

橡胶塑料机械

机械工业部 编



产品样本

机械工业出版社

橡胶塑料机械产品样本

机械工业部 编



机械工业出版社

本样本是机械工业部组织编写的 12 种样本之一。主要分橡胶塑料两用设备、橡胶加工设备、塑料机械、橡胶塑料机械模具与备件等 4 大类，进而按各类产品的具体型号分别列出了其用途、主要技术规格、外形及安装尺寸图表、生产厂家等内容，可供广大用户选型时查阅。

图书在版编目(CIP)数据

橡胶塑料机械产品样本/机械工业部编. —北京：机械工业出版社，1996
ISBN 7-111-04843-1

I . 橡… II . 机… III . ①拍版机械-机械工业-产品样本②塑料加工-机械工业-产品样本 IV . ①TQ330. 4-63②TQ320. 5-6

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 12237 号

出版人：冯九葵（北京市万庄南街 1 号 邮政编码 100037）

责任编辑：王继英 沈红 版式设计：霍永明 责任校对：韩晶
王正琪 徐彤

封面设计：方 芬 责任印刷：卢子祥

三河市宏达印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行

1996 年 4 月第 1 版第 1 次印刷

787mm×1092mm_{1/16} • 124.25 印张 • 2 插页 • 3061 千字
0 001—2500 册
定价：178.00 元

凡购本书，如有缺页、倒页、脱页，由本社发行部调换

前　　言

随着机电工业的发展，产品不断更新，我部1986年编写的机电产品样本已不能全面反映我国机电工业当前的生产面貌。为了适应设计、计划、基建、生产、管理等部门对选型订货的需要，更好地为用户提供技术服务，我们组织机电行业归口院（所）和主导厂的技术人员编写了新版机电产品样本。列入机电产品样本的产品均为目前正在生产的经鉴定合格的机电产品，其中包括优质名牌产品和部分引进产品及出口产品，全面反映了我国机电工业的生产现状。

这次组织编写的机电产品样本的主要产品有泵、阀门、风机、制冷空调设备、橡胶塑料机械、中小型电动机、高压电器、低压电器、变压器、电焊机、电线电缆、电力电子产品等，从1993年开始陆续出版。

本样本包括：橡胶塑料两用设备、橡胶加工设备、塑料机械、橡胶塑料机械模具与备件4大类。按各类产品的具体型号分别列出了其用途、主要技术规格、外形及安装尺寸图表、生产厂家等内容。可供广大用户选型时查阅。

本样本由大连塑料机械研究所姜旭良、盖作有、程远佳、冀京、张利让同志编写。在编写过程中得到有关生产厂及主管部门的大力支持，在此表示感谢。

由于时间仓促、编者水平有限，难免存在一些缺点和错误，欢迎广大读者批评指正。有关技术方面的问题，请直接与生产厂联系。

机械工业部
1995年8月

编 制 说 明

一、橡胶塑料机械产品样本主要根据产品的用途与工艺流程、规格大小次序编排，产品的名称、型号均以中华人民共和国国家标准——橡胶塑料机械产品型号编制方法(GB/T12783—91)为准，并按类、组、品种的原则编制型号。对暂无标准的产品及其名词、术语、型号也参照现行行业有关标准作了改写，尽量统一。一种产品，几个厂家生产时，本样本均进行合并，并以第一家的稿件为主。

橡胶机械产品类别号见表 1，塑料机械产品类别与组别号见表 2。

表 1 橡胶机械产品类别号

| 序 号 | 类 别 | 代 号 |
|-----|----------|-----|
| 1 | 橡胶通用机械 | X |
| 2 | 轮胎生产机械 | L |
| 3 | 力车胎生产机械 | C |
| 4 | 轮胎翻修机械 | F |
| 5 | 胶管生产机械 | G |
| 6 | 胶带生产机械 | D |
| 7 | 胶鞋生产机械 | E |
| 8 | 胶乳制品生产机械 | R |
| 9 | 再生胶机械 | Z |
| 10 | 其他机械 | Q |
| 11 | 橡胶制品检验机械 | Y |

表 2 塑料机械产品类别与组别号

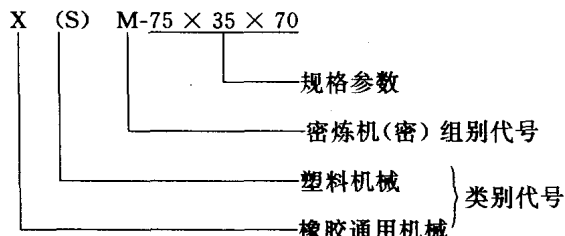
| 序 号 | 类、组别 | 代 号 |
|-------|----------|-----|
| 1 | 塑料机械 | S |
| 1. 1 | 捏合机 | N |
| 1. 2 | 混合机 | H |
| 1. 3 | 密闭式炼塑机 | M |
| 1. 4 | 开放式炼塑机 | K |
| 1. 5 | 压延成形机械 | Y |
| 1. 6 | 挤出成形机械 | J |
| 1. 7 | 注射成形机械 | Z |
| 1. 8 | 吹塑中空成形机械 | C |
| 1. 9 | 压力成形机 | L |
| 1. 10 | 泡沫塑料成形机 | P |
| 1. 11 | 人造革机械 | R |
| 1. 12 | 滚塑成形机 | G |
| 1. 13 | 编织机 | B |
| 1. 14 | 热成形机 | E |
| 1. 15 | 复合机械 | F |
| 1. 16 | 制袋机械 | D |
| 1. 17 | 扩管机 | U |

(续)

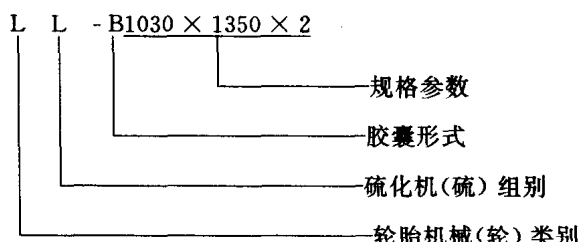
| 序号 | 类、组别 | 代号 |
|------|--------|----|
| 1.18 | 印刷机械 | S |
| 1.19 | 焊接机 | A |
| 1.20 | 异型材拼装机 | X |
| 1.21 | 切粒机 | Q |
| 1.22 | 回收机械 | W |
| 1.23 | 其他机械 | T |

