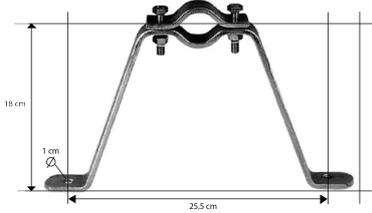
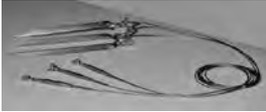


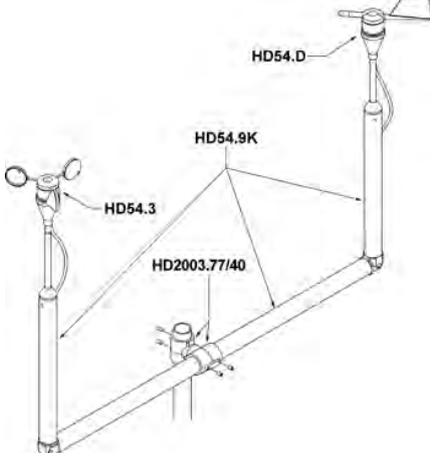
ACCESSOIRES POUR ANÉMOMÈTRES

MODEL				MODEL		
HD 2003.77/40	Bride pour mât Ø 40mm			HD 2003.75	Bride pour mât Ø 40mm avec tige à mettre en terre.	
HD 2003.77C	2 brides croisées pour tube Ø 40mm			HD 2003.78	Bride plate Ø 40mm pour mât à fixer au sol	
HD 2003.79K	Kit à fixer pyranomètres à bride Ø40mm (HD2003.77/40, HD2003.79) Pour installer les pyranomètres LP PYRA02 et LP PYRA03 sur le mat transversal.					
HD 2004.20.40	Bride pour mât Ø 40mm			HD 2003.85K	Kit à hauteur réglable pour fixer les pyranomètres sur le mât Ø 40mm HD2003.84, HD2003.85, HD2003.79	
HD2004.20.40C	2 brides croisées pour tube Ø 40mm					
HD2004.20.40K	Kit pour monter les pyranomètres sur mât Ø 40mm (HD 2003.20.40, HD2003.79) Pour installer les pyranomètres LP PYRA 02 et LP PYRA 03 sur le mât transversal			HD 2013.2.14 HD2013.2.17	Bride pour mât Ø 40mm avec 6 entrées Ø 16mm Bar de support pour capteur Ø 16mm, L=580mm	

