



**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - TECHNISCHE DATEN -
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

MODELLO - Type – Bohrständertyp – Модель

LDP 200-2

BASE - Base – Fußplatte – Основание

In Alluminio Con Fissaggio A Tassello
Aluminium With Anchor Fastening
Aluminium Dübelfuß
Алюминиевое с анкерным креплением

COLONNA - Must – Bohrsäule - Размер колонны

50 x 50 l = 850 mm

INCLINAZIONE - Tilting Angle - Stufenlose Winkelverstellung -
Наклон колонны

0° ÷ 45°

CORSA - Max Travel - Max. Arbeitshub - Ход каретки

577 mm

INGOMBRI - Overall Dimensions – Abmessungen - Общие
размеры

(b x b x h) - 262 x 200 x 860 mm

PESO - Weight – Gewicht – Вес

11,6 Kg

**Caratteristiche Tecniche Del Motoriduttore Applicabile - Technical Characteristics Of The Applicable Core Drill Motor -
Technische Daten Für Verwendbare Bohrmotore - Технические характеристики двигателя для стойки**

FISSAGGIO DEL MOTORIDUTTORE - Core Drill Motor
Mounting – Bohrmotorbefestigung - Способ крепления
двигателя

CARDI rapid lock

DIAMETRO MASSIMO DI PERFORAZIONE - Maximum Drilling
Diameter - Maximaler Bohrdurchmesser - Максимальный
диаметр сверления

200 mm

POTENZA MASSIMA RESA - Maximum Output Power -
Maximale Abgabeleistung - Максимальная мощность

2050 W

COPPIA MASSIMA RESA - Maximum Output Torque -
Maximales Abgabedrehmoment - Максимальный крутящий
момент

26 Nm