型号示例

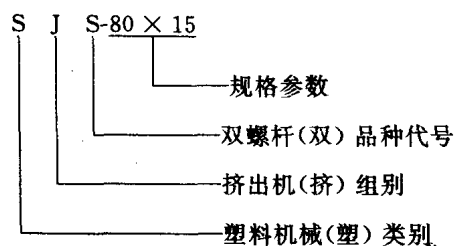
1. 橡胶塑料两用密炼机，密炼室总容积为 75L，椭圆形转子，转速为 35 和 70r/min，该机的型号为：



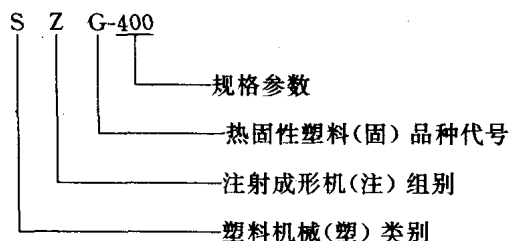
2. 双模轮胎定型硫化机，胶囊形式为 B 型，蒸汽室内径为 1030mm，一个模子的锁模力为 1350kN，该机的型号为：



3. 双螺杆塑料挤出机，螺杆直径为 80mm，长径比为 15，该机的型号为：



4. 热固性塑料注射成形机，注射容积为 58cm³，锁模力为 400kN，该机的型号为：



二、产品中各参数均采用中华人民共和国法定计量单位，为换算方便，取近似值，如 1tf(吨力)取为 10kN(千牛)；1kgf/cm²(公斤力/厘米²)取为 0.1MPa(兆帕)。

三、本书目录基本上按产品规格大小排列，规格型号相同者均放在一起。但由于塑料注射成型机厂家众多，产品品种很多，且很难进行合并，故在编辑中对塑料注射成形机做了特殊的处理，即前半部分按型号规格合并了一些产品品种较小的厂家，后半部分按厂家排列，在目录中以×××系列方式出现。读者在查找塑料注射成形机时，应先在目录中查找前半部分的相应型号，然后再参照后半部分的系列产品查找方能全面地了解塑料注射成形机的厂家情况。

目 录

| | |
|--|-----|
| 一、橡胶塑料两用设备 | |
| (一) 原料加工设备 | 1 |
| CWF-2501 超微粉碎机 | 3 |
| CWM-250 超微磨机 | 4 |
| (二) 密闭式炼胶(塑)机 | 5 |
| X(S)M-1×20~80型密闭式炼胶 (塑)机 | 6 |
| X(S)M-10×37×50×74型密闭式炼胶 (塑)机 | 8 |
| X(S)M-50×40型密闭式炼胶(塑)机 | 10 |
| X(S)M-50×40A型密闭式炼(塑)机 | 13 |
| X(S)M-50×41型密闭式炼胶(塑)机 | 15 |
| X(S)M-50×42型密闭式炼胶(塑)机 | 16 |
| X(S)M-75×42型密闭式炼胶(塑)机 | 18 |
| X(S)M-80×40型密闭式炼胶(塑)机 | 20 |
| X(S)M-80×42型密闭式炼胶(塑)机 | 22 |
| X(S)MY-90×0~47型密闭式炼胶 (塑)机 | 24 |
| X(S)M-110×40、X(S)M-110×6~60型 密闭式炼胶(塑)机 | 26 |
| X(S)N-10×32型橡胶(塑料)加压式 捏炼机 | 29 |
| X(S)N-35×30型橡胶(塑料)加压式 捏炼机 | 31 |
| X(S)N-35×30、X(S)N-55×30型橡胶 (塑料)加压式捏炼机 | 36 |
| X(S)N-35×30、X(S)N-55×30、X(S)N- 75×30型橡胶(塑料)加压式捏炼机 | 38 |
| X(S)N-50×30、X(S)N-75×30型橡胶 (塑料)加压式捏炼机 | 40 |
| X(S)N-50×32型橡胶(塑料)加压式 捏炼机 | 42 |
| X(S)N-55×30、X(S)N-75×30型橡胶 (塑料)加压式捏炼机 | 46 |
| X(S)N-75×30、X(S)N-110×30型橡胶 | |
| (塑料)加压式捏炼机 | 49 |
| (三) 开放式炼胶(塑)机 | 52 |
| X(S)K-160型开放式炼胶(塑)机 | 53 |
| X(S)K-160A型开放式炼胶(塑)机 | 55 |
| X(S)K-250型开放式炼胶(塑)机 | 57 |
| X(S)K-360型开放式炼胶(塑)机 | 59 |
| X(S)K-360、400型开放式炼胶(塑)机 | 65 |
| X(S)K-400型开放式炼胶(塑)机 | 67 |
| X(S)K-400A型开放式炼胶(塑)机 | 69 |
| X(S)K-450型开放式炼胶(塑)机 | 71 |
| X(S)K-550A型开放式炼胶(塑)机 | 77 |
| 二、橡胶加工设备 | |
| (一) 原材料加工机械 | 79 |
| XQL-60型立式单刀切胶机 | 81 |
| XQL-80型立式单刀切胶机 | 83 |
| XQW-1000×10A型卧式十刃切胶机 | 86 |
| XFY-450型圆盘粉碎机 | 87 |
| XFL-300型翼轮粉碎机 | 89 |
| XFS-500×600型松香粉碎机 | 91 |
| XSY-360型圆鼓筛选机 | 92 |
| XSZ-6000型振动筛 | 94 |
| XGG-630×4048型陶土干燥机 | 96 |
| QBS-2×1.5型松焦油脱水保温槽 | 97 |
| XBL-50、100、200型立式胶浆搅拌机 | 98 |
| XBW-100型卧式胶浆搅拌机 | 101 |
| (二) 密闭式炼胶机 | 103 |
| XN-50×39型橡胶加压式捏炼机 | 104 |
| XM-2.4型密闭式炼胶机 | 105 |
| XM-75×60×30型密闭式炼胶机 | 106 |
| XM-75/35、XM-75/40、XM-75/70型密闭式 炼胶机 | 108 |
| XM-75×40E、XM-75×35×70E型密闭式 炼胶机 | 110 |
| XM-75×20~80型密闭式炼胶机 | 112 |

