



Organes de commandes HUWER avec conception sur dévidoir nouvelle génération

NOTA : sous réserve des spécificités du châssis (empattement, options, ...) la présentation des différentes commandes d'une installation HUWER est la suivante.

Les 3 Choix possibles du tableau de commande latéral (poste 1094 f1*/ga)

1°) basic

(avec fonctions électriques + hydrauliques)



2°) type Standard



Touret Ig 38 mètres
Pour Boîtier électrique
(poste 27e*) si option



Coffre en plastique
(poste 1094 e3), pour
Prise de raccordement
Hydraulique
Boîtier électrique
Prise 24 volts



Boîtier électrique
(poste 27b*)



Boîtier hydraulique
(poste 27a*)



3°) type Standard

Avec porte en Plexiglas
(poste 1094 e)



Radio commande
(voir plaquette radio)
si option



TM 70
&
TM 71

Présentation des 3 modèles de tableau de commande sur dévidoir arrière

1°) Basic

POSTE 1094f2/bb

Fixe (non pivotant)



2°) CC 3000 (en ALU)
POSTE 1094f2/cc



3°) CC 3000 (avec porte en ALU) + maintenance aisée
POSTE 1094f2/cc/alu



a) TRANSLATION

POSTE 56.1 ng (si choix bras télescopique)



b) PIVOTANT

POSTE 56.9 (sur option)



HPV70

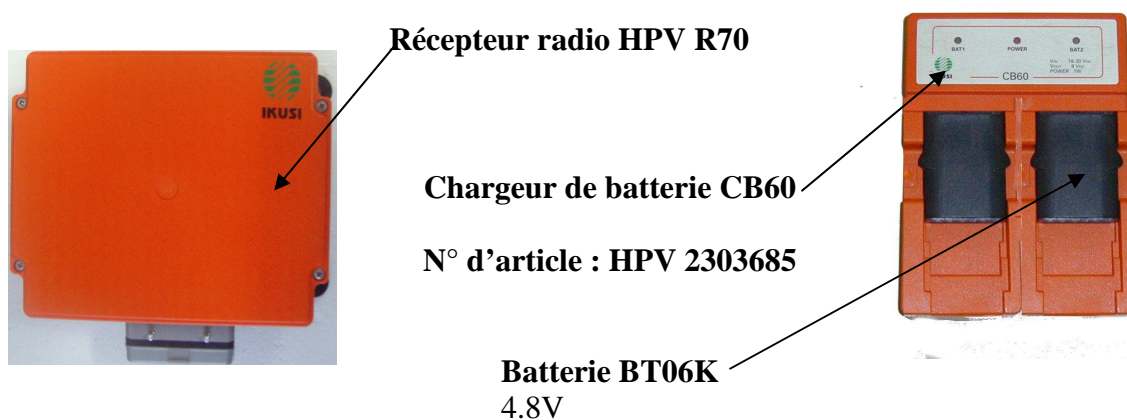
RADIO COMPLETE :

N°: HPV70

Radio-commande longue portée en boîte à boutons 6 voies avec clef et ARU (fonctions pompe à vide, vanne 4 voies, pompe haute pression, vanne d'aspiration, accélérer, décélérer, Ce système ne comporte pas d'antenne extérieur.

Emetteur HPV T70

**Housse pour récepteur
N° d'article : HPV H70**



HPV71

RADIO COMPLETE :

N°: HPV71

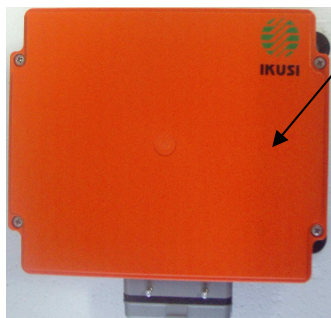
radio-commande longue portée en boîte à boutons 9 voies avec clef et ARU (fonctions pompe à vide, vanne 4 voies, pompe haute pression, mise sous pression, accélérer, décélérer, vanne sur fond, changement de fréquence et 2 fonctions en attente.).

Ce système ne comporte pas d'antenne extérieure.

Emetteur HPV T71



Housse pour récepteur
N° d'article : HPV H71



**Récepteur radio HPV R71
Avec antenne intégrée**

Chargeur de batterie CB60

N° d'article : HPV 2303685

**Batterie BT06K
4.8V**

