

AGEMA UNITÉ DE COULOIR



MODE D'OPÉRATION : PRESSION -



MODULABLE ET ADAPTABLE



SILENCIEUX ET PERFORMANT



INSTALLATION RAPIDE ET UTILISATION FACILE

CARACTÉRISTIQUES

ADAPTÉ POUR	Tout type de chambre
COULEUR	Blanc (de série - autres couleurs en option)
DIMENSIONS (LxHxP)	1445 mm x 648 mm x 332 mm
MATÉRIAUX UNITÉ DE VENTILATION	Aluminium
INSTALLATION	Montage sur platine intégrée au cadre de porte AGEMA
AFFICHAGE ELECTRONIQUE	Sur cadre de porte AGEMA
ALIMENTATION ELECTRIQUE	240V - 50/60 Hz
FILTRATION	G4 + H14 (selon EN 1822)
QUALIFICATION EN USINE	TEST INTEGRITE (selon ISO146443-3:2016)
DÉBIT D'AIR	Jusqu'à 800 m ³ /h
NIVEAU SONORE	à partir de 35 dB(A)

AGEMA KIT PORTE



CONTRÔLE DES UNITÉS DE VENTILATIONS
PAR ÉCRAN TACTILE INSTALLÉ SUR CADRE DE PORTE



BLOC PORTE AUTOPORTANT À **ÉTANCHÉITÉ MAÎTRISÉE**



CONFIDENTIALITÉ ET INTIMITÉ PATIENT GRÂCE À OCULUS
À CRISTAUX LIQUIDES OPACIFIANTS (EN OPTION)



DIMENSIONS SUR MESURE POSSIBLE POUR S'ADAPTER À
L'INFRASTRUCTURE DE L'HÔPITAL.

CARACTÉRISTIQUES

ADAPTÉ POUR	Tout type de chambre
COULEUR	Blanc (de série - autres couleurs en option)
DIMENSIONS (LxH)	standard : 1200mmx2050mm (autres dimensions à la demande)
MATERIAUX PORTE	Compact 10mm
TYPE PORTE	Double battants
INSTALLATION CADRE PORTE	Fixations murales
MATÉRIAUX CADRE PORTE	Acier peint
SERRURERIE	Poignée
MATÉRIAUX POIGNÉES	Acier inoxydable
CHARNIERE	Acier inoxydable
JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ	PTFE, EPDM
AFFICHAGE ELECTRONIQUE	ÉCRAN TACTILE
OPTIONS	OCCULUS FILM OPACIDIANT A CRISTAUX LIQUIDE