

CNC-CTC

Centralina e cesoia tagliamarmite - Junction box for catalytic cutter - Centrale pour cisaille pour pot
d'échappement Hydraulikschiere mit Aggregat - Centralina hidráulica para tesoura

CTC



CNC



IT

Centralina professionale
carrellata con motore trifase da
1.1 kW per Cesoia CTC.
Dotata di un sistema di
accensione e spegnimento
automatico. Inclusi 5 m di tubi.

EN

Professional three phase junction
box with 1.1 KW engine for CTC
catalytic cutter. It is provided with
an automatic on-off system.
5 m of pipes Included.

FR

Centrale professionnelle
triphasee avec un moteur de 1.1
Kw pour cisaille CTC. Equipée
d'un système automatique de
démarrage et arrêt.
5 m de tubes inclus.

DE

Die professionelle Steuer- und
Versorgungseinheit für die
Hydraulikschiere ist mit einem 1.1
PS Motor, Drehstromanschluss,
Transportwagen und Ein- und
Ausschaltautomatik sind
inklusive.

PT

A centralina profissional
trifásica possui motor de 1.1
Kw. É também dotada de um
sistema de paragem e arranque
automáticos e é fornecida
com rodas para facilitar a sua
movimentação.



LA TECNOLOGIA DEL NUOVO AMBIENTE

New environmental technology
La technologie du nouveau environnement
Technologie für unsere Umwelt
A tecnologia do novo ambiente

IRIS-MEC S.r.l.

Via Pessina, 15 - 42028 Poviglio (Re) - Italy
Tel. +39.0522.481047 - Fax +39.0522.481935
P.IVA-C.F.-REG.IMPRESSE RE: (IT)02237310350

commerciale@iris-mec.it - www.iris-mec.it

CNC



CNT

Caratteristiche tecniche - Technical Features - Spécification techniques - Technische Daten - Características técnicas		
Potenza	1,1 kW/400 V -	Engine - Moteur - Motor - Motor
Pressione Max	max 200 bar	Max work pressure - Pression Max - Max. Arbeitsdruck - Pressão máxima
Flusso max	3 l/min	Max flow - Débit Max - Max. - Durchflussmenge - Caudal máximo
N° cicli / ora	250	Cycles / hour - N° cycles / heure - Zyklen/Stunde - N° de ciclos/hor
Peso	60 kg	Weight - Poids - Gewicht - Peso
Dimensioni (mm)	860 x 693 x 540 mm	Overall dimensions - Dimension - Abmessungen - Dimensões

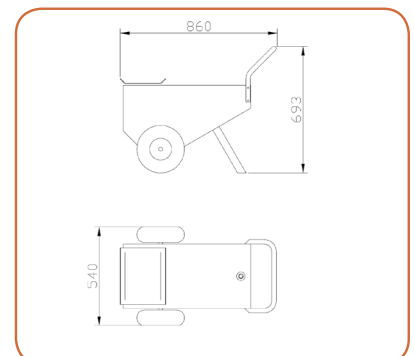
CTC



CTC

Caratteristiche tecniche - Technical Features - Spécification techniques - Technische Daten - Características técnicas		
Apertura massima	90 mm	Max opening - Ouverture Max - Abertura máxima
Peso	9 kg	Weight - Poids - Gewicht - Peso

Dotazioni di serie - Standard equipment - Equipement de série - Serienausstattung - Dotação de série	
Cofanatura completamente chiusa	<ul style="list-style-type: none"> • Closed casing • Caisse complètement fermée • Geschlossenes, mobiles Gehäuse • Capota completamente fechada
Ciclo di lavoro automatizzato	<ul style="list-style-type: none"> • Automatic working cycle • Cycles de travail automatisé • Automatischer Arbeitszyklus • Ciclo de trabalho automatizado
Spegnimento e accensione automatici	<ul style="list-style-type: none"> • Automatic power on-off system • On/off automatique • Automatische Ein- und Abschaltung • Paragem e arranque automáticos



Dati e dimensioni sono forniti a titolo indicativo - Data and descriptions are approximate and not binding
 Valeurs et descriptions sont approximatives et non engageant - Maße können abweichen und sind nicht bindend - Dados e dimensões são fornecidas a título indicativo e não empenhativo.