



6. すり下ろし式搾汁機 HC-FJH 型

JUICER

- 果実なら何でもすり下ろしの上、生ジュースに出来ます。
- 丸ごとそのまま投入できます(投入口 100 mm φ)。
- ジュースとしぼりカスが分離出来ます。
- くず果実・落ち果実等の処理、ジュース化に最適です。
- にんじんのすり下ろしも可能

★仕様

毎時能力……………300kg (りんご 500 個)
 電 気……………3 相 200v 0.75kw (単相も可)
 寸 法……………586×659×892 (高) mm
 重 量……………80 kg
 すりおろし目ザラ…1.0 mm φ

※キャスター付き(任意の場所で作業できます)



7. 手廻し式搾汁機 HC-JH 型

HAND PRESS

HC-JHH 型(ハンディ)

HAND PRESS HANDY

- 手でハンドルを廻して搾汁する機械です。
- ステンレス製ポットと受皿が付いています。
- 野菜・果物が対象で強粘度のモノは出来ません。

★仕様

型 式	JH	JHH
搾汁容量	18ℓ	12ℓ
寸 法	740×600×1,100 mm	350×400×1100 mm
重 量	60 kg	25 kg
備 考	架台付き 接液部ステンレス製	架台付き(取り外し可) 接液部ステンレス製 ギョーザ絞りにも最適

8. 油圧式搾汁機(電動) HC-JHO-2B 型

OIL HYDRAULIC PRESS

- 油圧によって搾汁するもので、手廻式に比べて搾汁効率が高く、操作も容易です。
- 加圧時間設定タイマー、同終了告知ブザー付き。
- 粒径の小さな固体と液体の分離に常用するサラシ袋付き。
- 農産物の搾汁の他にも、あんの脱水や豆乳を絞る場合にもよく利用されます。又、「残渣の脱水」目的にも利用できます。

★仕様

カゴの容量……………60ℓ
 カゴの寸法……………400φ×500 (高) mm
 ストローク……………500 mm
 最高設定圧……………14Mpa (最大出力 11t)
 モーター(電動式の場合)…3 相 200V 0.4kw
 寸 法……………1,000×1,000×1,800 (高) mm
 重 量……………350 kg
 接液部ステンレス製(オールステンレス製は別料金で可能)
 ※大容量のモノ(125ℓ、250ℓ)も有ります



6 OL 機

【圧搾圧力感知による動力自動入り切り制御装置】

圧力スイッチ装置により任意設定の圧力範囲内で自動運転されます。
 加圧限界点に達すれば自動的に休止するので機械への余分な負担が少ない。
 搾汁液の流出により面圧が下がると、自然に再度スイッチが入り、加圧限界点になるまで何度でも繰り返し搾汁する