



IBF

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 PF30 ponte fisso, 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

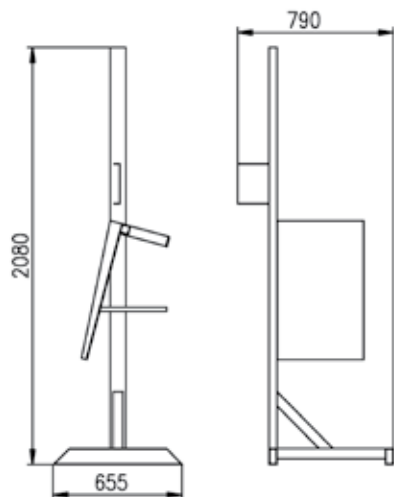
IBF

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

IBF



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



Isola di bonifica pneumatica Pneumatic drainage air system

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 PF30 ponte fisso, 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

PF30

Caratteristiche tecniche	Technical Features	
Portata max	3000 Kg	Engine
Peso	850 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	Tube e soffiotti in gomma speciale Tube and bellows made out of special rubber	Tubes for drainage of brakes oil