| | | | |
|--|------------|----------------------|-----|
| XM-75×40型密闭式炼胶机 | 114 | XPG-600型胶片冷却装置 | 219 |
| XM-80×37B型密闭式炼胶机 | 116 | XPG-700型胶片冷却装置 | 222 |
| XM-160×30A、XM-160×4~40型密闭式 炼胶机 | 117 | XPG-700C、700D型胶片冷却装置 | 224 |
| XM-250×20A型密闭式炼胶机 | 120 | XPG-800型胶片冷却装置 | 226 |
| XM-270×20×40A型密闭式炼胶机 | 122 | XPG-850、900型胶片冷却装置 | 229 |
| GK系列密闭式炼胶机 | 125 | XPG-900A型胶片冷却装置 | 230 |
| XJS-250、300、380型橡胶螺杆塑炼机 | 128 | XM-FL系列胶片冷却机 | 232 |
| (三)开放式炼胶机 | 130 | XJY-450×380型压片挤出机 | 233 |
| XK-150、XK-160、XKR-160、XKR-160A型 开放式炼胶机 | 131 | XJY-460×380型压片挤出机 | 235 |
| XK-160型开放式炼胶机 | 133 | XJYS-300型橡胶双螺杆挤出压片机 | 237 |
| XK-250型开放式炼胶机 | 134 | | |
| XK-360型开放式炼胶机 | 138 | | |
| XK-360、400、450型开放式炼胶机 | 144 | | |
| XK-360、XK-360A、XKR-360、XKR-360A型 开放式炼胶机 | 146 | | |
| XK-360A、400A、450A型开放式 炼胶机 | 147 | | |
| XK-400、400C型开放式炼胶机 | 149 | | |
| XK-400型开放式炼胶机 | 151 | | |
| XK-400A型开放式炼胶机 | 160 | | |
| XK-400B型开放式炼胶机 | 163 | | |
| XK-450型开放式炼胶机 | 165 | | |
| XK-450、450A型开放式炼胶机 | 173 | | |
| XK-550B型开放式炼胶机 | 175 | | |
| XK-550型开放式炼胶机 | 180 | | |
| XK-560A、XK-560C型开放式炼胶机 | 182 | | |
| XK-560型开放式炼胶机 | 184 | | |
| XKP-400型破胶机 | 189 | | |
| XKP-480型破胶机 | 193 | | |
| XKP-560A型破胶机 | 195 | | |
| XKR-550型橡胶热炼机 | 199 | | |
| XKR-550、660型橡胶热炼机 | 202 | | |
| XKR-660型橡胶热炼机 | 205 | | |
| XKY-550型橡胶压片机 | 208 | | |
| XKY-550、660型橡胶压片机 | 211 | | |
| XKY-660型橡胶压片机 | 214 | | |
| (四)炼胶机辅机 | 218 | | |
| XPG-600型胶片冷却装置 | 219 | | |
| XPG-700型胶片冷却装置 | 222 | | |
| XPG-700C、700D型胶片冷却装置 | 224 | | |
| XPG-800型胶片冷却装置 | 226 | | |
| XPG-850、900型胶片冷却装置 | 229 | | |
| XPG-900A型胶片冷却装置 | 230 | | |
| XM-FL系列胶片冷却机 | 232 | | |
| XJY-450×380型压片挤出机 | 233 | | |
| XJY-460×380型压片挤出机 | 235 | | |
| XJYS-300型橡胶双螺杆挤出压片机 | 237 | | |
| (五)橡胶压型与压延机 | 239 | | |
| XY-2I 500型橡胶二辊压型机 | 240 | | |
| XY-2I 630CW型橡胶二辊压延机 | 241 | | |
| XY-2I 1500型橡胶二辊压延机 | 243 | | |
| XY-3I 320型橡胶三辊压延机 | 244 | | |
| XY-3I 630、XY-4L 630型橡胶三、四辊 压延机 | 245 | | |
| XY-3I 1120A型橡胶三辊压延机 | 249 | | |
| XY-3I 1200型橡胶三辊压延机 | 250 | | |
| XY-3I 1200A型橡胶三辊压延机 | 254 | | |
| XY-3I 1400型橡胶三辊压延机 | 256 | | |
| XY-3I 1500型橡胶三辊压延机 | 257 | | |
| XY-3I 1730型橡胶三辊压延机 | 258 | | |
| XY-3I 1730C型橡胶三辊压延机 | 261 | | |
| XY-3Γ 1120A型橡胶三辊压延机 | 263 | | |
| XY-3Γ 1730型橡胶三辊压延机 | 265 | | |
| XY-3L 1120A型橡胶三辊压延机 | 267 | | |
| XY-4I 630型橡胶四辊压延机 | 269 | | |
| XY-4F 630型橡胶四辊压延机 | 271 | | |
| XY-4F 1120型橡胶四辊压延机 | 273 | | |
| XY-4F 1400型橡胶四辊压延机 | 276 | | |
| XY-4F 1730B型橡胶四辊压延机 | 277 | | |
| XY-4S 1200型橡胶四辊压延机 | 279 | | |
| XY-4S 1800A型橡胶四辊压延机 | 281 | | |
| QYS-500型橡胶四辊压型机 | 283 | | |
| XY-5T 635、XY-5T 690型橡胶五辊 压延机 | 284 | | |
| XY-5T 700型橡胶五辊压延机 | 285 | | |
| XYX-5I 530型橡胶五辊压型机 | 287 | | |

