

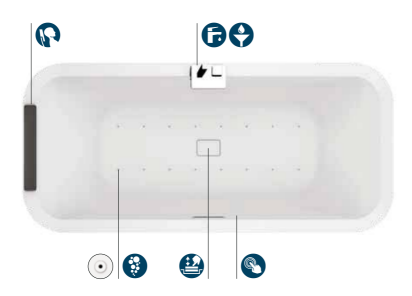


DIVINAF | FINITIONS

BAIGNOIRE ET TABLIER



DIVINA F | FONCTIONS ET EQUIPEMENTS (disponibles en fonction de la version)





Massage Airpool à jet d'air avec commande manuelle on/off pour une **stimulation efficace** des cellules.



Commande tactile sensitive Soft Touch



Repose-tête en matière antibactérienne



Robinetterie bord de baignoire avec cascade et tuyau anti-goutte



 $\label{lem:Vidage} \textbf{Vidage automatique} \ \text{avec bonde clic-clac}.$





Massage Hydro Air oxygène et régénère les cellules



Ceinture en acier avec étagère et porte-serviette



Robinetterie bord de baignoire avec cascade et tuyau anti-goutte



Commande tactile sensitive Soft Touch intégrée au bord de la baignoire

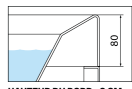


DIVINA F

DIVINA F

BAIGNOIRE ÎLOT, BORD 8 CM

Design Massimo Farinatti



HAUTEUR DU BORD - 8 CM



Dimensions		Capacité	Code	Vidage / Remplissage + Finition baignoire				
ст	н	lt.						
				Vidage		Vidage + robinetterie bord de baignoire		
				Blanc brillant	Blanc mat	Blanc brillant	Blanc mat	
STANDARD À ENCASTRER								
				-A	-U	2-A0K	2-U0K	
180 x 80	63	300	DI11808C					
STANDARD AVEC CHÂSSIS				0	90			

				-A1A	-U1U	2-A1A	2-U1U		
180 x 80	63	300	DI21808C						
HYDRO AIR (MASSAGE AIR AIRPOOL) - AVEC CHÂSSIS									
				0-A1A	0-U1U	2-A1A	2-U1U		

POUR TOUTES LES OPTIONS VOIR PAGES 583-584

180 x 80

63

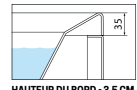
300

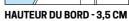
DIY1808C0

DIVINA F.35

BAIGNOIRE ÎLOT, BORD 3,5 CM

Design Massimo Farinatti







Dimensions		Capacité	Code	Vidage / Remplissage + Finition baignoire			
cm	н	litres					
				Vidage		Vidage + robinetterie bord de baignoire	
				Blanc brillant	Blanc mat	Blanc brillant	Blanc mat
STANDARD À ENCAST	STANDARD À ENCASTRER						
				-A	-U	2-A1K	2-U1K

DI11898C

POUR TOUTES LES OPTIONS VOIR PAGES 583-584

63

180 x 80

300

OPTIONS POUR BAGNOIRES







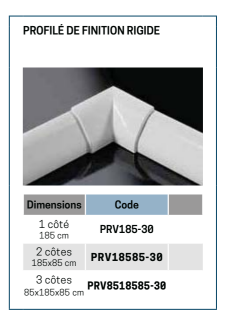












OPTIONS POUR BAGNOIRES









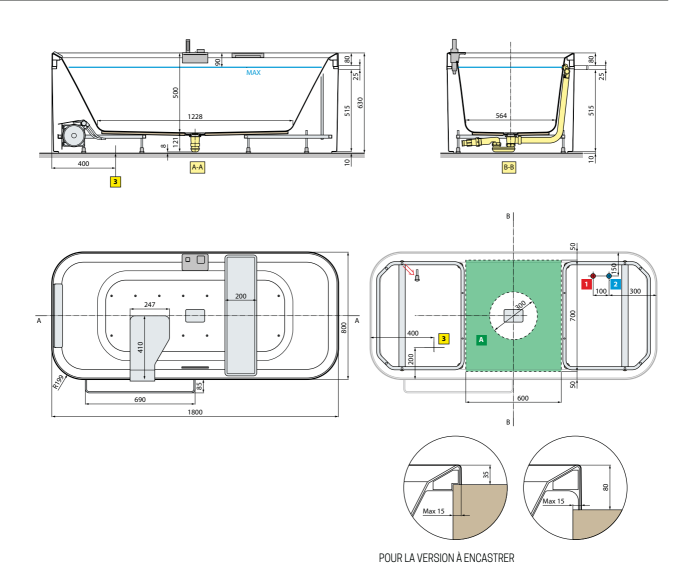












Capacité litres

300





16 jets Airpool Siphon 1 1/2"

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

220-230 V 50 Hz Absorption maximale: Airpool 400 W En amont de l'appareil, installer un disjoncteur différentiel de 30 mA et un coupe-circuit magnétothermique à déconnexion omnipolaire distance d'ouverture ≥ 3 mm.