

KINGSTON® QUANTUS

Energieeffiziente Plattenkühler für den Melkstand

Wesentliche Merkmale...

- Bis zu 10.740 Liter pro Stunde
- Mit einfachem oder zwei getrennten Kühlkreisläufen (Zweiter Kühlkreislauf für die Anwendung mit Eiswasser. Die Milch wird fast auf die Lagertemperatur heruntergekühlt.)
- Hochleistungs-Tauscherplatten
- Clip-on Dichtungen für eine einfache Wartung
- Anschlüsse Milchseite: TCL Clamp 1½"
- Anschlüsse Wasserseite: CrNi Aussengewinde 1" BSP
- Wandmontiert, Bodenmontagekit als Option
- Korrosionsbeständiges Edelstahl



Artikelnummer	Typ
PCA1-060-15	21 Platten, einstufig, bis zu 5.760 Liter pro Stunde
PCA1-090-15	29 Platten, einstufig, bis zu 7.860 Liter pro Stunde
PCA1-110-15	35 Platten, einstufig, bis zu 9.300 Liter pro Stunde
PCA1-130-15	45 Platten, einstufig, bis zu 10.740 Liter pro Stunde
PCA2-060-15	54 Platten, zweistufig, bis zu 5.760 Liter pro Stunde
PCA2-090-15	71 Platten, zweistufig, bis zu 7.860 Liter pro Stunde
PCA2-110-15	84 Platten, zweistufig, bis zu 9.300 Liter pro Stunde
PCA2-130-15	98 Platten, zweistufig, bis zu 10.740 Liter pro Stunde

Rufen Sie an: +49 (0)209 700 900

Fabdec Ltd, Grange Road, Ellesmere, SY12 9DG, United Kingdom
Tel: +44 (1691) 627 200 E-Mail: sales@fabdec.com

Fabdec GmbH, Gerhardstrasse 5, 45892 Gelsenkirchen, Deutschland
Tel: +49 (209) 700 900 E-Mail: germany@fabdec.com
www.fabdec.com



Product information is for general guidance only and may be altered or amended without notice
Produktinformation ist nur zur Orientierung. Änderungen vorbehalten.

KINGSTON®

MAGNUS

Hochleistungs-Plattenkühler für besonders große Milchmengen

Wesentliche Merkmale...

- Höchste Energieeffizienz
- Bis zu 18.750 Liter pro Stunde
- Mit einfachem oder zwei getrennten Kühlkreisläufen (Zweiter Kühlkreislauf für die Anwendung mit Eiswasser. Die Milch wird fast auf die Lagertemperatur heruntergekühlt.)
- Hochleistungs-Tauscherplatten
- Clip-on Dichtungen für eine einfache Wartung
- Anschlüsse Milchseite: TCL Clamp 2"
- Anschlüsse Wasserseite: CrNi Aussengewinde 2" BSP
- Bodenmontiert mit höhenverstellbaren Füßen
- Korrosionsbeständiges Edelstahl



Artikelnummer	Typ
PCB1-110-15	19 Platten, einstufig, bis zu 9.300 Liter pro Stunde
PCB1-130-15	21 Platten, einstufig, bis zu 10.740 Liter pro Stunde
PCB1-165-15	27 Platten, einstufig, bis zu 13.000 Liter pro Stunde
PCB1-250-15	37 Platten, einstufig, bis zu 18.750 Liter pro Stunde
PCB2-110-15	52 Platten, zweistufig, bis zu 9.300 Liter pro Stunde
PCB2-130-15	62 Platten, zweistufig, bis zu 10.740 Liter pro Stunde
PCB2-165-15	78 Platten, zweistufig, bis zu 13.000 Liter pro Stunde
PCB2-250-15	112 Platten, zweistufig, bis zu 18.750 Liter pro Stunde

Rufen Sie an: +49 (0)209 700 900

Fabdec Ltd, Grange Road, Ellesmere, SY12 9DG, United Kingdom
Tel: +44 (1691) 627 200 E-Mail: sales@fabdec.com
Fabdec GmbH, Gerhardstrasse 5, 45892 Gelsenkirchen, Germany
Tel: +49 (209) 700 900 E-Mail: germany@fabdec.com
www.fabdec.com

Product information is for general guidance only and may be altered or amended without notice
Produktinformation ist nur zur Orientierung. Änderungen vorbehalten.