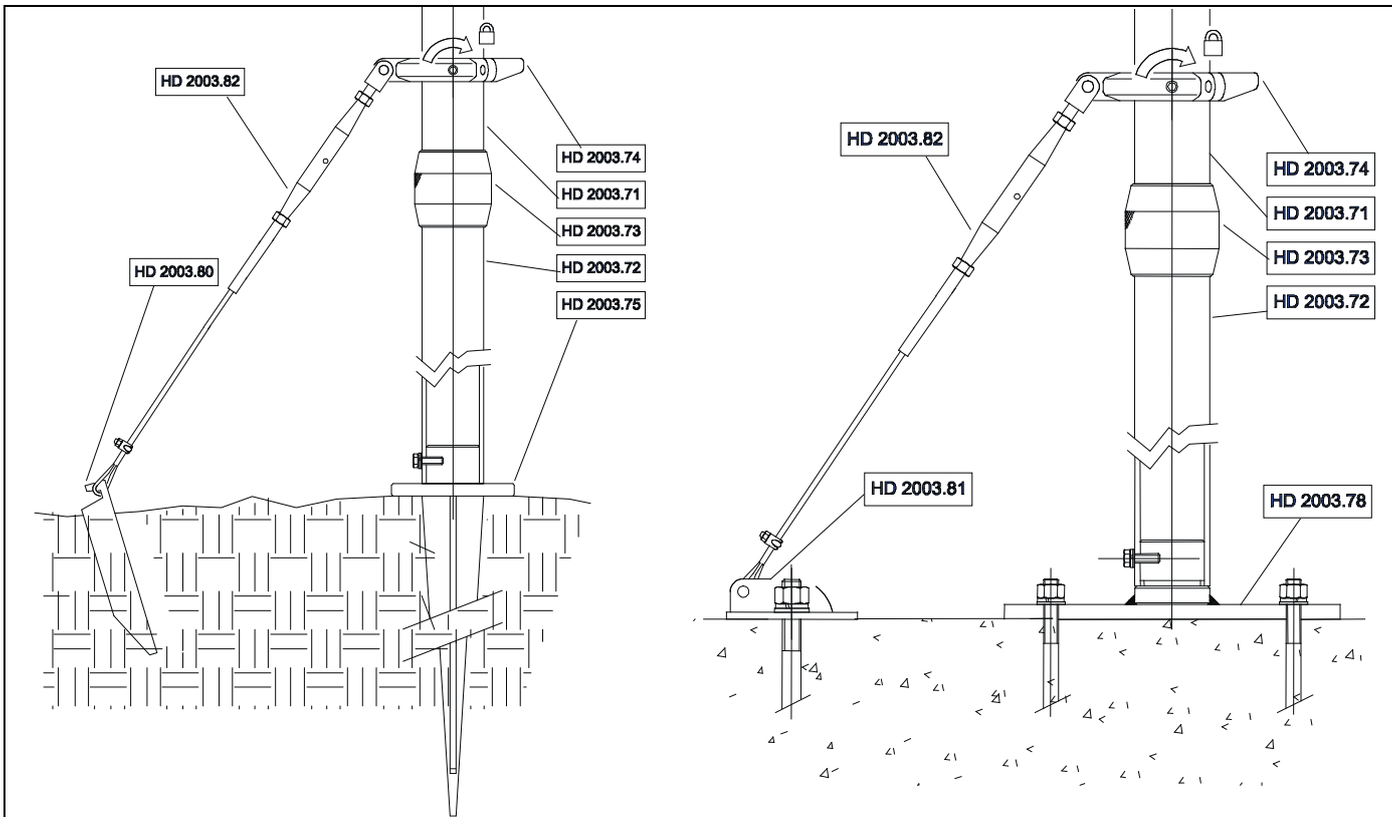
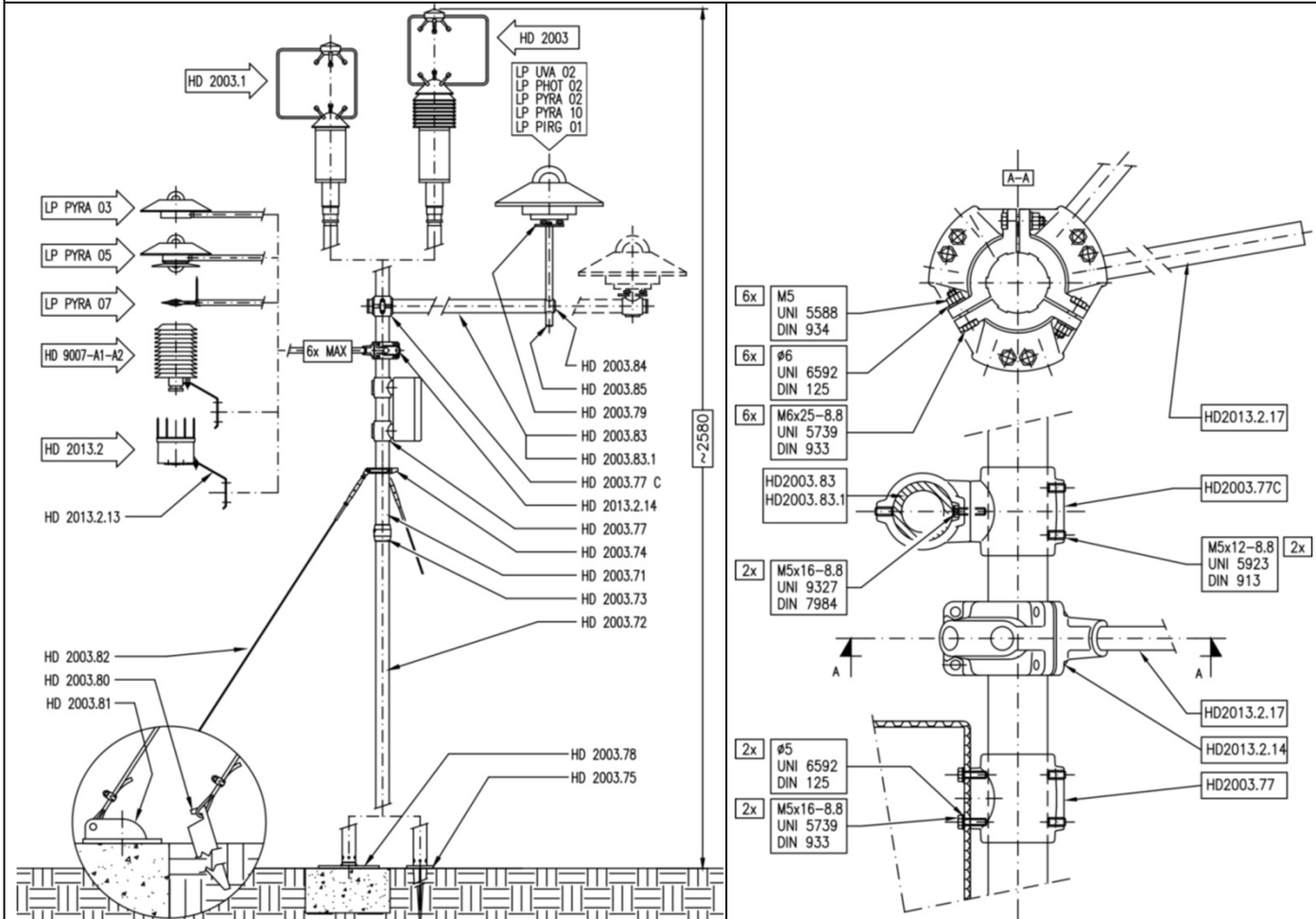
ACCESSOIRES POUR ANÉMOMÈTRES

