



## Atomizzatore a calata con sistema riciclaggio

### Caratteristiche:

- Gruppo ventole compatto con parete per raccolta e sistema riciclaggio.
- 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.
- Il gruppo ventole è girevole parallelamente, per l'uso su entrambi i lati.

Modelli	G30UR	G22UR
Serbatoio (l)	300	250
Serbatoio lavaggio circuito (l)	70	30
Serbatoio lavaggio mani (l)	10	10
Ventole tangenziali	2	2
Portata aria (m <sup>3</sup> /h)	2x7000	2x7000
Altezza ventole (mm)	1500	1500
Comando idraulico	sì	sì
Quantità olio (l)	14	14
Pompa 3 membrane	1	1
Portata (l/min)	80	50
Pressione max. (bar)	40	40
Ugelli	10	10
Comando elettrico	sì	sì
Pompa riciclaggio elettrica (l/min)	2x 13	2x 13
Spostamento gruppo ventole:		
Altezza su - giù (m)	0,5	0,5
Angolo d'inclinazione	sì	sì
Girevole lato sinistro o destro	sì	sì
Spostamento larghezza (m)	0,7- 1	0,7- 1
Peso a vuoto (kg)	350	340

\* Salvo variazioni tecniche