| | | | |
|-------------------------------|------------|------------------------------------|------------|
| QYW-500 型橡胶五辊压型机 | 288 | XJF-65×65 型复合胎面冷喂料橡胶 挤出机 | 357 |
| QYW-610 型橡胶五辊压型机 | 289 | XJP-60×16、XJP-90×16 型排气式冷喂料 挤出机 | 358 |
| (六) 橡胶压延机辅机 | 290 | XJW-60×10 型冷喂料挤出机 | 361 |
| XGD-1200 型六辊干燥机 | 291 | XJW-65 型橡胶冷喂料挤出机 | 363 |
| XGD-1300A 型六辊干燥机 | 294 | XJW-75 型橡胶冷喂料排气挤出机 | 364 |
| XGD-1400 型六辊干燥机 | 296 | XJW-85 型橡胶冷喂料挤出机 | 366 |
| XGD-1800、XGS-1800 型八辊干燥机 | 297 | XJW-90 型橡胶冷喂料挤出机 | 368 |
| XGM-1800 型刷毛八辊干燥机 | 302 | XJW-120 型橡胶冷喂料挤出机 | 370 |
| XY-F3I 1200 型压延机联动装置 | 304 | XJW-150、XJW-200 型橡胶冷喂料 挤出机 | 372 |
| XY-F3I 1300A 型三辊压延机联动 装置 | 306 | XJD 系列销钉式冷喂料挤出机 | 374 |
| XY-F3I 1400 型冷却卷取机 | 308 | XJD-120A 销钉式冷喂料挤出机 | 376 |
| XY-F3I 1500 型压延机联动装置 | 309 | XJ-393 型三色围条挤出机 | 378 |
| XY-F3I 1730 型压延机联动装置 | 310 | XJ-696 型三复合橡胶挤出机 | 380 |
| XY-F3I 1800 型橡胶三辊压延机联动 装置 | 311 | XJL-W90×12 型冷喂料滤胶机 | 381 |
| XY-F3I 1800C 型橡胶三辊压延机联动 装置 | 313 | XJL-150 型橡胶过滤挤出机 | 383 |
| XY-F3Γ 1120 型冷却卷取机 | 316 | XJL-150A、XJL-250 型橡胶过滤 挤出机 | 384 |
| XY-F4Γ 1730 型四辊压延机张力辅机 | 319 | XJL-200 型橡胶过滤挤出机 | 386 |
| XY-F4Γ 1730E 型橡胶四辊压延联动 装置 | 320 | 销钉式冷喂料橡胶挤出机及双复合 机组 | 388 |
| XY-F4Γ 1800 型橡胶四辊压延联动 装置 | 323 | XJB-1400 型挤板生产线 | 390 |
| XY-F4S 1800A 型橡胶四辊压延联动 装置 | 326 | XJ-X60 型三色围条挤出联动线 | 392 |
| (七) 橡胶挤出机及其联动装置 | 328 | QDL-50 倾斜式橡胶电线电缆连续 硫化生产线 | 393 |
| XJ-45 型橡胶挤出机 | 329 | 冷喂料挤出微波连续硫化生产线 | 394 |
| XJ-65 型橡胶挤出机 | 330 | XJ-FM1000 型胎面挤出联动装置 | 396 |
| XJ-85 型橡胶挤出机 | 336 | LMF 型复合胎面挤出联动装置 | 397 |
| XJ-115 型橡胶挤出机 | 340 | (八) 裁断与垫布整理机 | 398 |
| XJ(L)-115A 型橡胶挤出机 | 342 | ZS-105 型直条撕布机 | 399 |
| XJ-150 型橡胶挤出机 | 343 | XAL-1000 型裁断机 | 400 |
| XJ-200 型橡胶挤出机 | 349 | XAL-1450 型立式裁断机 | 401 |
| XJ-200、250 型橡胶挤出机 | 351 | XAL-1500 型立式裁断机 | 402 |
| XJ-250 型橡胶挤出机 | 353 | XCA-110 型卧式裁断机 | 403 |
| XJ 系列橡胶挤出机 | 355 | XA-970 型卧式裁断机 | 404 |
| XJF-65×65 型橡胶冷喂料复合 挤出机 | 356 | XC-1500 型卧式裁断机 | 405 |
| | | XC-1500D 型低台裁断机 | 406 |

| | | | |
|--|------------|--|-----|
| XAZ-900 型综合裁断机 | 407 | LN-X400 型内胎一次定长装置 | 445 |
| XCZ-1400 型尼龙帆布纵裁机 | 408 | LN-X400 型内胎二次定长装置 | 446 |
| 帘布裂布机 | 409 | LNJ-360、LNJ-450 型内胎接头机 | 447 |
| DIL-1300、1600 型帘布撕裂机 | 410 | LNJ-630 型内胎接头机 | 448 |
| XED-1200、1600 型垫布整理机 | 411 | LNJ-Y450、LNJ-Y500、LNJ-Y630 系列 内胎接头机 | 449 |
| QED-1800B、1800Y 型垫布整理机 | 412 | LRG-10~24 型钢丝圈挤出联动装置 | 450 |
| (九)卧式硫化罐 | 413 | LRG-38 型钢丝圈挤出联动装置 | 451 |
| XL-0.8×1.5、XL-0.8×3、XL-0.8×5、 XL-0.8×7 型卧式硫化罐 | 414 | LGX-200×970 型钢丝圈挤出联动 装置 | 453 |
| XL-0.8×10、XL-0.8×12、XL-0.8×22 型 卧式硫化罐 | 416 | LRG-20~25 型六角形钢丝圈缠绕 机组 | 454 |
| XL-0.8×22、XL-1×3、XL-1.5×5、 XL-1.7×4 型卧式硫化罐 | 418 | LT-800、1100、1300 型层布贴合机 | 455 |
| XL-1×2、XL-1×3、XL-1×5、XL-1×6 型 卧式硫化罐 | 419 | LTC-600、750、800、1100、1300 型层布 贴合机 | 456 |
| XL-1×9、XL-1×10、XL-1×12、XL-1×22 型卧式硫化罐 | 420 | LTC-800(750)、1100、1300、1600 型层布 贴合机 | 458 |
| XL-1.5×L 型卧式硫化罐 | 421 | LTC-800、1100、1300、2300 型层布 贴合机 | 459 |
| XL-1.7×3、XL-1.7×4、XL-1.7×6 型 卧式硫化罐 | 423 | LT-650、800、1100、1300 型帘布贴合 机 | 460 |
| XL-1.7×4A 型卧式硫化罐 | 425 | LT 系列轮胎帘布筒贴合机 | 461 |
| (十)轮胎机械 | 427 | MC-14~18 型轻骑摩托车外胎成形机 | 462 |
| LGD-XP2I12~20、LGD-XKI20~26 型电 加热轮胎钢丝圈挤出生产线 | 428 | LCM-2 摩托车轮胎成形机组 | 463 |
| LGD-XP IV 20~57 型电加热工程轮胎钢丝 圈挤出生产线 | 430 | LCC-19 型小型轮胎成形机 | 465 |
| LGLD-X12~24.5 型六角型电加热子午线 轮胎钢丝圈挤出生产线 | 432 | LCX-0 型斜交轮胎成形机 | 467 |
| LMF-X1000 型轮胎胎面复合挤出 生产线 | 433 | LCX-1、2、3、4 型斜交轮胎成形机 | 468 |
| LGB-12~26 型轮胎钢丝圈包布机 | 434 | LCX 型轮胎成形机 | 469 |
| LBG-1、2 型钢丝圈包布机 | 435 | LCX-1、2、3 型压辊包边成形机 | 471 |
| LBG-1、2、3 型钢丝圈包布机 | 437 | LC 系列轮胎成形机 | 473 |
| LD-F 型倒钢丝联动线机 | 438 | LCC 型轮胎成形机 | 474 |
| LD-FF 型钢丝盘翻转机 | 439 | LCC-16 型层贴法成形机 | 475 |
| LD-FJ 型钢丝接头机 | 440 | LCY 型子午线轮胎一段成形机 | 478 |
| LTS-L16 型立式三角胶贴合机 | 441 | LCY-1 型子午线轮胎第一段成形机 | 481 |
| LTS-W20 型卧式三角胶贴合机 | 442 | LCY-1316 型子午线轮胎第一段成形 机 | 482 |
| LTS-WB20 型卧式三角胶贴合机 | 443 | 子午线轮胎一段成形机组 | 483 |
| LTS-W24 型卧式三角胶贴合机 | 444 | 子午线轮胎二段成形机组 | 484 |