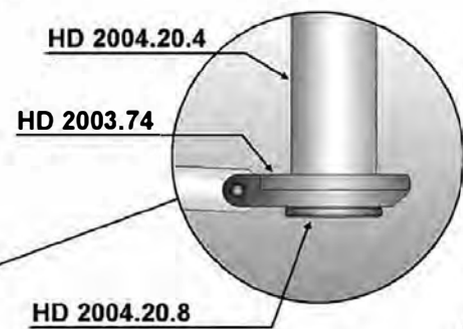
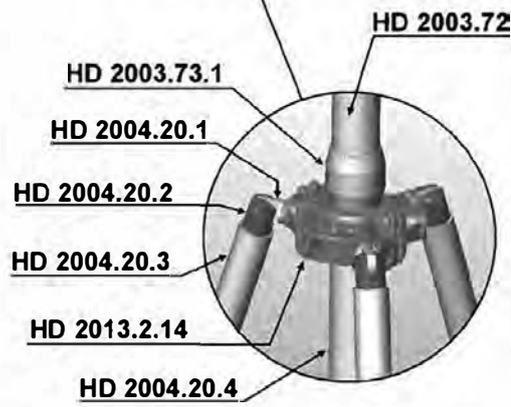
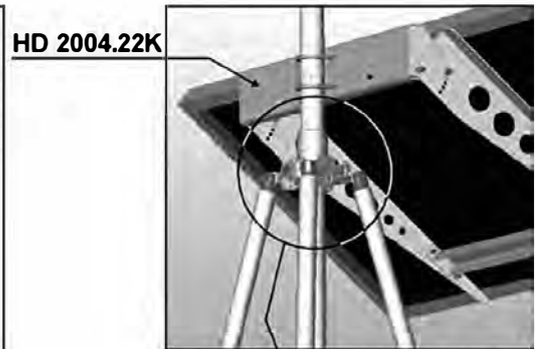
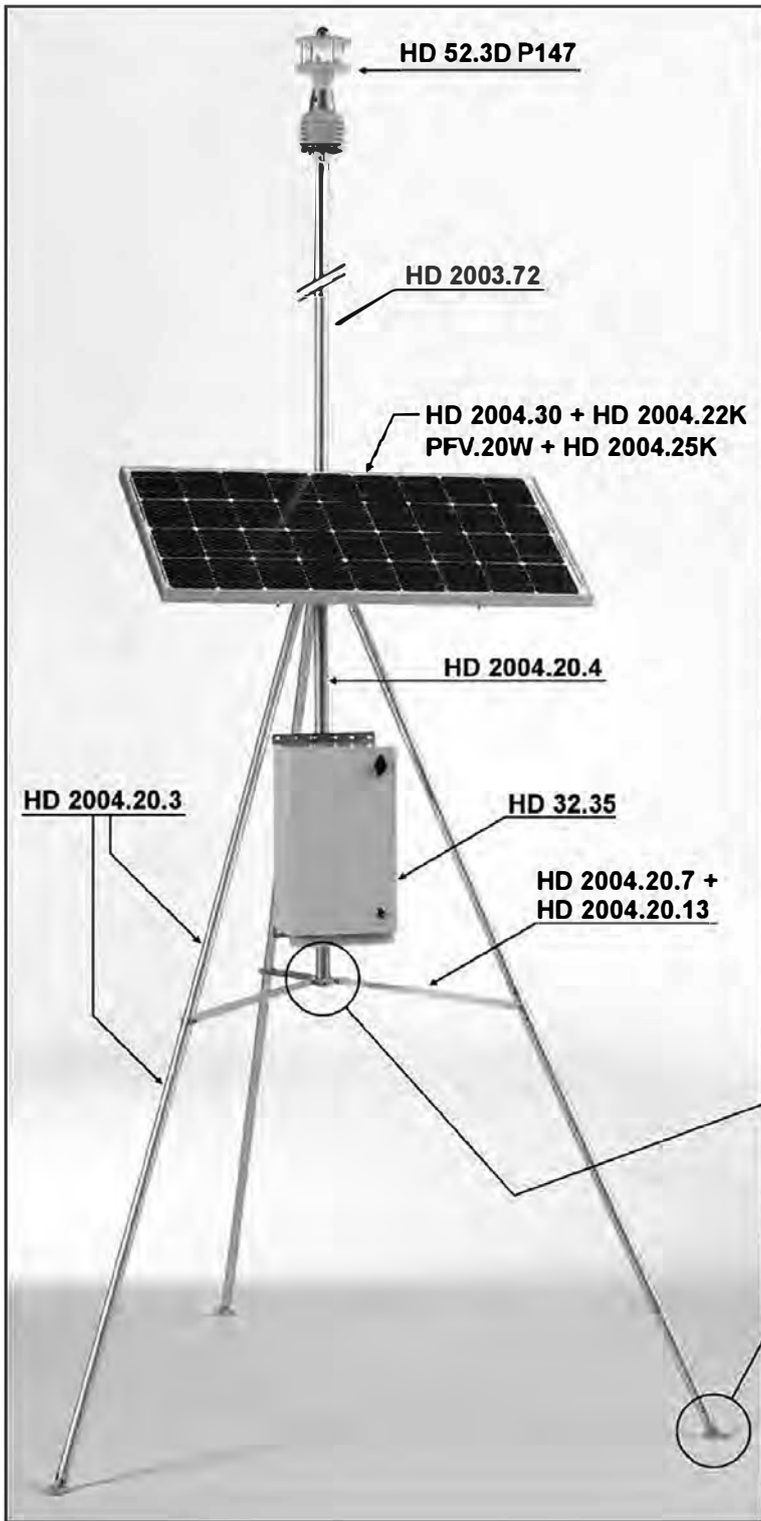
MODEL			MODEL	
HD2003.71K	Kit de mât Ø 40mm, hauteur 2m, en deux pièces, Ø 33mm pointe effilée (HD2003.71, HD2003.72, HD2003.73)			
HD 2003.71	Pièce supérieure			Fixation de mât D30 à 45mm / déport 180mm Hauteur (en cm) 29 Profondeur (en cm) 30 Produit emballé : poids (en kg) 0.650
HD 2003.72	Pièce arrière			
HD 2003.72.1	Pièce arrière : filetage intérieur sur un coté filetage extérieur sur l'autre			
HD 2003.73	Joint			
HD 2003.83	Mât transversal L=150 cm			
HD 2003.83.1	Mât transversal L=75 cm			
HD 54.9K	Kit de pole barre transversal en forme de U comprenant : barre transversal Ø 40mm et L= 1500 mm, deux barres d'extension Ø 40mm et accessoires. Pour HD54.3 et HD54.D		HD 2003.74	Bride avec niveau à bulle pour mât ø 40mm avec 3 inserts pour arrimage. 
HD 2003.78.K	Kit d'entretoise pour le mât, pour fixer au sol (HD2003.81, HD2003.82, Cordon en Acier Inox). Diam de fixation 2m.		HD 2003.75K	Kit d'entretoise pour le mât, pour fixer au sol (HD2003.80, HD2003.82, Cordon en Acier Inox). Diam de fixation 2m 

