



**WIEDENMANN**  
... weil viel davon abhängt!

## Demag Kettenzug mit Balancer-Funktion

Technische Daten:

|                                            |             | DCBS-Pro 1-125                            | DCBS-Pro 2-250                            |
|--------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Bauformschlüssel                           |             | DCBS-Pro 1-125 H2,8 VS30-30 380-480/50/60 | DCBS-Pro 2-250 H2,8 VS16/30 380-480/50/60 |
| Tragfähigkeit                              | [Kg]        | 125                                       | 250                                       |
| Hubgeschwindigkeiten VSnenn / VSmax        | [m/mm]      | 30/30                                     | 60/60                                     |
| Hubhöhe (Standard)                         | [mm]        | 2.800                                     | 2.800                                     |
| Vergrößerte Aufhängehöhe (gegen Mehrpreis) | [mm]        | 4.300                                     | 4.300                                     |
| Kettengröße                                | [mm]        | 4,2 x 12,2                                |                                           |
| Triebwerkgruppe                            | [FEM / ISO] | 4m /M7                                    | 2m+ /M5+                                  |
| Versorgungsspannung                        | [V AC]      | 380 - 480                                 |                                           |
| Frequenz                                   | [Hz]        | 50/60                                     |                                           |
| Steuerspannung                             | [V DC]      | 24                                        |                                           |
| Leistung                                   | [kw]        | 0,94                                      |                                           |
| Einschaltdauer Hubmotor                    | [%]         | 60                                        |                                           |
| C-Maß mit langem Tragbügel                 | [mm]        | 364                                       |                                           |
| Gerätelänge                                | [mm]        | 502                                       |                                           |
| Gewicht bei Hakenweg (2.800 / 4.300 mm)    | [kg]        | 25 / 27                                   |                                           |
| Temperaturbereich                          | [°C]        | -20 bis + 45 (ohne Reduzierung der ED)    |                                           |
| Schutzart / Isolationsklasse               |             | IP55 / F                                  |                                           |

0819 DE/DE 213 777 44 700 IS 852 Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten