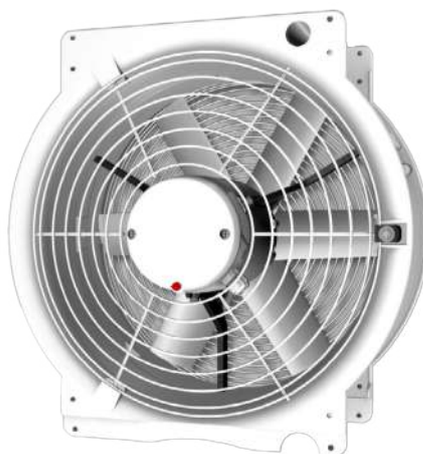


VENTILATEUR DE CIRCULATION D'AIR

Pour une meilleure ambiance des bâtiments à faible volume



► Hélice plastique 6 pâles

- Faible niveau sonore
- Hélice en plastique et carcasse moteur en plastique
- Longue durée de vie
- Entretien facile
- Installation facile
- Garantie 3ans
- Encombrement réduit

Caractéristiques techniques

Composition ► Hélice plastique, carcasse moteur en plastique

Dimensions ► ø 450 mm de diamètre, avec une dimension totale de 520 mm

Valeurs enregistrées ► Moteur triphasés en 50 Hz, consommation de 390 wats, courant nominal 0,9 A, poids 13,1 kg, IP55

Plus d'infos ici



www.orela.fr - 02 43 00 10 40

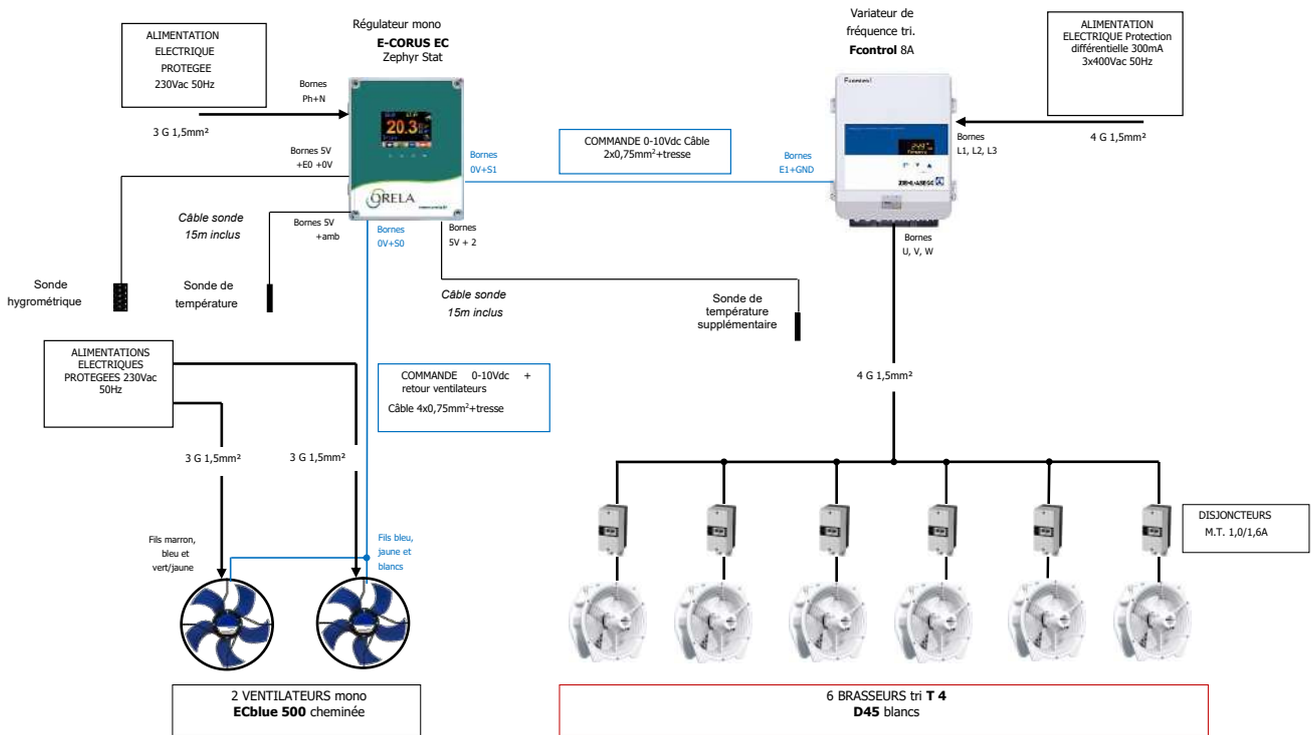
contact@orela.fr - Saint-Germain-du-Pinel (35)





Vitesse maxi. Tr / min	Type	Pression maxi. Pascal	00 Pascal	30 Pascals	50 Pascals	70 Pascals
1 420	T4D45	70	7650	6750	6200	5300

SYNOPTIQUE DE BRANCHEMENTS ELECTRIQUES



Plus d'infos ici



www.orela.fr - 02 43 00 10 40

contact@orela.fr - Saint-Germain-du-Pinel (35)