ACCESSOIRES POUR HD54.3 ET HD54.D

HD54.9K		Kit de barre incluant : la barre de traverse Ø 40 mm et L=1500mm, deux ralonges Ø 40mm et accessoires.
----------------	---	--

ACCESSOIRES POUR ANÉMOMÈTRES



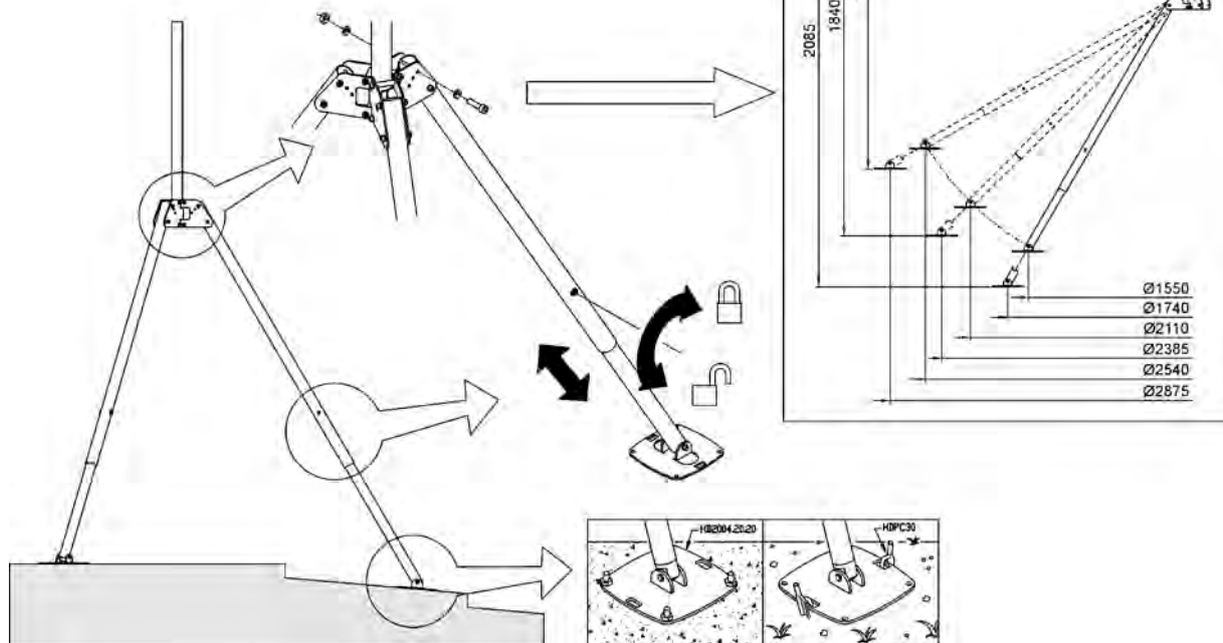


ACCESSOIRES POUR ANENOMETRES

HD2005.20

Kit trépied avec pieds réglables pour l'installation des capteurs environnementaux (anémomètres, pyranomètres, température et humidité etc...). En aluminum anodisé. Max hauteur de 2 mètres. Il peut être fixé sur une base plate avec des vis ou au sol avec des chevilles. Pieds repliables pour le transport.

