



*Tecnologia progettata
per un futuro sostenibile*
*Technology designed for a
sustainable future*



Servizio noleggio Rental service



Perchè noleggiare un gruppo frigorifero?

- ✓ Perchè usi il chiller per il tempo che vuoi
- ✓ Perchè i costi sono deducibili
- ✓ Perchè cambiano le tue esigenze
- ✓ Perchè si deve coprire picchi produttivi per collaudare prototipi
- ✓ Perchè il tuo sistema è in avaria
- ✓ Per avere un chiller da tenere in stand-by
- ✓ Per testare una tipologia di impianto



Why rent a chiller unit?

- ✓ Because you use the chiller for as long as you want
- ✓ Because the costs are deductible
- ✓ Because your needs change
- ✓ Because you have to cover production peaks or test prototypes
- ✓ Because your system breakdown
- ✓ To have a chiller on stand-by
- ✓ To test a type of system



via Villa Albarella 8
35020 Maserà di Padova (PD) +390498792774
www.chiller-frigoriferi.it
info@chiller-frigoriferi.it



*Tecnologia progettata
per un futuro sostenibile*
*Technology designed for a
sustainable future*

www.chiller-frigoriferi.it

**CHILLER CONDENSATI AD ARIA
AIR-COOLED CHILLER**



ZME

Refrigeratori d'acqua MINI condensati ad aria
Potenza frigorifera da 0,95 fino a 3 kW
Air-cooled MINI water cooled chillers
Cooling capacity from 0,95 up to 3 kW



ZCM

Refrigeratori d'acqua condensati ad aria
Potenza frigorifera da 2 fino a 6 kW
Air-cooled water cooled chillers
Cooling capacity from 2 up to 6 kW



ZCE

Refrigeratori d'acqua condensati ad aria
Potenza frigorifera da 5 fino a 20 kW
Air-cooled water cooled chillers
Cooling capacity from 5 up to 20 kW



ZCF-FC

Refrigeratori d'acqua condensati ad aria con soluzione FREE COOLING
Air-cooled water chillers with FREE COOLING solution
Free cooling solution



ZCF-MC

Refrigeratori d'acqua senza evaporatore
Potenza frigorifera da 5 fino a 422 kW
Water chillers without evaporator
Cooling capacity from 5 up to 422 kW

Senza Evaporatore
Without Evaporator



ZCF

Refrigeratori d'acqua condensati ad aria
Potenza frigorifera da 5 fino a 422 kW
Air-cooled water cooled chillers
Cooling capacity from 5 up to 422 kW



ZCX

Refrigeratori d'acqua condensati ad aria
Potenza frigorifera da 7 fino a 420 kW
Air-cooled water cooled chillers
Cooling capacity from 7 up to 420 kW



ZCV

Refrigeratori d'acqua condensati ad aria
Potenza frigorifera da 250 fino a 1250 kW
Air-cooled water cooled chillers
Cooling capacity from 250 up to 1250 kW

**CHILLER CON GAS ECOLOGICI
CHILLER WITH ECOLOGICAL GAS**



ZCR 32

Unità condensata ad aria, uso di gas ecologici e compressore SCROLL
Air cooled unit, use of ecological gases and SCROLL compressor



ZC 454

Unità condensata ad aria, uso di gas ecologici e compressore SCROLL
Air cooled unit, use of ecological gases and SCROLL compressor

ZC 410

Unità condensata ad aria, uso di gas ecologici e compressore SCROLL
Air cooled unit, use of ecological gases and SCROLL compressor

ZC 123

Unità condensata ad aria, uso di gas ecologici e compressore a vite
Air cooled unit, use of ecological gases and screw compressor

ZC 513

Unità condensata ad aria, uso di gas ecologici e compressore a vite
Air cooled unit, use of ecological gases and screw compressor

**CHILLER CONDENSATI AD ACQUA
WATER-COOLED CHILLERS**



Senza Condensatore
Without Capacitor

ZCW-ME

Refrigeratori d'acqua senza condensatore o completi di condensatore remoto
Potenza frigorifera da 5 fino a 422 kW
Water chillers without condenser or complete with remote condenser
Cooling capacity from 5 up to 422 kW



ZCW

Refrigeratori d'acqua condensati ad acqua
Potenza frigorifera da 6 fino a 400 kW
Water-cooled water cooled chillers
Cooling capacity from 6 up to 400 kW



ZCW-V

Unità condensata d'acqua con compressori a vite
Potenza frigorifera da 300 fino a 1200 kW
Water cooled unit with screw compressors
Cooling capacity from 300 up to 1200 kW

**POMPE DI CALORE
HEAT PUMP**



ZHF

Pompa di calore condensata ad aria
Potenza calorifica da 6 fino a 400 kW
Air cooled heat pump
Heating power from 6 up to 400 kW



ZHW

Pompa di calore condensata ad acqua
Potenza calorifica da 6 fino a 400 kW
Water condensed heat pump
Heating power from 6 up to 400 kW



IHF

Pompa di calore condensata ad aria in CLASSE A
Potenza calorifica da 6 fino a 400 kW
Air cooled heat pump Energy class A
Heating power from 6 up to 400 kW

**CHILLER SPECIALI
SPECIAL CHILLER**



ZCF SP

Frigoriferi speciali costruiti e progettati secondo specifiche date dal cliente
Potenza calorifica da 6 fino a 400 kW
Special refrigerators built and designed according to customer specifications



ZBR

Unità condensata ad acqua o aria con compressore a pistoni
Air or water cooled unit with piston compressor

BRINE CHILLER
VERY LOW TEMPERATURE SOLUTIONS