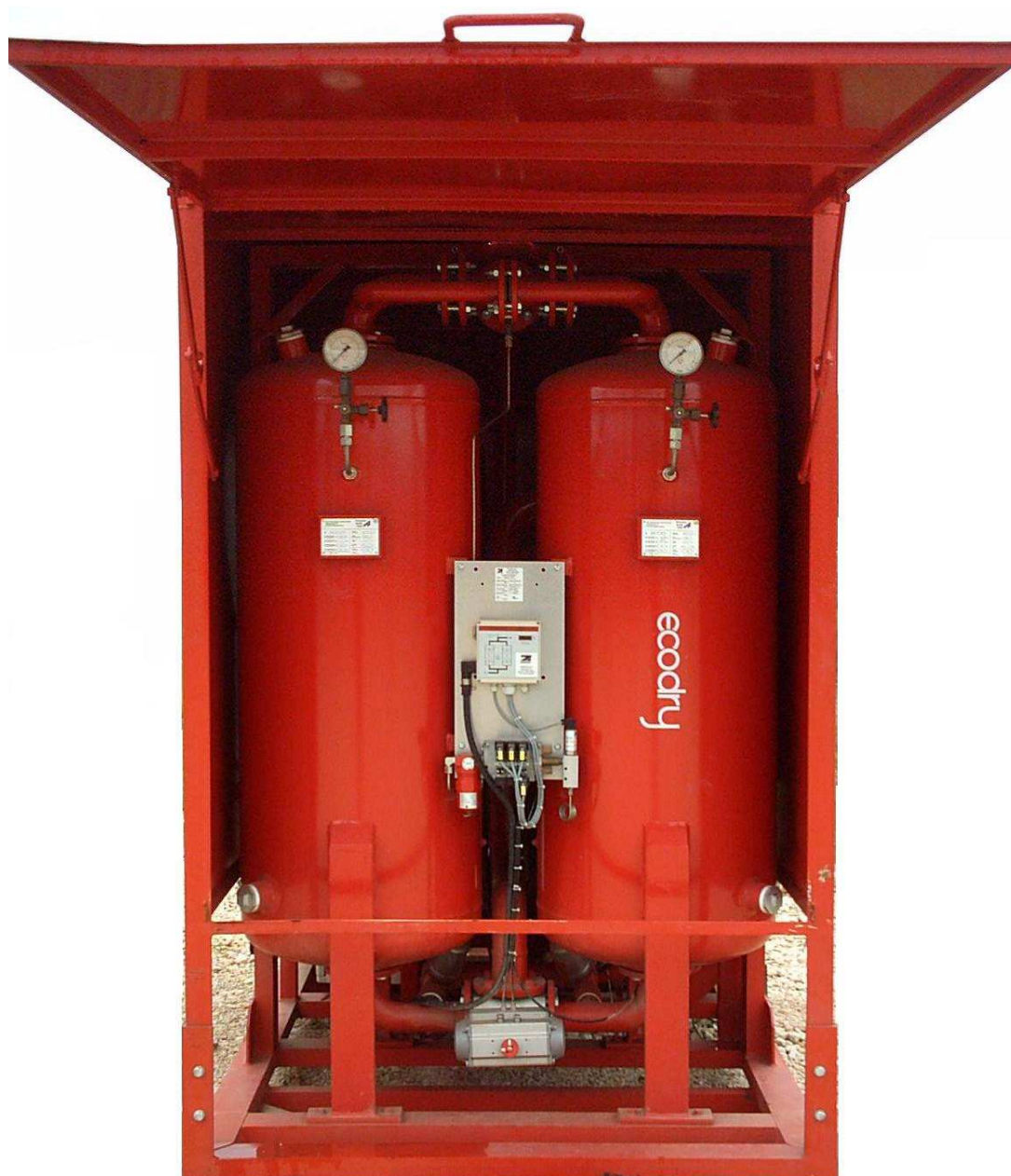




COLLAUDI IDROSTATICI
CONTROLLO DIMENSIONALE
ESSICCAMENTO IMPIANTI E CONDOTTE



ESSICCATORI AD ASSORBIMENTO (D U) DRY UNIT



LWR srl
R.E.A. CCIAA di Chieti n° 151136 – Capitale Sociale € 50.000,00 – i.v.

ARIELLI (ch) Abruzzo – ITALIA / EU – 66030 Via Valle, 42
tel. +39 **0871 396046** – fax +39 **0871 938837** / e-mail: info@lwrtest.it

partita IVA **02086900699**



COLLAUDI IDROSTATICI
CONTROLLO DIMENSIONALE
ESSICCAMENTO IMPIANTI E CONDOTTE



CARATTERISTICHE TECNICHE **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

ESSICCATORI AD ASSORBIMENTO KEN 3100 (D U) **DRY UNIT KEN 3100**

Dati Tecnici / Technical data:

Marca / Brand :	ZANDER
Tipo-Modello / Type - Model:	KEN 3100 A COMANDO ELETTRONICO
Portata max / Max flow :	1950 Mc/h
Pressione max di lavoro / Max pressure:	16,0 bar
Pressione min di lavoro / Min pressure:	7,0 bar
Punto di rugiada max alla macchina / Max Dew point:	- 50 dC° (Temp. Esterna < 20 °C)
Peso Essiccatore / Weight:	c.a. 952 Kg
Peso totale Essiccatore / Total weight:	c.a. 1250 Kg
Dimensioni / Dimensions:	2500 x 1460 x. 2450

Livello acustico / Sound level:	> 85 dB/A
Tensione elettrica di lavoro /Electical Voltage	220 ÷ 230 V 50Hz/60Hz

Identificativo /Serial number:	LWR DU 001
---------------------------------------	------------