HD 2005.20



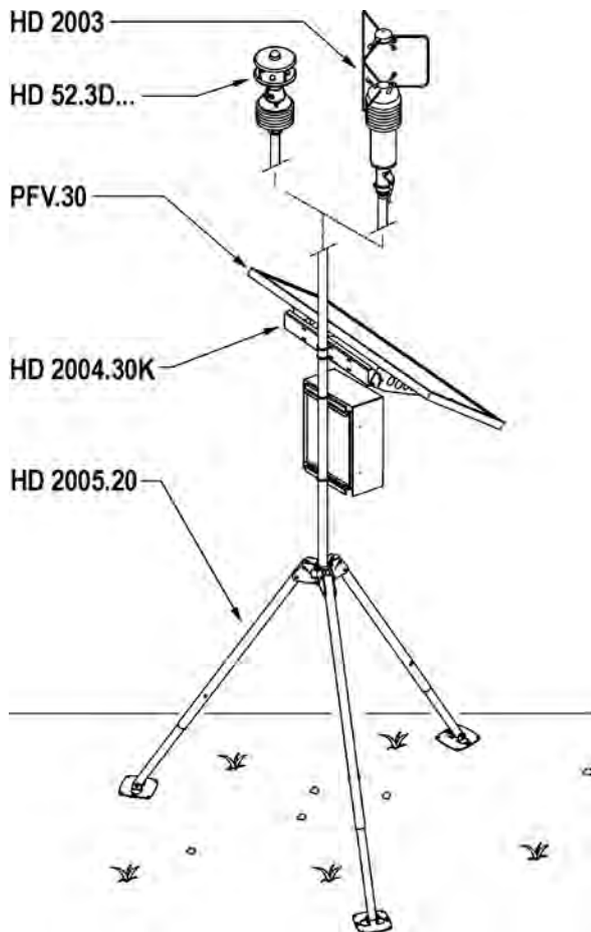
HD 2003

HD 52.3D...