| | | | |
|---|-----|---|-----|
| LCY-B1316 型气囊反包成形机 | 487 | 硫化机 | 526 |
| LDK-1、2、3 型轮胎空气定形机 | 488 | LL-B1525×4220×2 型双模轮胎定形 | |
| LDK-350、450 型空气定形机 | 489 | 硫化机 | 528 |
| LKM-700I 型轮胎胎坯刺孔机 | 490 | LL-B1525×4300×2 型双模轮胎定形 | |
| 大型轮胎胎坯刺孔机 | 491 | 硫化机 | 531 |
| LCK-20 型轮胎胎坯刺孔机 | 492 | LL-R1170×2000×2 型双模轮胎定形 | |
| LDA-20 型轮胎装卸胶囊定形机 | 494 | 硫化机 | 533 |
| LDA-51 型轮胎装卸胶囊定形机 | 495 | LL-A1050×1370×2、LL-A1170×1720×2、 LL-A1170×2160×2 型轮胎定形 | |
| LLU-650×500 型电动双层硫化机 | 496 | 硫化机 | 535 |
| LLU-820×750×2 摩托车轮胎定形 | | LL-B1050×1370×2 型轮胎定形 | |
| 硫化机 | 497 | 硫化机 | 538 |
| LLY 系列液压轮胎硫化机 | 498 | LL-B1900×6600A 型轮胎定形硫化机 | 541 |
| LLY-B840×1000×2、LLY-B1050×1400×2 型液压硫化机 | 499 | LL-B2500×13000 型轮胎定形硫化机 | 543 |
| LLY-1050×1400×2 液压式双模轮胎 | | LL-R1170×1720×2、LL-R1170×2160×2、 LL-R1050×1370×2 型轮胎定形 | |
| 硫化机 | 501 | 硫化机 | 544 |
| LLY-1100×1630×2 型液压式轮胎定形 | | LL-B1310×2890×2A、LL-B1525×4220×2A 型轮胎定形硫化机, LL-B1525×4220×2C 型 子午线轮胎定形硫化机 | 547 |
| 硫化机 | 502 | LL-B1145×1720×2 型子午线轮胎定形 | |
| LL-B1900×6600 型单模外胎定形 | | 硫化机 | 550 |
| 硫化机 | 504 | LL-B1525×4220×2(Z)型子午线轮胎定形 | |
| LL-B2160×8600 型单模轮胎定形 | | 硫化机 | 551 |
| 硫化机 | 506 | LLN-910A、1140A 型内胎硫化机 | 552 |
| LL-A1030×1330×2、LL-A1050×1370×2、 LL-A1170×1960×2 型双模轮胎定形 | | LLN-914 型内胎硫化机 | 554 |
| 硫化机 | 508 | LLN-920、1200 型内胎硫化机 | 556 |
| LL-A1030×1360×2 型双模轮胎定形 | | LLN-1200 型内胎硫化机 | 557 |
| 硫化机 | 511 | LLN-1430 型内胎硫化机 | 559 |
| LL-A1170×2000×2 型双模轮胎定形 | | LLN 系列内胎硫化机 | 561 |
| 硫化机 | 512 | LLA-4000、5000、7100 型胶囊硫化机 | 562 |
| LL-B950×1350×2、LL-A1030×1360×2 型双模轮胎定形硫化机 | 516 | LLA-10000 型胶囊硫化机 | 564 |
| LL-B910×1000×2 型双模轮胎定形 | | LLD-200 型轮胎垫带硫化机 | 566 |
| 硫化机 | 518 | LLD-500 型水压垫带硫化机 | 568 |
| LL-B1050×1400×2 型双模轮胎定形 | | LLD-500、Y500、1000 型油压垫带 | |
| 硫化机 | 519 | 硫化机 | 569 |
| LL-B1310×2890×2、LL-B1525×4220×2 型双模轮胎定形硫化机 | 521 | YLT-2 型轮胎强度脱圈试验机 | 570 |
| LL-B1310×2950×2 型双模轮胎定形 | | YLY-3 型轮胎水压爆破试验机 | 571 |
| 硫化机 | 523 | YLT-5 型小型轮胎、摩托车轮胎强度脱圈 试验机 | 572 |
| LL-B1400×3000×2 型双模轮胎定形 | | | |

