



IBE

Isola di bonifica pneumatica

Isola di bonifica pneumatica composta da ISE isola prelievo liquidi formata da 5 pompe a membrana pneumatiche, da PFT formato da 2 pompe a membrana e trapani pneumatici e da PM25 ponte mobile di sollevamento, comprensivo di BRL braccio raccolta oli.

Pneumatic drainage air system

Complete Fluid Drainage Air System made by : ISE Fluid Drainage System composed by 5 air pumps for each specific fluid; PFT composed by 2 air pumps and an air drill; BRL arm to drain engine oil, brakes and differential complete with tubes.



Isola di bonifica pneumatica - Pneumatic drainage air system

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

IBE

Tecnologia e attrezzature integrate per il riciclaggio.
Integrated technology and equipment for recycling.

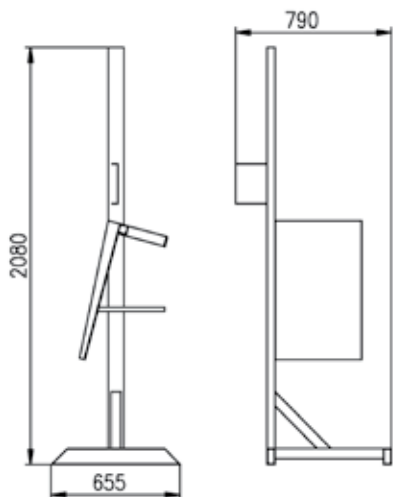


IRIS-MEC S.r.l.
Via Colombana Sud, 52
42022 Boretto (RE) - Italy
Tel. +39.0522.481047
Fax +39.0522.481935
P.IVA - C.F. e R.I. IT02237310350

IBE



Isola di bonifica pneumatica
Pneumatic drainage air system



Dati e dimensioni sono forniti a titolo indicativo e non impegnativo - Data and descriptions are approximate and not binding.

ISE - Isola prelievo liquidi - Fluid drainage air system

Caratteristiche tecniche	Technical Features	
Quadro di comando	Pneumatico - Pneumatic	Console
Raccolta olio freni	Pompa pneumatica 50 l/min Air pump 50 l/min	Brakes oil drainage
Raccolta olio motore	Pompa pneumatica 50 l/min Air pump 50 l/min	Engine oil drainage
Raccolta olio trasmissione	Pompa pneumatica 50 l/min Air pump 50 l/min	Gear box oil drainage
Raccolta acqua tergi	Pompa pneumatica 50 l/min Air pump 50 l/min	Windscreen wiper water drainage
Raccolta acqua radiatore	Pompa pneumatica 50 l/min Air pump 50 l/min	Radiator's water drainage
Cisterne esterne	Controllate da processore Driven by a processor	External tanks
N° cicli lav./Ora	6	N cycles/hour
Pressione max	6 Bar	Max pressure
Portata max	50 L/min	Max flow
Peso	Kg. 280	Weight
Dimensioni	520x350x850 / 655x790x2080 mm	Overall dimensions

Isola di bonifica pneumatica composta da ISE isola prelievo liquidi formata da 5 pompe a membrana pneumatiche, da PFT formato da 2 pompe a membrana e trapani pneumatici e da PM25 ponte mobile di sollevamento, comprensivo di BRL braccio raccolta oli.

Complete Fluid Drainage Air System made by : ISE Fluid Drainage System composed by 5 air pumps for each specific fluid; PFT composed by 2 air pumps and an air drill; BRL arm to drain engine oil, brakes and differential complete with tubes.

Dotazioni di serie

- Cofanatura insonorizzata
- Ciclo di lavoro automatizzato con plc
- Controllo livelli serbatoi di stoccaggio
- Processore controllo anomalie
- Pressione di aspirazione regolabile

Standard equipment

- Soundproof box
- Automatic working cycle
- Levels check on tanks
- Anomalies check processor
- Adjustable suction pressure

PFT - Perforatore - Puncher

Caratteristiche tecniche	Technical Features	
Raccolta benzina	Pompa pneumatica 50 l/min Air pump 50 l/min	Petrol drainage
Raccolta gasolio	Pompa pneumatica 50 l/min Air pump 50 l/min	Gasoil drainage
Perforatore benzina	Trapano pneumatico beta 500 w Beta air drill 500 w	Petrol puncher
Perforatore gasolio	Trapano pneumatico beta 500 w Beta air drill 500 w	Gasoil puncher

PM25

Caratteristiche tecniche	Technical Features	
Motore	3 KW / 380V	Engine
Pressione	140 bar	Max work pressure
Flusso Max	8 l/min	Max flow
Tempo di salita	35 sec.	Up slope time
Tempo di discesa	28 sec.	Down slope time
Peso	1300 Kg	Weight

BRL

Caratteristiche tecniche	Technical Features	
Braccio di raccolta con vasca	Lung. 4 Mt It.12 - Length 4 mt It 12	Drainage arm with basin
Tubazioni per prelievo Olio freni	Tubo e soffiotti in gomma speciale Tube and bellows made out of special rubber	Tubes for drainage of brakes oil