

# Especificaciones **Plantas Dosificadoras**

2021





CARACTERÍSTICA	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
<b>CANTIDAD DE AGREGADOS</b>	4	4	4	4	4	4/6	4/6
<b>VOLUMEN DE BALANZA DE ÁRIDOS</b>	1 m <sup>3</sup>	1,5 m <sup>3</sup>	2 m <sup>3</sup>	1,5 m <sup>3</sup>	2 m <sup>3</sup>	3 m <sup>3</sup>	4 m <sup>3</sup>
<b>MATERIAL DE TOLVA Y BALANZA DE ÁRIDOS</b>	SAE 1010 3/16"	SAE 1010 3/16"	SAE 1010 3/16"	C/ PLACA ANTID	C/ PLACA ANTID	C/ PLACA ANTID	C/ PLACA ANTID
<b>TOLVA FINAL DE CINTA</b>	SAE 1045 3/16"	SAE 1045 3/16"	SAE 1045 3/16"	SAE 1045 3/16"	SAE 1045 3/16"	SAE 1045 3/16"	SAE 1045 3/16"
<b>BALANZA DE CEMENTO</b>	3x2500 lbs IR 5 Hib Motor 7,5 hp	3x2500 lbs IR 5 Hib Motor 7,5 hp	3x2500 lbs IR 7 II Motor 10 hp	3x2500 lbs IR 5 Hib Motor 10 hp	3x2500 lbs IR 7 II Motor 10 hp	3x2500 lbs IR 5 II Motor 10 hp	3x4000 lbs IR 7 III Motor 12,5 hp
<b>CELDA DE CARGA BALANZA ÁRIDOS</b>	4x2500 lbs	4x2500 lbs	4x4000 lbs	4x2500 lbs	4x4000 lbs	4x5000 lbs	4x10000 lbs
<b>AUTOMATISMO</b>	INDUMIX	INDUMIX	INDUMIX	OS 25 Simple	OS 25 Doble	OS 50	OS 50
<b>CANTIDAD DE TORNILLOS</b>	1	1	2	2	2	3	4
<b>BANDA</b>	24" x 23500 2T	24" x 23500 2T	30" x 23500 2T	24" x 23500 3T	30" x 23500 3T	30" x 23500 3T	36" x 23500 3T
<b>REDUCTOR CINTA</b>	IR 16 105	IR 16 105	IR 16 105	IR 16 105 ANTIRETORNO	IR 16 150 ANTIRETORNO	IR 16 150 ANTIRETORNO	IR 16 150 ANTIRETORNO
<b>MOTOR CINTA</b>	Motor 10 hp Poleas 3B 150-150	Motor 10 hp Poleas 3B 150-150	Motor 12,5 hp Poleas 3C 150-180	Motor 10 hp Poleas 3B 150-150	Motor 12,5 hp Poleas 3C 150-180	Motor 15 hp Poleas 3C 150-180	Motor 20 hp Poleas 4C 150-180
<b>MARCA MOTORES</b>	Merc Int: ADAS Export: WEG	Merc Int: ADAS Export: WEG	Merc Int: ADAS Export: WEG	WEG	WEG	WEG	WEG
<b>CABEZALES VULCANIZADOS</b>	No	No	No	Si	Si	Si	Si
<b>RODILLOS AMORTIGUADOS</b>	No	No	No	Si	Si	Si	Si
<b>VIBRADORES</b>	1 ADAS	1 ADAS	2 ADAS	1 WAM	2 WAM	3 WAM	4 WAM
<b>NEUMÁTICA</b>	5 Cil 63x100 - 5/2 1 FR	5 Cil 63x100 - 5/2 1 FR	5 Cil 63x100 - 5/2 1 FR	4 Cil 63x100 - 5/2 1 Cil 63x100 - 5/3 2 FR	4 Cil 63x100 - 5/2 1 Cil 63x100 - 5/3 2 FR	5 Cil 100x200 - 5/2 2 Cil 100x200 - 5/3 2 FR	5 Cil 100x200 - 5/2 2 Cil 100x200 - 5/3 2 FR
<b>MARCA NEUMÁTICA</b>	FESTO	FESTO	FESTO	FESTO	FESTO	FESTO	FESTO
<b>COMPRESOR</b>	3 hp	3 hp	5,5 hp	5,5 hp	7,5 hp	7,5 hp	10 hp (350 lts)
<b>CIRCUITO DE AGUA</b>	C. LANZA IMP 1" 1/2 BBA 2 hp	C. LANZA IMP 1" 1/2 BBA 2 hp	C. LANZA IMP 2" BBA 3 hp	C. INDUC 2" BBA 3 hp	C. INDUC 2" BBA 3 hp	C. INDUC 2" BBA 5,5 hp	C. INDUC 3" BBA 10 hp