| | | | |
|------------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| LSL-120 型轮胎里程试验机 | 573 | CL-380×3 型力车胎三层液压硫化机 | 628 |
| 工程轮胎静负荷试验机 | 575 | CL-450×3 型力车胎硫化机 | 630 |
| FKEZ-22 型加重两爪式扩胎机 | 577 | CL-1000×2 型水压硫化机 | 631 |
| FX1800-25 型洗胎机 | 579 | CLT-1000×2 型电动双层硫化机 | 632 |
| FQC-300、500 型衬里片割机 | 581 | CLT-1000×2 型电动摩托车胎硫化机 | 633 |
| FM1800-25 型磨胎机 | 583 | CL-1200×2 型液压轮胎硫化机 | 635 |
| 仿形磨胎机 | 585 | CL-1600×2 型液压轮胎硫化机 | 637 |
| FTM-24 型胎面缠贴机 | 587 | ZN-28 型装囊机 | 639 |
| FLJ-1、2、3、4、5 型局部翻胎硫化机 | 589 | (十二) 胶管胶带机械 | 640 |
| FLZ-A、B、C、D、E、F、G、H 型翻胎整圆硫化机 | 591 | GHM-2×6 型棉线合股机 | 641 |
| 包封套硫化机 | 593 | GHG-12 型钢丝合股机 | 642 |
| 翻胎硫化机 | 595 | GHG-14 型钢丝合股机 | 644 |
| 轮胎翻新预硫化环形胎条硫化机 | 597 | GBM-16、24、36 型卧式棉线胶管编织机 | 646 |
| EB 系列轭式轮胎包装机 | 598 | GBM-XL24 型立式棉线胶管编织机 | 648 |
| LC-12~16 型乘用轮胎拆装机 | 599 | 棉线锭子 | 651 |
| (十一) 力车胎机械 | 600 | GBG-16、20、24、36、48 型卧式钢丝胶管编织机 | 652 |
| LGD-XK I 20~28 型电加热钢丝圈挤出生产线 | 601 | GBT-24 型胶管编织机 | 654 |
| CAG-28 型钢丝校直定长裁断机 | 603 | 钢丝锭子 | 655 |
| JS-1 型钢丝搓丝机 | 604 | GRM-2S120 型棉线胶管缠绕机 | 656 |
| 自行车胎钢丝圈成形联动线 | 605 | GRG-4S160 型钢丝胶管缠绕机 | 658 |
| LNJ-100、105 型内胎接头机 | 606 | GCB-20、GCB-S10、S20 型夹布胶管成形机 | 659 |
| LNJ-140 型内胎接头机 | 607 | GCB-S20 型双面胶管成形机 | 660 |
| CJN 型内胎接头机 | 608 | JWJ-20A I 型胶管无芯成形机 | 661 |
| NJ-140 型力车胎接头机 | 611 | 胶管穿管机 | 663 |
| CJN-D 型力车胎丁基胶接头机 | 612 | GCX-330×10 型吸引胶管成形机 | 665 |
| CCR-82 型力车胎成形机 | 613 | GBT-10 型吸引胶管包胶机 | 667 |
| 软边胎成形机 | 614 | GBX-10 型吸引胶管解绳机 | 669 |
| CCY 型硬边自行车外胎包贴式成形机 | 615 | GJX-10 型吸引胶管解水布机 | 670 |
| CCY-24~28 型自行车胎成形机 | 617 | GTX-330 型吸引胶管脱铁芯机 | 671 |
| BTSXJ-26~28 型双鼓硬边胎成形机 | 618 | XBP-24 型方盘根编织机 | 672 |
| 20×1.75 型包叠式成形机 | 619 | XAZ 型窄条裁断机 | 674 |
| 自行车内胎挤出联动线 | 620 | DQJ-275 型切头机 | 675 |
| CL-D250 型力车胎单层电动硫化机 | 621 | XQT 型风扇带切条机 | 676 |
| CL-280×3 型水压硫化机 | 623 | DCS-1750 型风扇带成形机 | 677 |
| CL-D300×2 型电动双层硫化机 | 624 | DCJ 型系列 V 带成组成形机 | 678 |
| CL-320×3 型力车胎硫化机 | 626 | DCV-3048 型包布 V 带成形机组 | 679 |
| CL-365×3 型水压三层气囊硫化机 | 627 | | |

| | | | |
|-----------------------------------|-----|--|-----|
| DCV-2500 型切割式 V 带成形机组 | 680 | 硫化机 | 721 |
| DCJ-AB/4000 型 V 带微型成组 | | 阻燃输送带整体带芯浸渍硫化装置 | 724 |
| 成形机 | 681 | DLB 系列油压平板硫化机组 | 725 |
| DCJ-ABC/4000、6000、8000 型 V 带成组 | | DLB 系列框式油压平板硫化机 | 726 |
| 成形机 | 682 | DLB-Q 系列平板硫化机 | 727 |
| DCJ-ABCDE/17500 型 V 带挤压法成组 | | QLB-Q1200×1800 型框式平板 | |
| 成形机 | 684 | 硫化机 | 729 |
| 窄型 V 带单鼓缠绕成形机 | 686 | QLB-1200×2700、QLB-1400×5700 型 | |
| DBJ-AB/3000,ABC/10000,DE/17000 型 | | 框式平板硫化机 | 731 |
| V 带包布机 | 687 | DLB-1200×8500×1、DLB-1400×3000×2、 | |
| DBJ-ABC/1000 型 V 带包布机 | 688 | DLB-1400×5700×2 型平板硫化机 | 733 |
| DBJ-DE/17000 型 V 带包布机 | 690 | DLB-1400×10000 型平板硫化机组 | 735 |
| DBV 型系列 V 带包布机 | 691 | DLB-Q1400×5700×2 型平板硫化机 | 736 |
| DBV-2000 型颤头式包布机 | 692 | (十三) 平板硫化机与压注机 | 738 |
| DCY-1500 型运输带成形机 | 693 | QLB-350×350×2 型平板硫化机 | 739 |
| 窄型 V 带断面切削机 | 694 | QLB-360×400 型平板硫化机 | 742 |
| XDLJ-160、320 型 V 带鼓式硫化机 | 695 | QLB-360×400×3 型平板硫化机 | 743 |
| 鼓式硫化机 | 697 | QLB-400×400×2 型平板硫化机组 | 745 |
| DLV 系列 V 带平板硫化机 | 698 | QLB-400×400×4 型平板硫化机 | 746 |
| XLE 系列 V 带颤式硫化机 | 703 | QLB-450×450 型平板硫化机组 | 747 |
| DLE-370×360、DLE-370×420、DLE-410× | | QLB-450×450A 型平板硫化机 | 748 |
| 530 型颤式平板硫化机 | 704 | QLB-450×450×2 型平板硫化机 | 749 |
| DLE-400×300、DLE-400×600、DLE-400× | | QLB-450×450×2、QLB-450×450×4 型 | |
| 1200 型颤式平板硫化机 | 705 | 平板硫化机 | 752 |
| XLE-400×200、XLE-400×400、XLE-600× | | QLB-600×600 型平板硫化机 | 754 |
| 600 型颤式平板硫化机 | 707 | QLB-750×850×4 型平板硫化机 | 756 |
| DLS-600×3、DLS-800×3 型风扇带 | | QLB-800×1500×2 型平板硫化机 | 757 |
| 硫化机 | 708 | QLB-900×900 型平板硫化机 | 758 |
| DLT-600×1100、DLT-800×1100、DLT-900 | | QLB-1200×1800 型平板硫化机 | 759 |
| ×1100 型风扇带硫化机 | 709 | QLB-1500×1500 型平板硫化机组 | 760 |
| YVL-700、1000 型风扇带硫化机 | 710 | QLB-Q400×400×2 型平板硫化机 | 761 |
| DSJ 型 V 带试验机 | 711 | QLB-D、Q 系列平板硫化机 | 762 |
| V 带(风扇带)里程试验机 | 713 | QLB-D350×350×2、QLB-Q350×350×2 型 | |
| DHV-V 带测长打磨机 | 714 | 平板硫化机 | 765 |
| DCZ-16~250、DCZ-200~610 型传动带 | | XLB-D350×350×2、XLB-Q350×350×2 型 | |
| 成形机 | 715 | 平板硫化机 | 769 |
| DCY-1500 型运输带成形机 | 716 | QLB-D400×400×2、QLB-Q400×400×2 型 | |
| DLG-700×1400、DLG-700×1800 型平带 | | 平板硫化机 | 770 |
| 鼓式硫化机 | 718 | QLB-Q400×400× ² ₄ 、QLB-D400×400× ² ₄ 型 | |
| DLG-700×1500 型环形胶带鼓式 | | | |

| | |
|--|-----|
| 平板硫化机 | 775 |
| QLB-Q550×450×2型平板硫化机 | 777 |
| QLB-Q600×600×4型平板硫化机 | 778 |
| QLB-D600×600× ₄ ² 型、QLB-Q600×600× ₄ ² 型 平板硫化机 | 779 |
| QLB-D750×850×4、QLB-Q750×850×4型 平板硫化机 | 781 |
| QLB-Q1000×1000×2、QLB-Q1500×1500、 QLB-Q2000×2000型平板硫化机 | 783 |
| XLB-(D)400×400×2、XLB-(D)600×600×2 型平板硫化机 | 784 |
| XLB-D750×850×4、XLB-Q750×850×4型 平板硫化机 | 785 |
| XLB-D1000×1000型平板硫化机 | 787 |
| QLB-400×400×4型框式平板硫化机 | 788 |
| QLB-400×400×4、QLB-600×600×4、QLB- 900×900×4型框式平板硫化机 | 790 |
| QLB-Q400×400×4型框式平板 硫化机 | 791 |
| QLB-D400×400- _B ^A 型、QLB-Q400×400- _B ^A 型 框式平板硫化机 | 793 |
| QLB-1000×1200型框式平板硫化机 | 795 |
| XLB-400×400×2型框式平板硫化机 | 796 |
| QLB-Q800×1000×10型双联平板 硫化机 | 797 |
| QLB-D450×450型四联自开模平板 硫化机 | 798 |
| XLB-D400×400×2、XLB-Q400×400×2型 自动平板硫化机 | 799 |
| XLB-D400×400×2、XLB-Q400×400×2型 微机自动控制平板硫化机 | 801 |
| XLB-D450×450型自开模平板硫化机 | 803 |
| XLB-D430×430型抽真空折页式平板 硫化机 | 804 |
| XLB-DZ500×500型抽真空平板 硫化机 | 805 |
| XC-2.5/0.5型传递模成形机 | 807 |
| QLZB-2500型橡胶压注机 | 808 |
| YZ-150型橡胶压注机 | 809 |

| | |
|--------------------------|-----|
| (十四)胶鞋、再生胶、检测与其 他橡胶机械 | 810 |
| TXI型裁断机 | 811 |
| 冲载机 | 812 |
| EQY型钉鞋眼机 | 813 |
| EQD型胶鞋大底连续冲切机 | 814 |
| 胶鞋大底冲切机 | 815 |
| XB-1型绷帮机 | 816 |
| Y73-100型硫化橡胶层板液压机 | 817 |
| 海绵冲切机 | 818 |
| XD型海绵冲切机 | 819 |
| PL-6型六工位平板硫化机 | 821 |
| XLG-1.7×4型硫化罐 | 822 |
| XKP-400型破胶机 | 824 |
| ZKC-400型粗破机 | 825 |
| ZKF-370型粉碎机 | 826 |
| XKJ-370、400型开放式精炼机 | 827 |
| XKJ-400型精炼机 | 828 |
| XKJ-480A型精炼机 | 830 |
| XKJ-480A、B型精炼机 | 832 |
| ZKF-480A型粉碎机 | 833 |
| ZKF-480A、B型粉碎机 | 835 |
| ZKC-560A、D型粗碎机 | 837 |
| ZTG-1400×4000型转筒式脱硫罐 | 840 |
| ZTG-1800×3000型脱硫罐 | 842 |
| ZTS-240型螺杆挤水机 | 844 |
| CP-25型冲片机 | 845 |
| MP-2、MPS-3型磨片机 | 846 |
| MH-74型磨耗试验机 | 847 |
| XGL-50型橡胶带拉力试验机 | 848 |
| 250、500型强力试验机 | 849 |
| QP-16型切片机 | 850 |
| 平带屈挠试验机 | 851 |
| XQ-W5-2型自动恒温可塑度试验机 | 852 |
| O2型冲击弹性试验机 | 853 |
| 03型橡胶疲劳龟裂试验机 | 854 |
| LH-II型硫化测定仪 | 855 |
| QQS型束带胶丝切割机 | 856 |
| QC-30、50型荷重式蓄力器 | 857 |

