

**EINNADEL-DOPPELKETTENSTICHMASCHINE FÜR DIE  
PRAXISGERECHTE FERTIGUNG VON CONTAINERSÄCKEN**

**MIT SPEZIELL ROSTGESCHÜTZTEN NÄHTEILEN**



**80800CNH**

**80800CDNH**

mit  
**Pedestal PN382A862L oder**  
**Pedestal PN382G132 oder**  
**Nähtisch UN382G132**

**ROBUST ● LEISTUNGSSTARK ● ZUVERLÄSSIG ● SCHNELL**



**EINNADEL-DOPPELKETTENSTICHMASCHINE  
MIT SPEZIELL ROSTGESCHÜTZTEN NÄHTEILEN**

STICHLÄNGE: 6,5 bis 11 mm  
 STANDARDSTICHLÄNGE: 10 mm  
 NÄHGUTDURCHGANG: bis 17 mm  
 STANDARDNADEL: 9848G 250/100  
 FÄDEN: zwei, 2500 Denier (eingenäht)  
 MAX. DREHZAHL: 1800 Stiche / Min. (abhängig von der Nähoperation)  
 NAHTBILD: 401 SSa-1 (80800CNH)  
 401.401 SSa-2 (80800CDNH)

Maschinentyp	Beschreibung	Anwendung	Nähfaden für Nadel und Greifer	Erforderliche Arbeitsplätze
80800CNH	<p>Einnadel-Doppelkettenstichmaschine mit <b><u>speziell rostgeschützten Nähteilen</u></b>.            Mit eingebautem Fadenkettenabschneider und Untertransport.            Führungen für Polypropylen-Dichtungskordel von oben zum Abdichten der Nadeleinstiche.            Stichplatte 80724C mit Dichtkordelführung von unten gegen zusätzliche Bestellung und Berechnung.</p>	<p>Zum Annähen der Einfüll- und Entleerungsstutzen an Containersäcken.            Kein Übernähen von dicken Quernähten möglich.            Nur mit Elektronik-Antrieb: Stopps einstellbar in Nadelhoch- und Nadeltiefstellung bei gleichzeitigem Anheben des Drückerfußes.</p>	<p>Polypropylen-garn,            1000 bis            4000 Denier</p>	<p>PN382A862L            Pedestal mit kuppungslosem Elektronik-Antrieb.            Elektropneumatische Drückerfußliftung.            PN382G132            Pedestal mit Kuppungsmotor (keine Nadelpositionierung).            Mechanische Drückerfußliftung durch Pedal.</p>
80800CDNH	<p>Wie 80800CNH, jedoch Zweinadel-Zweilinien-Doppelkettenstichmaschine mit <b><u>speziell rostgeschützten Nähteilen</u></b>.            Mit eingebautem Fadenkettenabschneider und Untertransport.            Führungen für Polypropylen-Dichtungskordel von oben zum Abdichten der Nadeleinstiche.            Stichplatte 80724CD mit Dichtkordelführung von unten gegen zusätzliche Bestellung und Berechnung.</p>			<p>UN382G132            Nähtisch mit Kuppungsmotor (keine automatische Nadelpositionierung).            Mechanische Drückerfußliftung durch Pedal.</p>

Änderungen vorbehalten © Union Special GmbH