PFV.30

HD 2004.30K

HD 2005.20



HD 54.D

HD 54.3

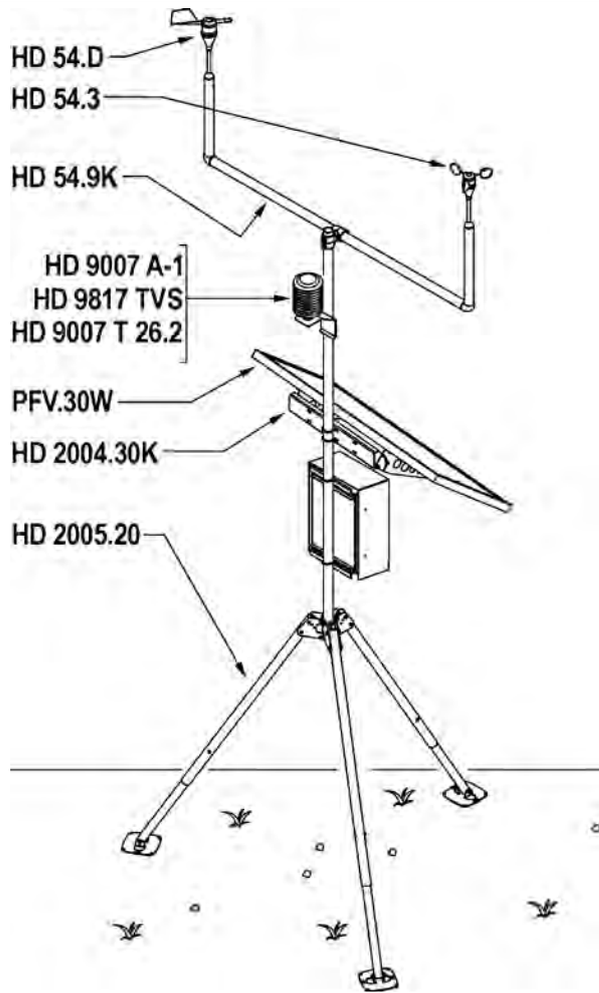
HD 54.9K

HD 9007 A-1
HD 9817 TVS
HD 9007 T 26.2

PFV.30W

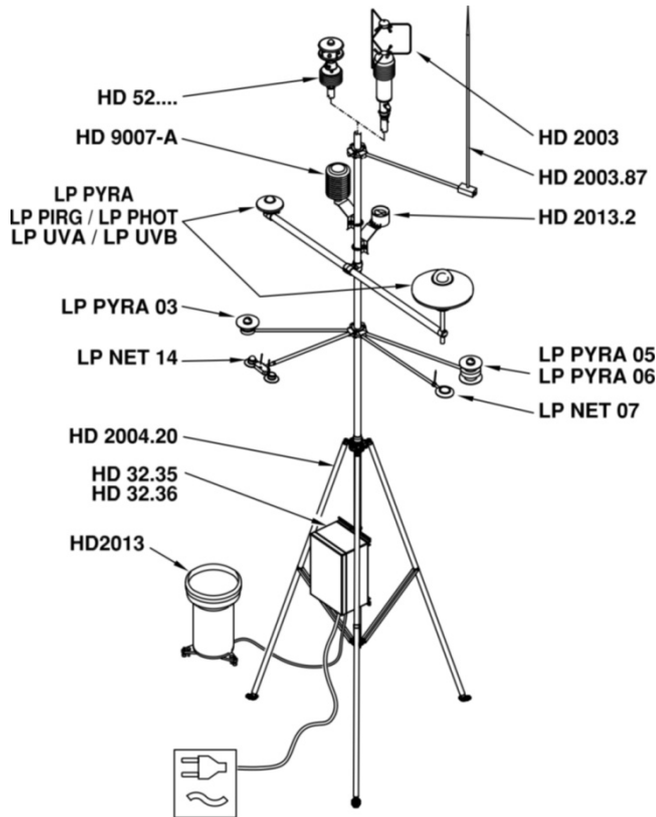
HD 2004.30K

HD 2005.20

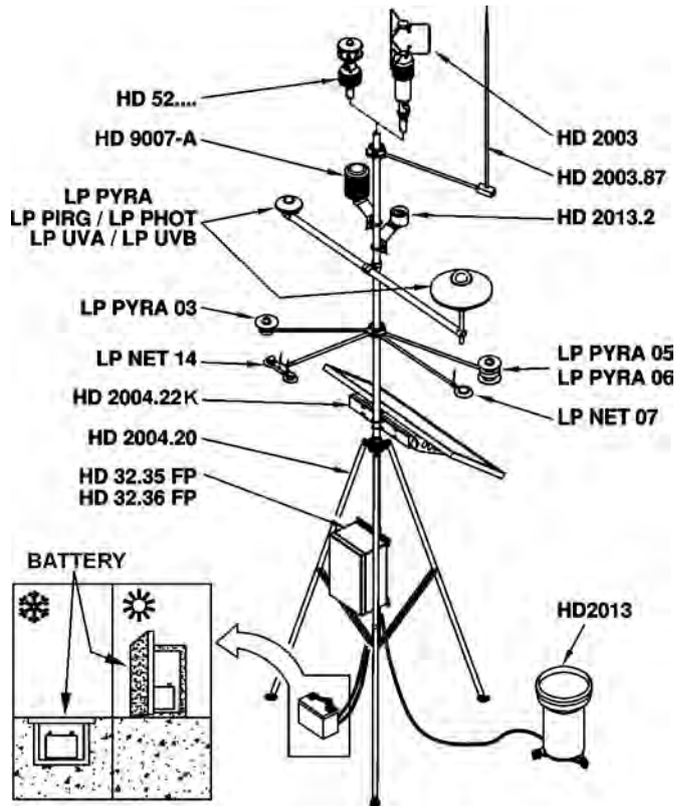


STATION METEO – COMPOSANTS INSTALLABLES

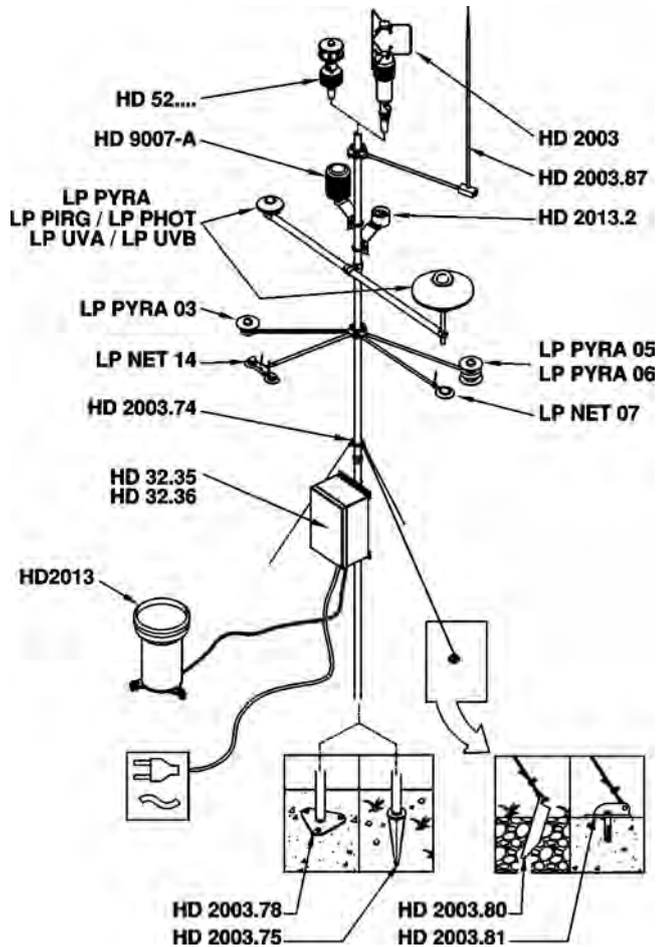
STATION AVEC TREPIED ET ALIMENTATION SECTEUR



