

# Industry Tec basic (Hocker)

- (IS 1987\_CFR PU) Counter-Hocker mit Fußring, höhenverstellbar mit Ringauslösung.

## Spezifizierung:

- Counter-Hocker mit Fußring "Produktion und Werkstatt".
- Counter-Hocker mit Fußring "Labor".

## Einsatzbereich:

- Bei besonderen Anforderungen in Produktion und Werkstatt.
- Bei besonderen Anforderungen im Labor.

## Design:

- Dauphin Design-Team.

## Garantie:

- 5 Jahre (Nutzungsdauer 220 Arbeitstage/ Jahr à 8 Std./ Tag), entsprechend den Garantiebedingungen.

## Zertifizierung/ Normung:

- Das Qualitätsmanagement-System des Unternehmens ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008.
- Umwelt-Zertifizierung des Unternehmens nach EMAS und DIN EN ISO 14001:2009.

## Sitz:

- Ergonomisch geformt.
- Sitz aus Polyurethan (PU), rutschhemmend und strapazierfähig.
- Stärke: je 23 mm.

## Fußring (Ø 46 cm):

- Stufenlos höhenverstellbar mit Handradklemmung.
- Verchromt, mit rutschhemmender Oberfläche (als Aufstiegshilfe).

## Bezugsstoffe:

- Preisgruppe "Kunststoff PU". Polyurethan schwarz stehen zur Auswahl (siehe gültige Preisliste und Farbkarten).

## Kunststoffteile:

- Standard: Schwarz (RAL 9011).
- Alle Kunststoffteile sind sortenrein, PVC-frei und recyclingfähig.

## Fußkreuz:

- Standard: Typ R (Ø 64 cm), Kunststoff (Polyamid, glasfaserverstärkt) graphitschwarz (RAL 9011).
- Option(en) gegen Mehrpreis:
  - Typ R (Ø 65 cm): Aluminium-Druckguss poliert.

## Gasfeder (Standrohr verchromt):

- Standard: Sicherheitsgasfeder.
- Fußkreuz, Kunststoff schwarz: Sitzhöhe ca. 55-80 cm.
- Fußkreuz, Alu poliert: Sitzhöhe ca. 53-78 cm.

## Gleiter/ Rollen (Ø 50 mm):

- Flache Universalgleiter für harte (z.B. Steinböden) und weiche Böden.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
  - Lastabhängig, blockierende, weiche Doppelaufrollen, für harte Böden.



## Armablage:

- Option(en) gegen Mehrpreis:
- (AS01SCR) Armablage aus Polyurethan (PU). Stahl-Anbindung verchromt.

## Funktion/ Ergonomie:

- Verchromter Fußring (Ø 46 cm), stufenlos höhenverstellbar, mit Handradklemmung und mit rutschhemmender Oberfläche (als Aufstiegshilfe).

## Ökologie:

- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

## Maße\* (cm):

IS 1987_CFR	Gesamt	Sitz	Rückenlehne
Höhe*:	55-80	55-80	-
Breite:	64	Ø 38	-
Tiefe:	64	Ø 38	-

\* Alle Maßangaben sind ca.-Maße und können je nach Modellausführung variieren (Ausgangswerte siehe unter "Gasfeder").

## Gewicht:

- ca. 8,1 kg (ohne Armlehnen).

## Versandart:

- Modell teilzerlegt im Karton.
- Option(en) gegen Mehrpreis:
  - Modell komplett montiert im Karton.

