











	EWB1.300	EWB1.350	EWB1.400	EWB1.460	EWB1.570	EWB1.630	EWB1.720	EWB1.770
LUNGHEZZA/LENGTH [Lu]	3300	3300	4150	4150	4600	4600	4600	4600
LARGHEZZA/WIDTH [La]	1500	1500	1600	1600	1900	1900	1900	1900
ALTEZZA/HEIGHT [H]	2050	2050	2050	2200	2300	2300	2300	2300
PESO OPERATIVO/WORKING WEIGHT	1720 Kg	1800 Kg	2500 Kg	2550 Kg	2960 Kg	3040 Kg	3180 Kg	3230 Kg

PRECAUZIONI NEL SOLLEVAMENTO E TRASPORTO

- Verificare il peso dell'unità sull'etichetta CE per l'utilizzo di un'adeguata attrezzatura di sollevamento.

Prima della movimentazione dell'unità assicurarsi che la pannellatura esterna sia fissata saldamente fissata.

- Utilizzare unicamente i punti di sollevamento indicati.
- Le catene o funi utilizzati devono essere di uguale misura.
 Utilizzare un bilancino distanziatore per evitare danni all'unità.
- La movimentazione dovrà essere effettuata con cautela evitando movimenti bruschi.
- Non movimentare l'unità su rulli. Non sollevare o movimentare l'unità utilizzando un muletto.

LIFTING AND CARRIAGE PRECAUTIONS

Check the weight on the CE label to select appropriate lift

equipment.

Before lifting the unit make sure that the external panel is firmly fixed in place.

 To use only lifting points provided.
 The chains or slings must be of equal length.
 To use a spread-bar to avoid damage to the unit.
 The movement must be performed with caution and avoid abrupt movements.

Never move the unit on rollers.
Never lift the unit using a fork-lift.

Scala-Scale	Data-Date	Data-Date Dis.to-Drawn N°Pezzi		N°Pezzi			
Peso-Weight Kg.	Materi	ali-Materials		•			
Denominazione-Denomir Water chiller mod. EV		DISDRAW N.	DIM-EWB1-300ST01				
Particolare-Detail Dimensioni d'ingombro / Overall dimension - Sollevamento / Lift instruction				Revisione	00		
	•	•			PROGRAM.N.		