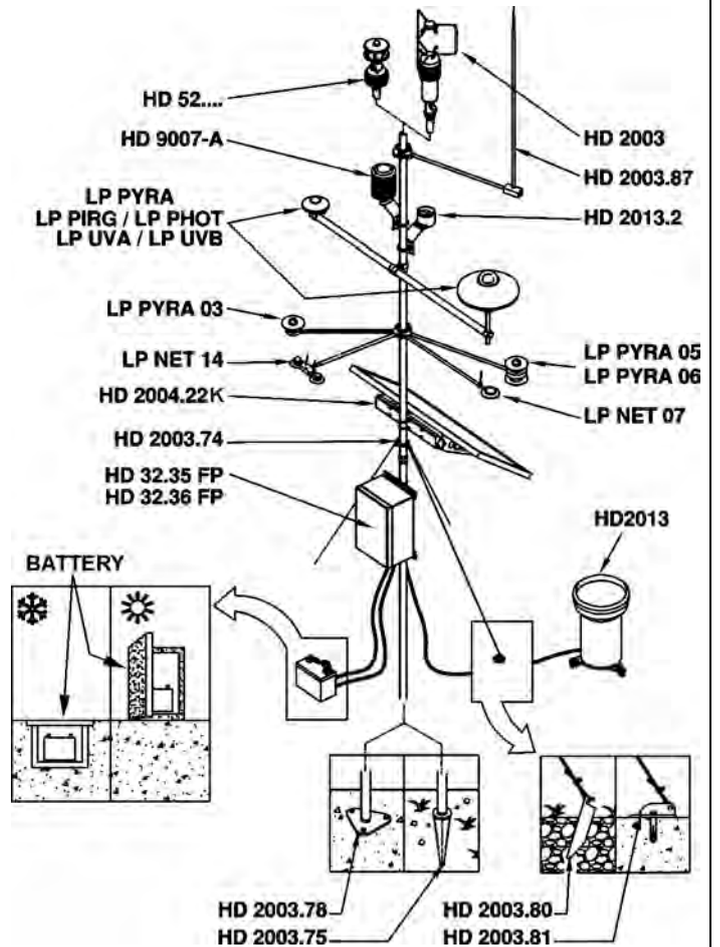
STATION AVEC TREPIED ET ALIMENTATION PANNEAU SOLAIRE



STATION FIXE AU SOL ET ALIMENTATION SECTEUR



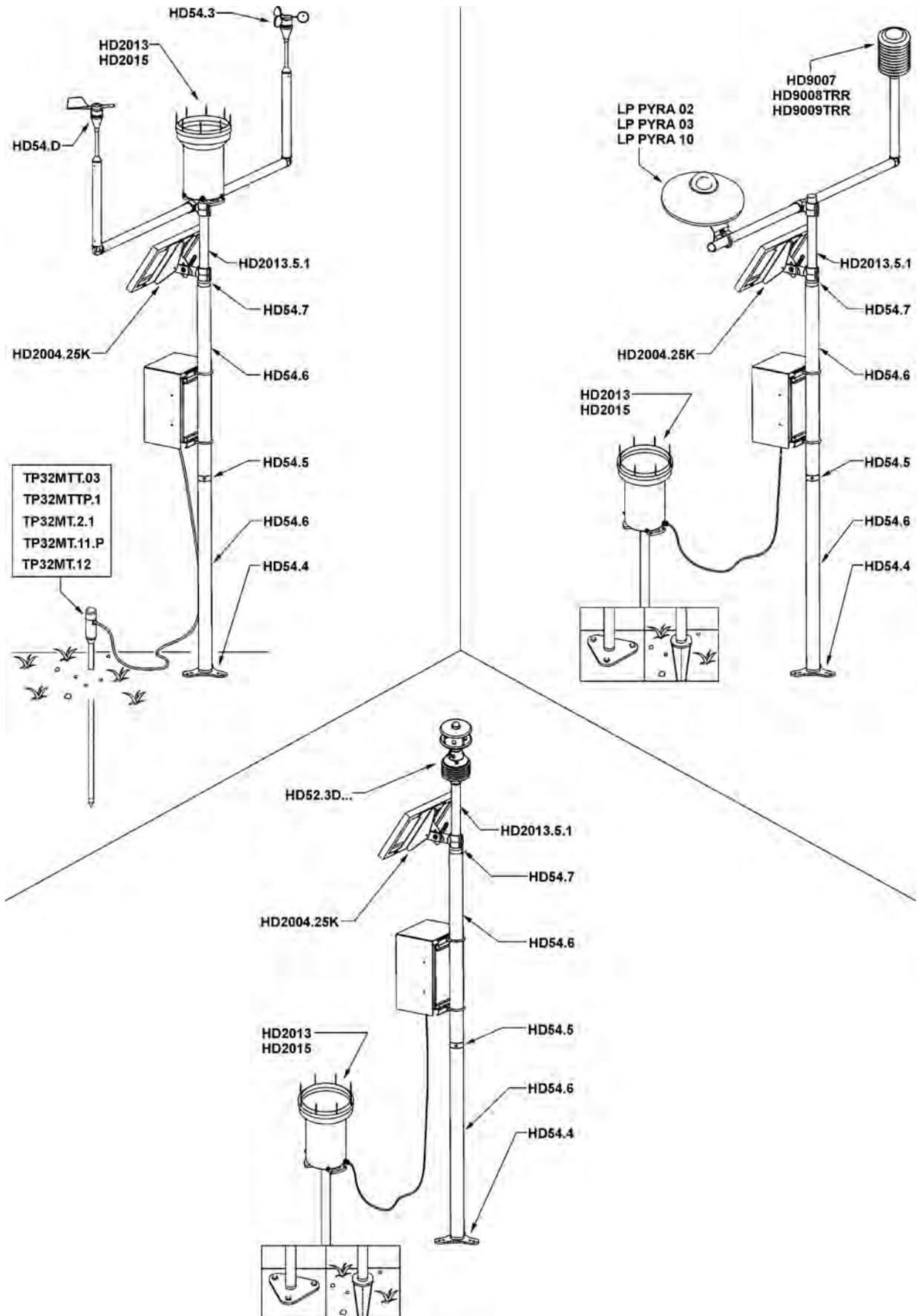
STATION FIXE AU SOL ET ALIMENTATION PANNEAU SOLAIRE



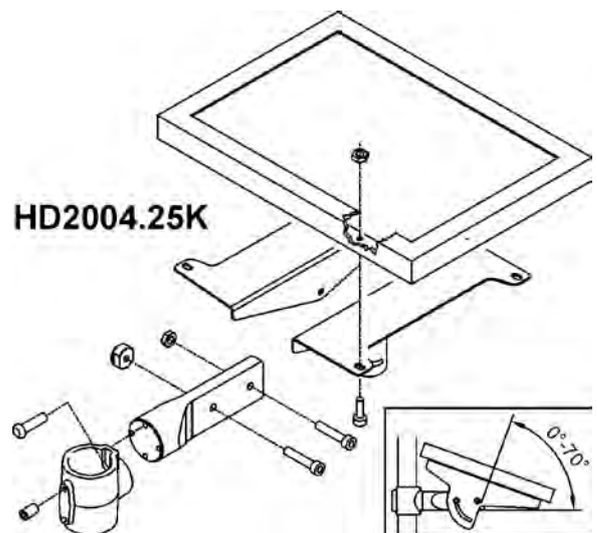
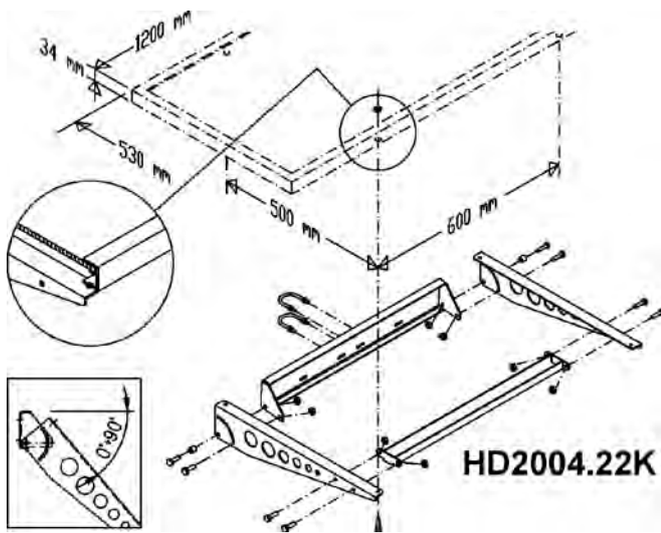
ACCESSOIRES POUR ANENOMETRES

HD54.1K

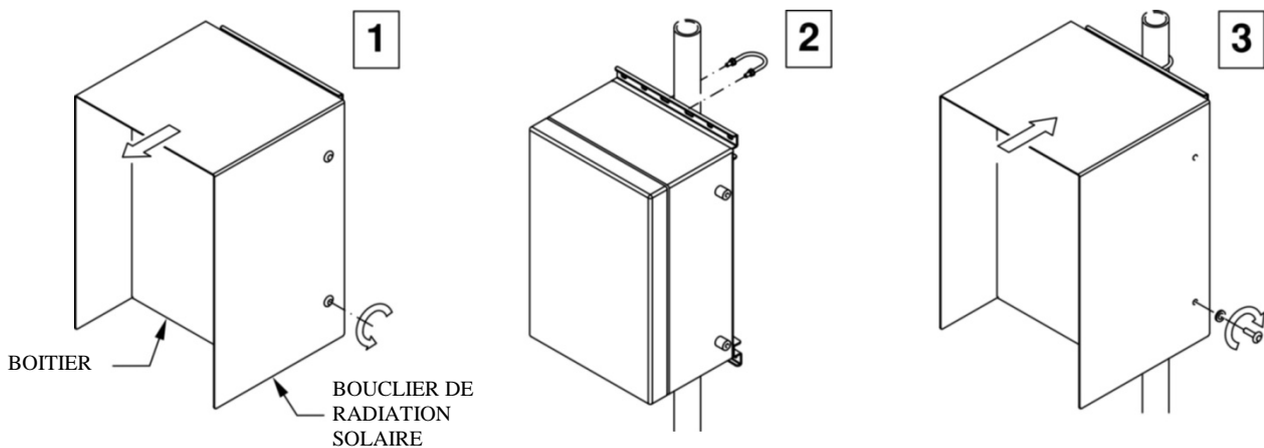
Kit de mât Ø 60mm pour l'installation des capteurs environnementaux (anémomètres, pyranomètres, température et humidité, etc...). En aluminium anodisé. Le kit comprend : la base (HD54.4), deux mâts Ø 60mm/L= 900mm (HD54.6), adaptateur entre les deux mâts (HD54.5), adaptateur de Ø 60 mm à Ø 40mm (HD54.7). Peut être fixé sur une base plate avec des vis ou au sol avec des chevilles.



INSTALLATION DU SUPPORT POUR PANNEAU PHOTOVOLTAÏQUE



INSTALLATION DU BOITIER EXTERIEUR



INSTALLATION DES ANEMOMETRES

