

ATTENZIONE: Tutti gli Half Tank Elettroidraulici 24V con revisione 12/12 devono essere abbinati solo alle centraline User 2 24V DG Hidro con revisione software da ID10 in poi.

ATTENTION: All 24V electromechanical Half Tank operators with revision 12/12 must be combined only with the USER 2 24V DG Hidro control units with software revision starting from ID10.

ATTENTION: Tous les Half Tank électrohydrauliques 24V avec révision 12/12 doivent être associés seulement à des armoires User 2 24V DG Hidro avec logiciel à partir de la révision Id10.

ATENCIÓN: Todos los Half Tank Electroidráulicos 24V con revisión 12/12 tienen que trabajar sólo con las centralitas User 2 24V DG Hidro con revisión software ID10 y sucesivos.

ACHTUNG: Alle 24V elektrohydraulischen Half Tank Antriebe mit Revision 12/12 können nur mit den USER 2 24V DG Hidro Steuerungen ab Software Revision ID10 benützt werden.

ATTENZIONE: Tutti gli Half Tank Elettroidraulici 24V con revisione 12/12 devono essere abbinati solo alle centraline User 2 24V DG Hidro con revisione software da ID10 in poi.

ATTENTION: All 24V electromechanical Half Tank operators with revision 12/12 must be combined only with the USER 2 24V DG Hidro control units with software revision starting from ID10.

ATTENTION: Tous les Half Tank électrohydrauliques 24V avec révision 12/12 doivent être associés seulement à des armoires User 2 24V DG Hidro avec logiciel à partir de la révision Id10.

ATENCIÓN: Todos los Half Tank Electroidráulicos 24V con revisión 12/12 tienen que trabajar sólo con las centralitas User 2 24V DG Hidro con revisión software ID10 y sucesivos.

ACHTUNG: Alle 24V elektrohydraulischen Half Tank Antriebe mit Revision 12/12 können nur mit den USER 2 24V DG Hidro Steuerungen ab Software Revision ID10 benützt werden.

ATTENZIONE: Tutti gli Half Tank Elettroidraulici 24V con revisione 12/12 devono essere abbinati solo alle centraline User 2 24V DG Hidro con revisione software da ID10 in poi.

ATTENTION: All 24V electromechanical Half Tank operators with revision 12/12 must be combined only with the USER 2 24V DG Hidro control units with software revision starting from ID10.

ATTENTION: Tous les Half Tank électrohydrauliques 24V avec révision 12/12 doivent être associés seulement à des armoires User 2 24V DG Hidro avec logiciel à partir de la révision Id10.

ATENCIÓN: Todos los Half Tank Electroidráulicos 24V con revisión 12/12 tienen que trabajar sólo con las centralitas User 2 24V DG Hidro con revisión software ID10 y sucesivos.

ACHTUNG: Alle 24V elektrohydraulischen Half Tank Antriebe mit Revision 12/12 können nur mit den USER 2 24V DG Hidro Steuerungen ab Software Revision ID10 benützt werden.

ATTENZIONE: Tutti gli Half Tank Elettroidraulici 24V con revisione 12/12 devono essere abbinati solo alle centraline User 2 24V DG Hidro con revisione software da ID10 in poi.

ATTENTION: All 24V electromechanical Half Tank operators with revision 12/12 must be combined only with the USER 2 24V DG Hidro control units with software revision starting from ID10.

ATTENTION: Tous les Half Tank électrohydrauliques 24V avec révision 12/12 doivent être associés seulement à des armoires User 2 24V DG Hidro avec logiciel à partir de la révision Id10.

ATENCIÓN: Todos los Half Tank Electroidráulicos 24V con revisión 12/12 tienen que trabajar sólo con las centralitas User 2 24V DG Hidro con revisión software ID10 y sucesivos.

ACHTUNG: Alle 24V elektrohydraulischen Half Tank Antriebe mit Revision 12/12 können nur mit den USER 2 24V DG Hidro Steuerungen ab Software Revision ID10 benützt werden.