

پیشمتاز در طراحی و تولید
ترازو و باسکولهای دیجیتال

9800

PLATFORM SCALE



باسکول دیجیتال پند مدل : ۹۸۰۰

مناسب برای کلیه مصارف صنعتی،
کشاورزی و میادین میوه و تره بار

تلفن : ۴۴۲۳۷۱۵۳ - ۴۴۲۲۰۸۱۱
تلفکس : ۴۴۲۴۰۱۲۲
همراه : ۰۹۱۲۱۰۴۳۲۵۶
مدیر فروش : علی حکمت

فروش و خدمات پس از فروش

گستره ساز پند

آدرس : تهران - فلکه اول صادقیه - گلناز جنوبی
(رحیمی) - خ شهید اسدی - پلاک ۱۱۰ - طبقه همکف

پند PAND

INDUSTRIES

شرکت صنایع پند

MODEL: 9800



قابلیت نصب روی زمین



قابلیت نصب داخل زمین

قابلیتها:

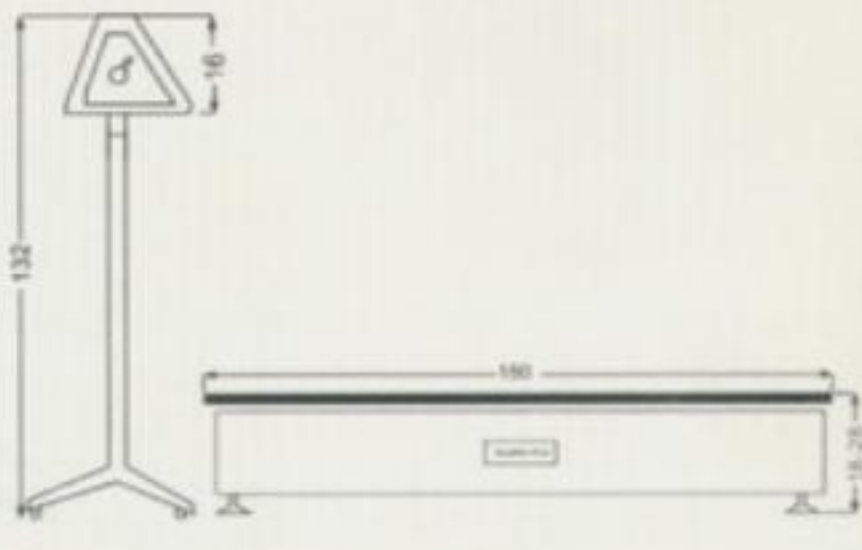
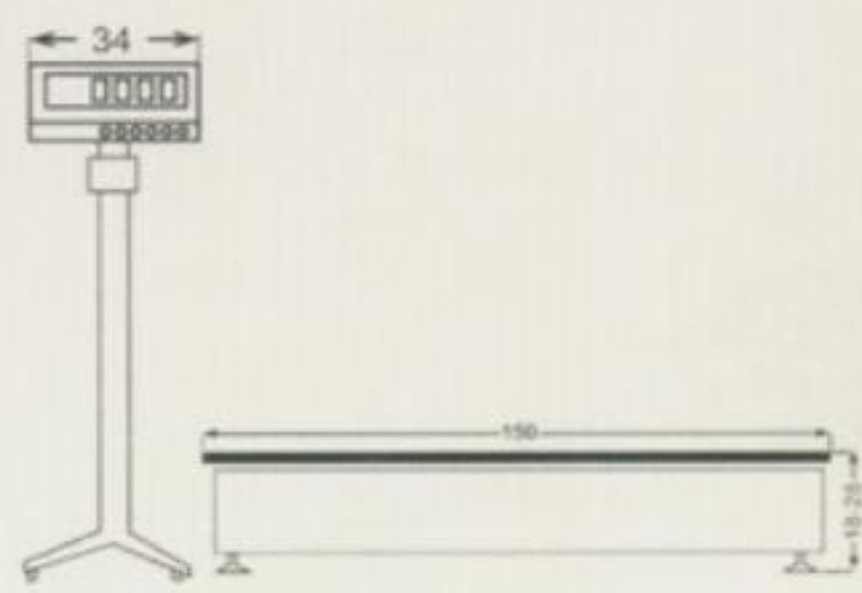
- اتصال به چاپگر با پروتکل پارالل سنترونیک
- اتصال به کامپیوتر با پورت Rs 232
- مقاوم در آب و هوای مرطوب
- مقاوم در محیط های دارای گرد و غبار
- امکان پارسنگ جهت محاسبه وزن خالص
- دارای دکمه خاموش / روشن موقت
- قابلیت محاسبه مجموع مقادیر وزن شده
- دارای دقت فوق العاده
- دارای نمایشگر نورانی از نوع LED Seven Segment
- قابل رویت از فاصله ۲۰ متری
- دارای باطری پشتیبان و شارژر داخلی
- کارکرد با باطری بصورت Online
- دارای نمایشگر متحرک
- مقاوم در برابر فشارهای مکانیکی (دارای ضربه گیر)

قابلیتهای درخو استر:

- کفه تمام استیل (مدل S - 9800)
- نمایشگر متحرک بی سیم با برد ۵۰ متر
- کاری چرخ دار جهت جابجایی باسکول
- سطح شیبدار جانبی دستگاه (Ramp)
- نصب بصورت همسطح با زمین
- کنترل فرمان خروجی جهت تنظیم وزن مطلوب
- اتصال به شبکه

مشخصات فنی:

- ظرفیت: ۰/۵ - ۱ - ۲ - ۳ و ۵ تن
- دقت: ۱۰۰ - ۲۰۰ - ۵۰۰ - ۵۰۰ - ۱۰۰۰ گرم
- نمایشگر: LED Seven Segment / 6 Digit
- ابعاد کفه: ۱۵۰x۱۵۰/۱۰۰x۱۰۰ سانتیمتر
- پوشش کفه: رنگ پادریکوت
- پوشش بدنه: رنگ پادریکوت مقاوم
- پردازشگر: میکروپروسسوری
- لودسل: ساخت کارخانه Scaime فرانسه
- دارای استانداردهای معتبر جهانی
- جنس لودسل: استنلس استیل
- تعداد لودسل: ۴ عدد



وزن خالص ۱ و ۰/۵ تن ۱x۱	۱۷۰ کیلوگرم
وزن خالص ۲ و ۱ و ۰/۵ تن ۱/۵x۱/۵	۲۸۰ کیلوگرم
وزن خالص ۳ تن ۱/۵x۱/۵	۳۰۰ کیلوگرم
وزن خالص ۵ تن ۱/۵x۱/۵	۴۱۰ کیلوگرم

آدرس و تلفن شعبه / نمایندگی:

گستره ساز پند

آدرس: تهران - فلکه اول صادقیه - گلناز جنوبی (رحیمی) - خ شهید اسدی - پلاک ۱۱۰ - طبقه همکف

فروش و خدمات پس از فروش

تلفن: ۴۴۲۲۰۸۱۱ - ۴۴۲۳۷۱۵۳
تلفکس: ۴۴۲۴۰۱۲۲
همراه: ۰۹۱۲۱۰۴۳۲۵۶
مدیر فروش: علی حکمت

M FAKHARIAN 0912 408 90