

# Compact Control



## **I** CARATTERISTICHE TECNICHE DI SERIE:

CISTERNA IN POLIETILENE A SVUOTAMENTO TOTALE • CISTERNA LAVACIRCUITO • CISTERNA LAVAMANI • INDICATORE DI LIVELLO ESTERNO • TELAIO IN ACCIAIO VERNICIATO • PIEDINO DI SOSTEGNO REGOLABILE PER 660 E 1100 • PIEDINO CON RUOTINO PER 1650, 2200 E 3300 • GETTI DOPPI ANTIGOCCIA IN OTTONE • FILTRO ASPIRAZIONE ESTERNO CON AUTORIEMPIMENTO • INDICATORE ESTERNO LIVELLO OLIO • MOLTIPLICATORE AD INGRANAGGI • CONVOGLIATORE IN POLIETILENE "CONTROL" • ELICA BREVETTATA A PASSO VARIABILE AD INSERTI CON FRIZIONE (ESCLUSO MOD. 660/880) • KIT IMPIANTO ILLUMINAZIONE • MOZZI A DOPPIO SBALZO REGOLABILI IN LARGHEZZA ED ALTEZZA • COMANDO ELETTRICO ON/OFF • 4 TAPPI CHIUSURA ARIA • DOPPIO AGITATORE IDRAULICO PER 1650/3300 • CONO ARIA PER UNA MIGLIORE DISTRIBUZIONE • SENZA GIUNTO CARDANICO

## **GB** CURRENT TECHNICAL FEATURES:

POLYETHYLENE TANK WITH TOTAL EMPTYING • TANK FOR CIRCUIT-CLEANING • TANK FOR CLEANING HANDS • EXTERNAL LEVEL GAUGE • PAINTED STEEL FRAME • ADJUSTABLE PARKING JACK FOR 660 AND 1100 • WHEELED JACK FOR 1650, 2200 AND 3300 • DOUBLE BRASS ANTI-DROP NOZZLES • OUTSIDE SUCTION WITH FILTER AUTOMATIC TANK FILLER • EXTERNAL OIL LEVEL INDICATOR • GEARED OVERDRIVE • POLYETHYLENE CONVEYOR "CONTROL" • PROPELLER CHANGING PITCH BLADE, CENTRIFUGAL CLUTCH (EXCLUDING MOD. 660/880) • KIT LIGHTING SYSTEM • HEIGHT AND WIDTH ADJUSTABLE WHEELS • ON/OFF ELECTRICAL CONTROL • NR. 4 CLOSING CAPS AIR • DOUBLE HYDRAULIC AGITATOR FOR 1650/3300 • AIR CONE FOR BETTER DISTRIBUTION • WITHOUT CARDAN SHAFT

## **F** CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE SERIE:

CUVE EN POLYETHYLENE COMPLETEMENT VIDANGEABLE • CUVE LAVE-CIRCUIT • CUVE LAVE-MAINS • INDICATEUR DE NIVEAU EXTERNE • JAUGE EXTERIEUR • CHASSIS EN ACIER PEINT • PIED DE SUPPORT REGLABLE POUR 660 ET 1100 • PIED AVEC ROUE POUR 1650, 2200 ET 3300 • BUSES DOUBLE EN LAITON ANTI-GOUTTES • FILTRE D'ASPIRATION EXTERIEUR AVEC AUTO-REMPLISSAGE • INDICATEUR EXTERIEUR DE NIVEAU D'HUILE • MULTIPLICATEUR A ENGRANAGES • CONVOYEUR EN POLYETHYLENE "CONTROL" • VENTILATEUR A PAS VARIABLE, AVEC EMBRAYAGE (EXCLOU MOD. 660/880) • KIT INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE • ESSIEU DOUBLE REHAUSSEREGlable EN LARGEUR ET EN HAUTEUR • COMMANDE ÉLECTRIQUE ON/OFF • NR. 4 COUVERCLES DE FERMETURE POUR L'AIR • DOUBLE AGITATEUR HYDRAULIQUE POU 1650/3300 • CÔNE AIR POUR UNE MEILLEURE DISTRIBUTION • CÔNE AIR POUR UNE MEILLEURE DISTRIBUTION • SANS TRANSMISSION A CARDAN

## **E** CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SERIE:

CISTERNA DE POLIETILENO A VACIAMIENTO TOTAL • CISTERNA LAVACIRCUITO • CISTERNA LAVAMANOS • INDICADOR DE NIVEL EXTERNO • CHASIS EN HIERRO PINTADO • PIE DE SOSTEN REGULABLE PARA 660 Y 1100 • PIE CON RUEDITAS PARA 1650, 2200 Y 3300 • CHORROS DOBLES ANTIGOTA EN LATON • FILTRO ASPIRACION EXTERNO CON AUTOLLENADO • INDICADOR EXTERNO DE NIVEL DE ACEITE • MULTIPLICADOR DE ENGRANAJES • TRANSPORTADOR EN POLIETILENO "CONTROL" • HELICE PATENTADA CON PASO VARIABLE CON FRICION (NO INCLUIDO EN EL MOD.660/880) • KIT SISTEMA DE ILUMINACION • EJES REGULABLES EN ALTURA Y LONGITUD • MANDO ELECTRICO ON/OFF • NR. 4 TAPONES PARA CERRAR EL AIRE • DOBLE AGITATOR HIDRAULICO PARA 1650/3300 • CONO AIRE PARA UNA MEJOR DISTRIBUCION • SIN JUNTA CARDANICA

## **P** CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SÉRIE:

CISTERNA EM POLIETILENO COM ESVAZIAMENTO TOTAL • CISTERNA DE LAVAR CIRCUITO • CISTERNA DE LAVAR MÃOS • INDICADOR DE NÍVEL EXTERNO • CHASSIS EM AÇO PINTADO • PÉ DE APOIO REGULÁVEL PARA 660 E 1100 • PÉ COM RODA PARA 1650, 2200 E 3300 • ESGUICHOS DUPLOS ANTI-GOTA DE LATÃO • FILTRO DE ASPIRAÇÃO EXTERNO COM ENCHIMENTO AUTOMÁTICO • INDICADOR DE NÍVEL DE ÓLEO EXTERNO • MULTIPLICADOR DE ENGRANAGENS • ORIENTADOR DE POLIETILENO "CONTROL" • HÉLICE PATENTEADA DE PASSO VARIÁVEL COM INSERTOS DE REGULAÇÃO COM EMBRAIAGEM (EXCLUINDO MOD. 660/880) • CUBOS COM DUPLA DEGRAU REGULÁVEIS EM LARGURA E ALTURA • COMANDO ELÉCTRICO ON/OFF • NR. 4 CAPAS DE ENCERRAMENTO DO AR • DUPLO AGITADOR HIDRÁULICO PARA 1650/3300 • KIT SISTEMA DE ILUMINAÇÃO • CONE DE AR PARA UMA MELHOR DISTRIBUIÇÃO • SEM JUNTA CARDAN