

# HYDROBOX

**16KW**



<b>Model</b>	<b>ML-NRQD16G/A-S</b>
Capacité de chauffage de l'eau chaude (kW)	4.5(3.6~16)
Rendement d'eau chaude (L/h)	105(75~140)
Température max de l'eau de sortie (°C)	55
Capacité de chauffage au sol (kW)	16
Puissance du radiateur électrique (kW)	3
Tension d'alimentation (V / Hz)	220-240V~50Hz/60Hz
Puissance d'entrée (kW)	0.08-0.14
L'écoulement de l'eau (m <sup>3</sup> /h)	1.7
Ascenseur (disponible pour pipeline externe) (m)	6
Diamètre de la conduite d'eau d'entrée/sortie (mm)	Plate heat exchanger
Echangeur de chaleur à plaques	Ø25
Spécification de filetage	G1
Tuyau de gaz (mm)	Ø15.9
Tuyau de liquide (mm)	Ø9.52
Tuyau de gaz haute pression (mm)	Ø12.7
Dimensions Nette (LXHXP) (mm)	500×919×328
Poids net (Kg)	56