| | | | |
|---|------------|---|-----|
| QLB-900、1400 型卧式硫化箱 | 859 | SHL 系列塑料冷却混合机 | 912 |
| Φ1800×2300 型清洗罐 | 860 | SH-140×85、SH-280×85 型塑料 混合机 | 918 |
| 200 型四柱式液压机 | 861 | SH-765×275 型塑料混合机 | 920 |
| AY-135 型高效热水除氧装置 | 862 | SV 型系列三维振动筛 | 922 |
| 三、塑料机械 | | | |
| (一)原材料机械 | 865 | ZJ 系列塑料自动加料机 | 924 |
| S-100、S-150 型三辊研磨机 | 867 | ZC 系列塑料自动加料机 | 926 |
| S-260 型三辊研磨机 | 868 | XSQ 系列吸引式送料器 | 927 |
| S-260、S-405、SM-405 型三辊研磨机 | 870 | SLG 系列料斗式塑料干燥机 | 929 |
| S-405 型三辊研磨机 | 875 | SDG 系列料斗式塑料干燥机 | 931 |
| SBJ-118 型塑料搅拌机 | 877 | RFG-25、RFG-50 型料斗式塑料 干燥机 | 934 |
| S-PSH 型塑料染色搅拌机 | 878 | STG-U 系列料斗式塑料干燥机 | 935 |
| BS-50 型塑料拌色机 | 879 | HD 系列料斗式塑料干燥机 | 937 |
| SN-35B、SN-35C 型塑料捏合机 | 880 | SHT ₁ -250 型膨胀干燥机、SHT ₁ -300 型挤压 脱水机 | 938 |
| SN-100 型塑料捏合机 | 881 | SHB-10 型边料回收装置 | 939 |
| SN-200 型塑料捏合机 | 882 | SQ-200 型塑料切粒机 | 940 |
| SN-400 型塑料捏合机 | 883 | SQ-200B 型塑料切粒机 | 941 |
| SN-500、SN-500B 型塑料捏合机 | 884 | CPM 型剪刀式切粒机 | 942 |
| SN-1500、SN-1500A 型塑料捏合机 | 885 | FQ-1350 型薄膜分切机 | 943 |
| SN-1500 型塑料捏合机 | 886 | YCJ-90 型液压裁断机 | 945 |
| SHR-10×650×950×1400 型塑料热炼 混合机 | 887 | JSZ-800 型水雾热切粒机 | 946 |
| SHR-100×640、SHR-100×720 型塑料热炼 混合机 | 888 | SFJ-38 型塑料团粒机 | 947 |
| SHR-100×840×1260、SHR-200×486×972、 SHR-300×486×972 型塑料热炼 混合机 | 890 | SWT-300 型塑料团粒机 | 948 |
| SHR-200×460×930A、SHR-200×475×950、 SHR-200×500 型塑料热炼混合机 | 893 | JLZ-800 型离心脱水机 | 949 |
| SHR-200×653、SHR-300×777、SHR-500 ×640 型塑料热炼混合机 | 895 | FSQJ80 型清洗烘干机组 | 950 |
| SHR-200×650/1300 型塑料热炼 混合机 | 896 | SWM-Z40 型塑料薄膜造粒回收机组 | 951 |
| SHR 系列塑料热炼混合机 | 897 | SWM-Z55/110×13、SWM-Z55/120×13 型 塑料薄膜造粒回收机组 | 952 |
| SHL-350×130 型塑料冷却混合机 | 906 | SWM-Z55/110×13 型塑料薄膜造粒回收 机组 | 954 |
| SHL-350×130、SHL-500×130B、SHL-1000 ×100B 型塑料冷却混合机 | 908 | SJSJ-Z55 型锥形双螺杆挤出造粒 机组 | 955 |
| SHL-400×40 型塑料冷却混合机 | 909 | SJL-Z62×5×3 型三头塑料挤出造粒 机组 | 956 |
| SHL-500×130 型塑料冷却混合机 | 911 | SWM-Z65/120×13C、SWM-Z70/120× 16C 型塑料薄膜造粒回收机组 | 958 |
| | | SJL-Z65-80 型塑料挤出造粒机组 | 959 |

| | | |
|-------------------------------------|----------------------------|------|
| SJL-Z80×65×2型二头塑料挤出造粒 | (二)塑料密炼机与开炼机 | 1004 |
| 机组 | SM-75×40、SM-75×35×70型密闭式 | |
| SWF-Z65型塑料低发泡造粒回收 | 炼塑机 | 1005 |
| 机组 | SM-75×40E、SM-75×35×70E型密闭式 | |
| SWM-Z65A型塑料薄膜造粒回收 | 炼塑机 | 1006 |
| 机组 | SK-160B型开放式炼塑机 | 1008 |
| SJPL-Z65×30型塑料排气挤出造粒 | SK-360型开放式炼塑机 | 1011 |
| 机组 | SK-400型开放式炼塑机 | 1012 |
| SWM-Z80型塑料薄膜造粒回收机组 | SK-400A型开放式炼塑机 | 1018 |
| SJL-Z65-60、SJL-Z80-80、SJL-Z90-90型塑料 | SK-450型开放式炼塑机 | 1020 |
| 挤出造粒机组 | SK-550型开放式炼塑机 | 1025 |
| SJL-Z75-40型塑料挤出造粒机组 | SK-550系列开放式炼塑机 | 1031 |
| SJL-Z90-120型塑料挤出造粒机组 | SK-560型开放式炼塑机 | 1034 |
| SJL-Z90-500型塑料挤出造粒机组 | SK-660型开放式炼塑机 | 1036 |
| SJL-Z120×18-150型塑料挤出造粒 | SK-660系列开放式炼塑机 | 1038 |
| 机组 | (三)塑料压延机与辅机 | 1042 |
| SJL-Z150×25-400型塑料挤出造粒 | SY-4F720E型塑料压延机 | 1043 |
| 机组 | SY-4F1120型塑料压延机 | 1045 |
| SMPZ-200型塑料薄膜破碎造粒机组 | SY-5L860型塑料压延机 | 1047 |
| S-JIQ82型塑料挤出、切粒组合机 | SY-3I1730型塑料三辊压延机 | 1049 |
| SJL-Z90PVC、SJL-Z90PE型塑料挤出造粒 | SY-4L800型塑料四辊压延机 | 1051 |
| 机组 | SY-4F1120型塑料四辊压延机 | 1053 |
| SWP-30型塑料破碎机 | SY-4F1120A型塑料四辊压延机 | 1055 |
| SWP-100型塑料破碎机 | SY-4F1120B、SY-4F1120C型塑料四辊 | |
| SWP-160型塑料破碎机 | 压延机 | 1057 |
| SWP-160A型塑料破碎机 | SY-4F1730B、SY-4F1730C型塑料四辊 | |
| SWP-180型塑料破碎机 | 压延机 | 1060 |
| SWP-160、SWP-280型塑料破碎机 | SY-4F1730M型塑料回辊压延机 | 1062 |
| SWP-200型塑料薄膜破碎机 | SY-4S1800型塑料四辊压延机 | 1064 |
| SWP-200、300型塑料破碎机 | SY-4F1900型塑料四辊压延机 | 1065 |
| SWP-210型塑料破碎机 | SYY-4F2360型异径四辊塑料压延机 | 1068 |
| SCP-210、220型塑料破碎机 | SY-4F2500型塑料四辊压延机 | 1072 |
| SWP-220、320型塑料破碎机 | SY-5L800型油加热五辊塑料压延 | |
| SWP-250B型塑料破碎机 | 机组 | 1073 |
| SWP-250、400型塑料破碎机 | SY-F4F-1120型塑料压花冷却卷取机 | 1075 |
| SWP-260C、360C型塑料破碎机 | SY-F4F-1120A型塑料压延膜辅机 | 1078 |
| SWP-320、360B、400型塑料破碎机 | SJB-1400型三辊压光机 | 1080 |
| SWP-450、450Y型塑料破碎机 | SJ-1400型三辊压光机辅机 | 1082 |
| SWP-640A型塑料破碎机 | SY-F4F680型塑料压延膜辅机 | 1083 |
| SWP系列塑料破碎机 | | |