CARACTERÍSTICA	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
<b>TANQUE DE AGUA</b>	No	No	No	1750 lts	1750 lts	1750 lts	1750 lts
<b>BANDEJAS</b>	BANDEJAS PLAS	BANDEJAS PLAS	BANDEJAS PLAS	BANDEJAS PLAS	BANDEJAS MET	BANDEJAS MET	BANDEJAS MET
<b>TRANSPORTE (Ejes y patas)</b>	No	No	No	Si	Si	Si	Si
<b>PASARELAS</b>	No	No	No	Si	Si	Si	Si
<b>AUTOMONTANTE</b>	No. Sin Pata H	No. Sin Pata H	No. Sin Pata H	Si. Con Pata H	Si. Con Pata H	Si. Con Pata H	Si. Con Pata H

SOFTWARE	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
	INDUMIX	INDUMIX	INDUMIX	OS 25	OS 25	OS 50	OS 50
<b>TIPOS DE ÁRIDOS</b>	4/4	4/4	4/4	4/4	4/4	4/6	4/6
<b>ESCALA DE ÁRIDOS</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
<b>TIPOS DE CEMENTOS</b>	1/2	1/2	2/2	2/3	2/3	3/5	3/5
<b>ESCALA DE CEMENTOS</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
<b>TIPOS DE ADITIVOS</b>	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	4/4	4/4
<b>ESCALA DE ADITIVOS</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/2	1/2
<b>AGUA MEDIDA</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	2/2	2/2
<b>OUTPUTS</b>	20/20	20/20	20/20	20/20	20/20	29/48	29/48
<b>INPUTS</b>	8/8	8/8	8/8	8/8	8/8	8/16	8/16

TABLERO DE POTENCIA	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
	SIMPLE	SIMPLE	SIMPLE	SIMPLE	DOBLE	DOBLE	DOBLE
<b>TIPOS DE ÁRIDOS</b>	4/4	4/4	4/4	4/4	4/4	4/6	4/6
<b>ESCALA DE ÁRIDOS</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
<b>TIPOS DE CEMENTOS</b>	1/2	1/2	2/2	2/2	2/3	3/3	3/3
<b>ESCALA DE CEMENTOS</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
<b>TIPOS DE ADITIVOS</b>	2/2	2/2	2/2	2/2	2/4	2/4	2/4
<b>ESCALA DE ADITIVOS</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/2	1/2	1/2
<b>AGUA MEDIDA</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/2	1/2
<b>VIBRADOR BALANZA DE ÁRIDO</b>	1/1	1/1	1/1	1/1	1/2	1/2	1/2

OPCIONALES DE EQUIPO	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
DOSIFICADOR ADITIVO DA 20 PLUS	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	x	x
DOSIFICADOR ADITIVO DA 40 PLUS	x	x	x	x	x	Aplica	Aplica
SISTEMA DE TRANSPORTE	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
PLACA ANTIDESGASTE	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
TOLVA DE 6 ÁRIDOS C/POSTIZOS INFERIORES	x	x	x	x	x	Aplica	Aplica
HOPPER TOP	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
SENSORES TOLVA - TABLERO SEMÁFORO	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
CUSTOMIZACIÓN DE COLOR	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
PROTECCIONES	x	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica
UPGRADE DE COMMAND A OS25	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
UPGRADE DE COMMAND A O250	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	x	x
UPGRADE DE OS25 A OS50	x	x	x	Aplica	Aplica	x	x
ADICIONAL CEMENTO	Aplica	Aplica	x	x	Aplica	x	x
ADICIONAL ADITIVO	x	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica
ADICIONAL AGUA (APLICA PD 100/120)	x	x	x	x	x	Aplica	Aplica
SECOND CLIENT	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
ORDER ENTRY -OEM+PROY-	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica

SERVICIOS OFICIALES	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
CHEQUEO Y CALIBRACIÓN DE PD	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
SUPERVISION MONTAJE PD 40/60/80 CLASSIC PLUS	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
SUPERVISIÓN MONTAJE PD 60/80 ADVANCE PLUS	x	x	x	Aplica	Aplica	x	x
SUPERVISIÓN MONTAJE PD 100/120 ADVANCE PLUS	x	x	x	x	x	Aplica	Aplica
PUESTA EN MARCHA PD 40/60/80 CLASSIC PLUS	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
PUESTA EN MARCHA PD 60/80 ADVANCE PLUS	x	x	x	Aplica	Aplica	x	x
PUESTA EN MARCHA PD 100/120 ADVANCE PLUS	x	x	x	x	x	Aplica	Aplica
UPGRADE COMANDO PLC A COMMAND BATCH	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x



