

# DF 3000 MPT



| DATI TECNICI  | DF 3000 MPT                 |
|---|-----------------------------|
| Potenza motore elettrico (ventola)                        | 2,2 kW                      |
| Gittata (in assenza di vento)                             | 20 m                        |
| Gruppo elettronico integrato                              | 3,7 kW - 230 V - Yanmar L70 |
| Capacità serbatoio carburante                             | 18 L                        |
| Capacità serbatoio acqua                                  | 1000 L                      |
| Consumo d'acqua   | 6,25 L/min                  |
| Autonomia   | 160 min                     |
| Filtro acqua in ingresso                                  | 170 µm                      |
| Arco di lavoro  | 335°                        |
| Sistema di inclinazione manuale                           | -30° / +10°                 |
| Dimensioni su base (L x W x H min/max)                    | 2374 x 1210 x 2230/3920 mm  |
| Dimensioni su traino stradale tipo A* (L x W x H min/max) | 3920 x 2015 x 2780/4470 mm  |
| Peso a secco su base / su traino stradale*                | 490 / 800 kg                |

\* opzionale

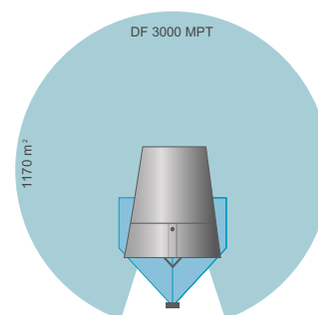
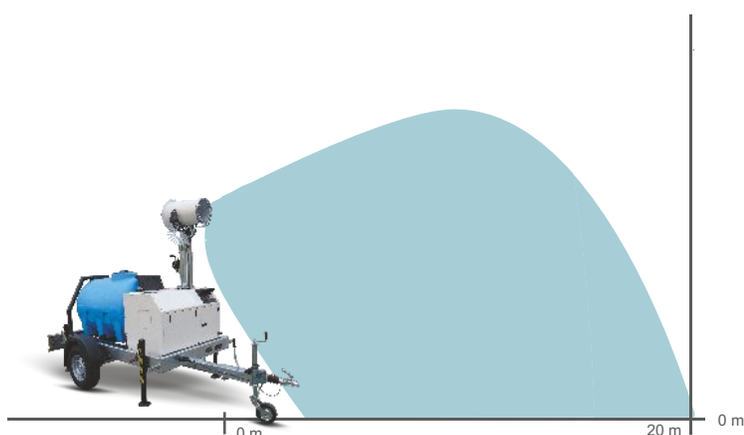
## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Palo telescopico (altezza massima: 4 metri)
- Serbatoio d'acqua in plastica da 1000 litri
- Gruppo elettrogeno integrato da 3,7 kW - 230 V
- Pannello di controllo integrato
- Corona in acciaio inox con ugelli
- Cannone nebulizzatore ripiegabile per il trasporto
- Palo telescopico con argano manuale a doppia presa
- Connessioni per rete idrica e rete elettrica
- Connessione per idropulitrice
- Sistema di svuotamento acqua
- Struttura su base con tasche per forche muletto

## OPTIONAL

- Carrello a traino lento (senza freni)
- Carrello stradale tipo A (fisso) con gancio a palla 50 mm
- Carrello stradale tipo CM (regolabile) con gancio a palla 50 mm
- Documenti per omologazione stradale CE

## PORTATA MASSIMA ORIZZONTALE



ANGOLO DI ROTAZIONE

