

Delegación:





**Barr\*<sup>®</sup>**

Distribuidor:









Fecha:

### Solicitud de pedido

#### CONJUNTO ESTRUCTURA BARREDORA

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	07010001	Tornillo tope nivelador	
	01030041	Tubo tecalan PA 6ext - 4int (150 mm)	
	01030006	Engrasador tubo tecalan	
	01030007	Engrasador de codo	

#### CONJUNTO CUBIERTA SUPERIOR

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	16040031V3	Conjunto cubierta superior (1600 DD)	
	17040004	Conjunto cubierta superior (1750 DD)	
	19040002	Conjunto cubierta superior (1900 DD)	
	24040002	Conjunto cubierta superior (2400 D)	
	28040002	Conjunto cubierta superior (2800 D)	
	30040002	Conjunto cubierta superior (3000 D)	
	16010101	Banda grabada Barrop (1600 DD)	
	11010006	Banda grabada Barrop (1750 DD)	
	19010006	Banda grabada Barrop (1900 DD)	
	24010005	Banda grabada Barrop (2400 D)	
	28010008	Banda grabada Barrop (2800 D)	
	30010005	Banda grabada Barrop (3000 D)	

**Cliente:**

**\*\*Nº de maquina: APB**

**Dirección de entrega:**

**Contacto:**

**Nº pedido cliente:**

**Telf.:**

**Email:**

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el nº de máquina



Delegación:

Distribuidor:










Fecha:

### Solicitud de pedido




#### CONJUNTO CUBIERTA SUPERIOR

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	07010002	Tornillo M8x20 ZN sujeción trasera	
	01010054	Perfil contorno maletero Univ. L:1500mm	

#### CONJUNTO TENSOR DE LA CADENA

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01010019	Rodamiento Øi17 Øe39 espesor 12mm	
	01010055	Piñón tensor cadena 11 dientes y mecanizado	
	01060015	Conjunto tensor de la cadena desmontable	
	01010058	Pletina-Arandela 110.7x50x6 (tensor)	
	07010009	Tornillo cabeza champ. M12x35 (calidad 12,9)	
	07020004	Tuerca M12 (ZN)	
	01060005	Conjunto cadena 31 eslabones L=1.20 m	
	01060018	Conjunto cadena 31 eslabones L=1.20 m (INOX)	
	01010022	Eslabón cadena Asa 60H-1 enganche	

#### CONJUNTO CUBRECADENAS

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01060016	Conjunto cubrecadenas	
	01010111	Logo cubrecadenas (INOX) V2	
	01010092	Pasador cierre cubrecadena V1	

**Cliente:**

**\*\*Nº de maquina: APB**

Dirección de entrega:

Contacto:

Telf.:

**Nº pedido cliente:**

Email:

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el nº de máquina


Delegación:

Distribuidor:





Fecha:

### Solicitud de pedido










#### CONJUNTO CUBRECADENAS

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01010103	Pasador cierre cubrecadena V2	

#### CONJUNTO PATÍN ANTIDESGASTE

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01060007	Conjunto patín antidesgaste derecho (* Vista desde operario subido en máquina motriz)	
	01060008	Conjunto patín antidesgaste izquierdo (* Vista desde operario subido en máquina motriz)	
	07010006	Tornillos M12X30 (8,8 ZN)	
	07020004	Tuerca M12 ZN	

#### CONJUNTO EJE DE NÚCLEOS

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	16151020	Cepillos Steelrop 1600 DD (20+1) sistema patentado	
	17151022	Cepillos Steelrop 1750 DD (22+1) sistema patentado	
	19151024	Cepillos Steelrop 1900 DD (24+1) sistema patentado	
	24151030	Cepillos Steelrop 2400 D (30+1) sistema patentado	
	28151020	Cepillos Steelrop 2800 D (36+1) sistema patentado	
	30150003	Cepillos Steelrop 3000 D (39+1) sistema patentado	
	16151021	Cepillos Steelrop 1600 DD (20+1) INOX sistema patentado	
	17151023	Cepillos Steelrop 1750 DD (22+1) INOX sistema patentado	
	19151025	Cepillos Steelrop 1900 DD (24+1) INOX sistema patentado	

**Cliente:**

**\*\*Nº de maquina: APB**

Dirección de entrega:

Contacto:

Telf.:

**Nº pedido cliente:**

Email:

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el nº de máquina

Delegación:

Distribuidor:

Fecha:

## Solicitud de pedido

### CONJUNTO EJE DE NÚCLEOS

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	24151031	Cepillos Steelrop 2400 D (30+1) INOX sistema patentado	
	28151021	Cepillos Steelrop 2800 D (36+1) INOX sistema patentado	
	30150004	Cepillos Steelrop 3000 D (39+1) INOX sistema patentado	
	16060002	Conjunto tubo cuadrado + tapas laterales (1600 DD)	
	17060006	Conjunto tubo cuadrado + tapas laterales (1750 DD)	
	19060006	Conjunto tubo cuadrado + tapas laterales (1900 DD)	
	24060007	Conjunto tubo cuadrado + tapas laterales (2400 D)	
	28060002	Conjunto tubo cuadrado + tapas laterales (2800 D)	
	30060002	Conjunto tubo cuadrado + tapas laterales (3000 D)	
	01030001	Rodamiento UC 207 con ranura	
	01030045	Rodamiento cónico N° 7207-B-2RS	
	01030002	Pasador disco apoyo eje 10x45	
	01080003V2	Conjunto eje de disco con chavetero	
	01080004V2	Conjunto eje de disco sin chavetero	
	01030028V2	Casquillo grande	
	01030027V1	Casquillo pequeño	
	01030003	Chaveta disco de transmisión 10x8x20	