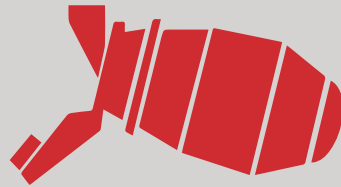
SERVICIOS OFICIALES	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
<b>RETROFIT PD A COMANDO PLC</b>	Cualquier Planta Dosificadora Versiones Anterior u Otras Marcas						
<b>RETROFIT A COMANDO COMMAND OS25</b>	Cualquier Planta Dosificadora Versiones Anterior u Otras Marcas						
<b>RETROFIT A COMANDO COMMAND OS50</b>	Cualquier Planta Dosificadora Versiones Anterior u Otras Marcas						
<b>OVERHAUL PD 40/60/80 CLASSIC PLUS</b>	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
<b>OVERHAUL PD 60/80 ADVANCE PLUS</b>	x	x	x	Aplica	Aplica	x	x
<b>OVERHAUL PD 100/120 ADVANCE PLUS</b>	x	x	x	x	x	Aplica	Aplica

REPUESTOS OFICIALES	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
<b>CAJA AMPLIFICADORA DE CELDAS</b>	Versiones Plantas Dosificadoras Anteriors					x	x
<b>BANDA DE GOMA LISA 24" 2T L=23500</b>	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
<b>BANDA DE GOMA LISA 30" 2 T L=23.500</b>	x	x	Aplica	x	x	x	x
<b>BANDA DE GOMA LISA 24" 3T L=23500</b>	x	x	x	Aplica	x	x	x
<b>BANDA DE GOMA LISA 30" 3T L=23.500</b>	x	x	x	x	Aplica	Aplica	x
<b>BANDA DE GOMA LISA 36" 3T L=23.500</b>	x	x	x	x	x	x	Aplica
<b>BOMBA DE AGUA 2 HP</b>	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
<b>BOMBA DE AGUA 3 HP</b>	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	x	x
<b>BOMBA DE AGUA 5,5 HP</b>	x	x	x	x	x	Aplica	x
<b>BOMBA DE AGUA 10HP</b>	x	x	x	x	x	x	Aplica
<b>CABEZAL MOTRIZ 24" CLASSIC</b>	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
<b>CABEZAL MOTRIZ 30" CLASSIC</b>	x	x	Aplica	x	x	x	x
<b>CABEZAL MOTRIZ 36" CLASSIC</b>	x	x	x	x	x	x	Discontinuado
<b>CABEZAL MOTRIZ 24" ADVANCE</b>	x	x	x	Aplica	x	x	x
<b>CABEZAL MOTRIZ 30" ADVANCE</b>	x	x	x	x	Aplica	Aplica	x
<b>CABEZAL MOTRIZ 36" ADVANCE</b>	x	x	x	x	x	x	Aplica
<b>CABEZAL TENSOR 24" CLASSIC</b>	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
<b>CABEZAL TENSOR 30" CLASSIC</b>	x	x	Aplica	x	x	x	x
<b>CABEZAL TENSOR 36" CLASSIC</b>	x	x	x	x	x	x	Discontinuado
<b>CABEZAL TENSOR 24" ADVANCE</b>	x	x	x	Aplica	x	x	x

