	2.000	2.000	3.000	3.000	3.000
Comando idraulico	sì	sì	sì	sì	sì	sì
Quantità d'olio (l)	16	16	16	16	16	16
Pompa a 3 membrane	1	1	1	1	1	1
Portata (l/min)	50	50	80	50	50	80
Pressione max. (bar)	40	40	40	40	40	40
Ugelli	10	10	10	10	10	10
Comando elettrico	sì	sì	sì	sì	sì	sì
Peso a vuoto (kg)	150	155	160	165	170	175

\* Salvo variazioni tecniche



**GEIER GmbH/Srl**, Einpersonengesellschaft/unico socio

Neuwiesenweg 13, Via Prati Nuovi, I-39020 Marling / Marleno (BZ) · Tel. +39 0473 442260 · Fax +39 0473 200141 · info@geier.it · www.geier.it