**Cliente:**

**\*\*N° de maquina: APB**

Dirección de entrega:

Contacto:

Telf.:

**N° pedido cliente:**

Email:

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el n° de máquina

Delegación:

Distribuidor:






Fecha:

### Solicitud de pedido

#### CONJUNTO EJE NÚCLEOS

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01030030V2	Piñón eje rodillo 21 dientes	
	07010017	Tornillos M12x30 calidad 12,9	
	07030009	Arandela dentada M12	
	01030034V1	Soporte del rodamiento exterior (sándwich)	
	01030035V3	Soporte del rodamiento interior (sándwich)	
	01030036V2	Soporte del rodamiento UC 207 con ranura (sándwich)	
	01060010	Conjunto sándwich	
	07010018	Tornillo Prisionero M12X70	
	01050018	Adaptador cuadrado de eje a sistema Barrop	
	01050019	Adaptador redondo de eje a sistema Barrop	

#### CONJUNTO SISTEMA HIDRÁULICO

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01040003	Motor hidráulico OMS 200 Danfoss	
	01040024	Piñón de motor 11 dientes ø 25 mm kit nº 1	
	01040025	Piñón de motor 11 dientes ø 32 mm kit nº 2	
	01040004	Chaveta motor hidráulico Danfoss	
	01040038	Chaveta motor hidráulico Eaton	

**Cliente:**

**\*\*Nº de maquina: APB**

Dirección de entrega:

Contacto:

Telf.:

**Nº pedido cliente:**

Email:

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el nº de máquina

Delegación:






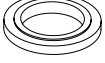










**Barr\*p®**

Distribuidor:

Fecha:

## Solicitud de pedido

### CONJUNTO SISTEMA HIDRÁULICO

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01040005	Bridas dobles soldables 1/2 completa	
	01040006	Bridas simples soldables 3/8 completa	
	01040007	Racor M-M 1/2	
	01040008	Racor M-M 3/8-1/4 c/asiento	
	01040009	Junta metalbuna 1/2	
	01040010	Junta metalbuna 1/4	
	01040011	Junta metalbuna 3/4	
	01040012	Codo M-H 1/2	
	01040013	Codo M-H 3/4	
	01040014	Enchufe rápido H 1/2	
	01040015	Enchufe rápido H 3/4	
	01040016	Enchufe rápido M 3/4	
	01090004	Conjunto kit sustitución de motor OMS 200 Danfoss	
	01090007	Conjunto válvula VRC-65	
	01090008	Conjunto válvula VRC-87	
	01040020	Tornillo orientable de 1/2	

**Cliente:**

**\*\*Nº de maquina: APB**

Dirección de entrega:

Contacto:

Telf.:

**Nº pedido cliente:**

Email:

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el nº de máquina

Delegación:





**Barr\*p®**

Distribuidor:











Fecha:

## Solicitud de pedido

### CONJUNTO SISTEMA HIDRÁULICO

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01040021	Tornillo orientable de 1/4	
	01040022	Esfera rosca 1/2	
	01040023	Esfera rosca 1/4	
	02040006	Soporte latiguillos bobcat	

### CONJUNTO ESTRUCTURA RECOGEDORA

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01070002	Conjunto eslabón enganche + bulón (unión cuchara-barredora)	
	01020001	Pasador elástico DIN1481 10x80	
	16020011	Cuchilla antidesgaste y tornillos (1600) e:35mm HB500	
	17020004V2	Cuchilla antidesgaste y tornillos (1750) e:35mm HB500	
	19020003V1	Cuchilla antidesgaste y tornillos (1900) e:35mm HB500	
	24020003	Cuchilla antidesgaste y tornillos (2400) e:35mm HB500	
	28020003	Cuchilla antidesgaste y tornillos (2800) e:35mm HB500	
	30020003	Cuchilla antidesgaste y tornillos (3000) e:35mm HB500	
	01020020	Llave fija de golpe 46-19	
	01020023V1	Bulón fijación eslabón cuchara	

**Cliente:**

**\*\*Nº de maquina: APB**

**Dirección de entrega:**

**Contacto:**

**Telf.:**

**Nº pedido cliente:**

**Email:**

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el nº de máquina

Delegación:

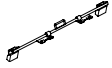
**Barr\*p®**

Distribuidor:

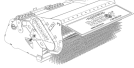
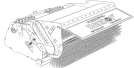


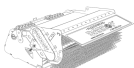

Fecha:

### Solicitud de pedido

#### CONJUNTO ENGANCHE BARREDORA

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	01070003	Conjunto kit desplazamiento	

#### CONJUNTOS APB BARREDORAS

Imágen	Ref.	Concepto	Uds.
	16900003	Barrop V5 (1600 DD) con motor hidráulico OMS-200	
	17900003	Barrop V5 (1750 DD) con motor hidráulico OMS-200	
	19900001	Barrop V5 (1900 DD) con motor hidráulico OMS-200	
	24900001	Barrop V5 (2400 D) con motor hidráulico OMS-200	
	28900001	Barrop V5 (2800 D) con motor hidráulico OMS-200	
	30900001	Barrop V5 (3000 D) con motor hidráulico OMS-200	

Marca y tipo de máquina motriz	Modelo	Descripción

\*Nota: Para solicitar una barredora deben indicar marca y modelo de la máquina motriz que van a emplear con dicha barredora

**Cliente:**

**\*\*Nº de maquina: APB**

Dirección de entrega:

Contacto:

Telf.:

**Nº pedido cliente:**

Email:

\*Nota: En gris los recambios más utilizados

\*\*Obligatorio introducir el nº de máquina