REPUESTOS OFICIALES	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
CABEZAL TENSOR 30" ADVANCE	x	x	x	x	Aplica	Aplica	x
CABEZAL TENSOR 36" ADVANCE	x	x	x	x	x	x	Aplica
CAUDALIMETRO LANZA IMPULSO 1 1/2"	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
CAUDALIMETRO LANZA IMPULSO 2"	x	x	Aplica	x	x	x	x
CAUDALIMETRO LANZA IMPULSO 3"	x	x	x	x	x	x	Discontinuado
CAUDALIMETRO INDUCTIVO 2" MADDALENA	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	x
CAUDALIMETRO INDUCTIVO 3" MADDALENA	x	x	x	x	x	x	Aplica
CAUDALIMETRO INDUCTIVO 2" KROHNE	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	x
CAUDALIMETRO INDUCTIVO 3" KROHNE	x	x	x	x	x	x	Aplica
CELDA DE CARGA 2.500 LBS.	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	x
CELDA DE CARGA 4.000 LBS.	x	x	Aplica	x	Aplica	x	Aplica
CELDA DE CARGA 5.000 LBS.	x	x	x	x	x	Aplica	x
CELDA DE CARGA 10.000LB	x	x	x	x	x	x	Aplica
CONJUNTO MANGA DE LONA	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
COMPRESOR DE AIRE 3HP 180LT	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
COMPRESOR DE AIRE 5.5HP 250 LTS	x	x	Aplica	Aplica	x	x	x
COMPRESOR DE AIRE 7.5HP 350LTS	x	x	x	x	Aplica	Aplica	x
COMPRESOR DE AIRE 10HP 350 LTS	x	x	x	x	x	x	Aplica
CILINDRO NEUMATICO 40-N-2-L-063-A-0100	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	x	x
CILINDRO NEUMATICO 40-N-2-L-0100-A-0150	x	x	x	x	x	Aplica	x
CILINDRO NEUMATICO 40-N-2-L-0100-A-0200	x	x	x	x	x	x	Aplica
FILTRO REGULADOR NEUMATICO 0 A 10 BAR 1/2" MC202-D00	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
SENSOR CILINDRO NEUMATICO CST-220 MODEL. CS1-M	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
ELECTROVÁLVULA 5/2 X1/4" BSP 24V	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
ELECTROVALVULA 5/3 X1/4"DOB SOLEN	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
ENGRANAJE COMPUERTA	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
JUEGO DE COMPUERTAS TOLVAS	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
EJE INTERMEDIO	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica

REPUESTOS OFICIALES	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
EJE INFERIOR	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
ESTRELLA PORTA BUJE	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
PORTA RETENANTERIOR	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
SOPORTE POSTERIOR TIR	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
PACK ELECTRICO	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
MOTOR TRIFASICO 10 HP 1500 RPM B35	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
MOTOR TRIFASICO 12.5 HP 1500RPM B35	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	x
MOTOR TRIFASICO B35 7.5HP 1500RPM	x	x	x	x	x	x	Aplica
MOTOR TRIFASICO 10 HP 1500 RPM B3	Aplica	Aplica	x	Aplica	x	x	x
MOTOR TRIFASICO 12.5 HP 1500 RPM B3	x	x	Aplica	x	Aplica	x	x
MOTOR TRIFASICO 15 HP 1500 RPM B3	x	x	x	x	x	Aplica	x
MOTOR TRIFASICO B3 20HP 1500RPM	x	x	x	x	x	x	Aplica
COMPUTADORA PC INDUMIX	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
COMPUTADORA PC COMMAND ALKON (INCLUYE TENASY)	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
REDUCTOR IR 5 II	x	x	x	x	x	Aplica	x
REDUCTOR IR 5 HIBRIDO	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
REDUCTOR IR 7 II	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	x	x
REDUCTOR IR 7III	x	x	x	x	x	x	Aplica
REDUCTOR IR 16 105	Aplica	Aplica	x	x	x	x	x
REDUCTOR IR 16 105 C/ANTIRRETORNO	x	x	x	Aplica	x	x	x
REDUCTOR IR 16 150 DERECHO	x	x	Aplica	x	x	x	x
REDUCTOR IR 16 150 C/ANTIRRETORNO	x	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica
CONJUNTO RODILLOS DUO 24"	Aplica	Aplica	x	Aplica	x	x	x
CONJUNTO RODILLOS TRIO 30"	x	x	Aplica	x	Aplica	Aplica	x
CONJUNTO RODILLOS TRIO 36"	x	x	x	x	x	x	Aplica
CONJUNTO RODILLOS GUIADORES	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
RODILLO GUIADOR	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica
RODILLO T2 (LARGO 296MM)	x	x	Aplica	x	Aplica	Aplica	x

REPUESTOS OFICIALES	PD40 CP	PD60 CP	PD80 CP	PD60 AP	PD80 AP	PD100 AP	PD120 AP
<b>RODILLO T3 (LARGO 361MM)</b>	Aplica	Aplica	x	Aplica	x	x	Aplica
<b>RODILLO T5 (LARGO 731MM)</b>	Aplica	Aplica	x	Aplica	x	x	x
<b>RODILLO T6 (LARGO 891MM)</b>	x	x	Aplica	x	Aplica	Aplica	x
<b>RODILLO T7</b>	x	x	x	x	x	x	Aplica
<b>RODILLO T2 ENGOMADO</b>	x	x	x	x	Aplica	Aplica	x
<b>RODILLO T3 ENGOMADO</b>	x	x	x	Aplica	x	x	Aplica
<b>VIBRADOR ELECTRICO ADAS</b>	Aplica	Aplica	Aplica	x	x	x	x
<b>VIBRADOR ELECTRICO WAM</b>	x	x	x	Aplica	Aplica	Aplica	Aplica



***INDUMIX***

**INDUSTRIA ARGENTINA**